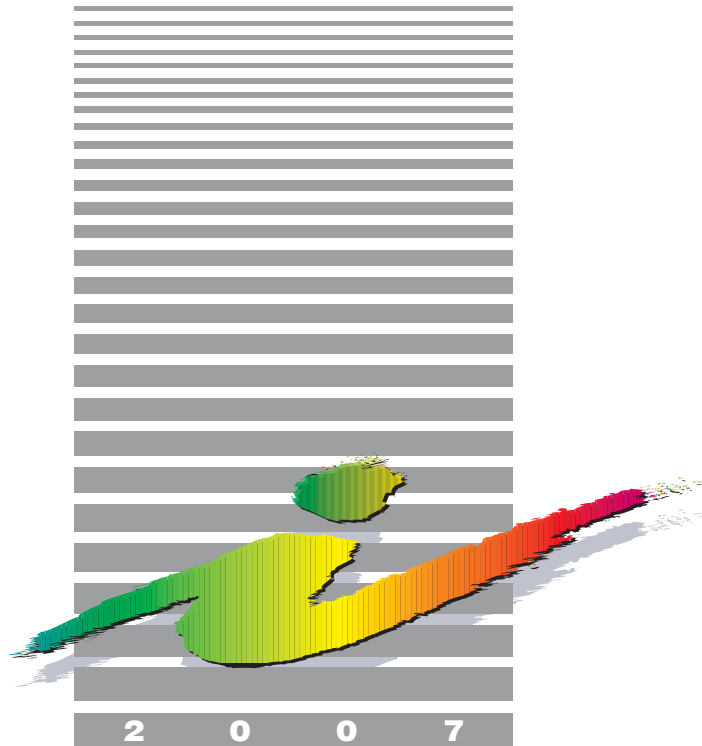




SISTEMA STATISTICO NAZIONALE
ISTITUTO NAZIONALE DI STATISTICA



Settore
Popolazione

La presenza straniera in Italia: caratteristiche socio-demografiche

I cittadini stranieri dopo la regolarizzazione

- Residenti stranieri al 1° gennaio degli anni 2004 e 2005
- Residenti stranieri per età al 1° gennaio degli anni 2003-2005
- Permessi di soggiorno al 1° gennaio 2004

Contiene cd-rom



I settori

| | | |
|---------------------------------|---|---|
| AMBIENTE E TERRITORIO |  | <i>Ambiente, territorio, climatologia</i> |
| POPOLAZIONE |  | <i>Popolazione, matrimoni, nascite, decessi, flussi migratori</i> |
| SANITÀ E PREVIDENZA |  | <i>Sanità, cause di morte, assistenza, previdenza sociale</i> |
| CULTURA |  | <i>Istruzione, cultura, elezioni, musei e istituzioni similari</i> |
| FAMIGLIA E SOCIETÀ |  | <i>Comportamenti delle famiglie (salute, letture, consumi, etc.)</i> |
| PUBBLICA AMMINISTRAZIONE |  | <i>Amministrazioni pubbliche, conti delle amministrazioni locali</i> |
| GIUSTIZIA |  | <i>Giustizia civile e penale, criminalità</i> |
| CONTI NAZIONALI |  | <i>Conti economici nazionali e territoriali</i> |
| LAVORO |  | <i>Occupati, disoccupati, conflitti di lavoro, retribuzioni</i> |
| PREZZI |  | <i>Indici dei prezzi alla produzione e al consumo</i> |
| AGRICOLTURA |  | <i>Agricoltura, zootecnia, foreste, caccia e pesca</i> |
| INDUSTRIA |  | <i>Industria in senso stretto, attività edilizia, opere pubbliche</i> |
| SERVIZI |  | <i>Commercio, turismo, trasporti e comunicazioni, credito</i> |
| COMMERCIO ESTERO |  | <i>Importazioni ed esportazioni per settore e Paese</i> |

Alla produzione editoriale collocata nei 14 settori si affiancano le pubblicazioni periodiche dell'Istituto: Annuario statistico italiano, Bollettino mensile di statistica e Compendio statistico italiano. Il Rapporto annuale dell'Istat viene inviato a tutti gli abbonati anche ad un solo settore.



SISTEMA STATISTICO NAZIONALE
ISTITUTO NAZIONALE DI STATISTICA

Settore
Popolazione

La presenza straniera in Italia: caratteristiche socio-demografiche

I cittadini stranieri dopo la regolarizzazione

- *Residenti stranieri al 1° gennaio degli anni 2004 e 2005*
- *Residenti stranieri per età al 1° gennaio degli anni 2003-2005*
- *Permessi di soggiorno al 1° gennaio 2004*

A cura di: Domenico Gabrielli

Per chiarimenti sul contenuto della
pubblicazione rivolgersi a:
Istat, Servizio popolazione, istruzione e cultura
Tel. 06.46737334
fax 06 85301609
e-mail demog@istat.it

La presenza straniera in Italia: caratteristiche socio-demografiche

I cittadini stranieri dopo la regolarizzazione

- **Residenti stranieri al 1° gennaio degli anni 2004 e 2005**
- **Residenti stranieri per età al 1° gennaio degli anni 2003 - 2005**
- **Permessi di soggiorno al 1° gennaio 2004**

Informazioni n. 10 - 2007

Istituto nazionale di statistica
Via Cesare Balbo, 16 – Roma

Coordinamento:
Servizio produzione editoriale
Via Tuscolana, 1788 – Roma

Realizzazione tecnica:
Nicola Picocchi

Si autorizza la riproduzione a fini non
commerciali e con citazione della fonte

Indice

| | Pagina |
|--|--------|
| Tavole illustrate | 9 |
| Definizioni e classificazioni | 29 |
| Introduzione | 31 |
| I cittadini stranieri in Italia dopo la regolarizzazione | |
| 1. Le fonti esaminate | |
| 1.1 <i>La popolazione straniera regolarmente presente in Italia</i> | 33 |
| 2. La popolazione straniera residente in Italia al 1° gennaio 2005 | |
| 2.1 <i>Quadro generale. Dinamica della popolazione straniera residente</i> | 34 |
| 2.2 <i>Trasferimenti con l'estero e all'interno</i> | 35 |
| 2.3 <i>La componente più giovane della popolazione straniera.</i> | 36 |
| 2.4 <i>Distribuzione territoriale</i> | 37 |
| 2.5 <i>Specificità territoriali</i> | 40 |
| 2.6 <i>Le principali cittadinanze</i> | 41 |
| 3. La popolazione straniera residente in Italia per classi di età, al 1° gennaio 2003-2005..... | 43 |
| 4. I permessi di soggiorno | |
| 4.1 <i>La situazione al 1° gennaio 2004</i> | 46 |
| 4.2 <i>I motivi della presenza</i> | 48 |
| 4.3 <i>La ricerca del lavoro</i> | 49 |
| 4.4 <i>La regolarizzazione del 2002</i> | 50 |
| Appendice | |
| A.1 <i>Prospetto sulla situazione socio-economica delle aree di provenienza dei cittadini stranieri immigrati in Italia. Anno 2003 (alcuni indicatori)</i> | 55 |
| A.2 <i>Rilevazione della "Popolazione residente straniera comunale per sesso ed anno di nascita" – Strasa: nota metodologica</i> | 56 |
| A.3 <i>La revisione anagrafica post-censuaria</i> | 57 |

TAVOLE STATISTICHE

| | | Pagina |
|---|--|--------|
| 1. I cittadini stranieri residenti | | |
| Tavola 1.1 | - Bilancio demografico della popolazione straniera residente per regione - Anni 2002-2004 | 61 |
| Tavola 1.2 | - Cittadini stranieri residenti per provincia, al 1° gennaio - Anni 2003-2005 | 63 |
| Tavola 1.3 | - Cittadini stranieri minorenni residenti per provincia, al 1° gennaio - Anni 2003-2005 | 65 |
| Tavola 1.4 | - Cittadini stranieri residenti nei Comuni capoluogo di provincia, al 1° gennaio - Anni 2003-2005 | 67 |
| Tavola 1.5 | - Cittadini stranieri residenti per area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio - Anni 2004-2005 | 69 |
| Tavola 1.6 | - Cittadini stranieri residenti per paese di cittadinanza e sesso, al 1° gennaio. Primi cinquanta paesi - Anni 2004-2005..... | 70 |
| | | |
| 2. La popolazione straniera residente per età | | |
| Tavola 2.1 | - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio - Anni 2003-2005..... | 72 |
| Tavola 2.2 | - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio - Anni 2003-2005..... | 84 |
| | | |
| 3. I permessi di soggiorno | | |
| Tavola 3.1 | - Permessi di soggiorno per area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio - Anni 1992, 1997 e 2000-2004 | 117 |
| Tavola 3.2 | - Permessi di soggiorno per motivo della presenza e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004..... | 120 |
| Tavola 3.3 | - Permessi di soggiorno per motivo di lavoro e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 | 123 |
| Tavola 3.4 | - Permessi di soggiorno per classe di età e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 ... | 126 |
| Tavola 3.5 | - Permessi di soggiorno per stato civile e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004..... | 129 |
| Tavola 3.6 | - Permessi di soggiorno per provincia, al 1° gennaio - Anni 1992, 1997 e 2000-2004 | 132 |
| | | |
| | - | |
| Allegato modello di rilevazione ISTAT P.3 - Anno 2004 | | 135 |

Avvertenza: le tavole pubblicate nel volume sono riportate anche nel supporto informatico allegato insieme ad altre tavole più dettagliate il cui indice viene di seguito riportato.

Indice delle altre tavole statistiche su cd-rom

1. I cittadini stranieri residenti

Bilancio demografico anno 2003 e situazione al 1° gennaio 2004

- Tavola 1_1A - Bilancio demografico della popolazione straniera residente per provincia - Anno 2003
- Tavola 1_2A - Cittadini stranieri per area geografica, singolo paese di cittadinanza e sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 1_3A - Cittadini stranieri residenti per classe di ampiezza demografica dei Comuni, per provincia, al 1° gennaio 2004
- Tavola 1_4A - Cittadini stranieri residenti per sesso e provincia, al 1° gennaio 2004
- Tavola 1_5A - Cittadini stranieri minorenni residenti, per sesso e provincia, al 1° gennaio 2004
- Tavola 1_6A - Cittadini stranieri residenti per provincia, per area geografica e principali paesi di cittadinanza, al 1° gennaio 2004

Bilancio demografico anno 2004 e situazione al 1° gennaio 2005

- Tavola 1_1B - Bilancio demografico della popolazione straniera residente per provincia - Anno 2004
- Tavola 1_2B - Cittadini stranieri per area geografica, singolo paese di cittadinanza e sesso, al 1° gennaio 2005
- Tavola 1_3B - Cittadini stranieri residenti per classe di ampiezza demografica dei Comuni, per provincia, al 1° gennaio 2005
- Tavola 1_4B - Cittadini stranieri residenti per sesso e provincia, al 1° gennaio 2005
- Tavola 1_5B - Cittadini stranieri minorenni residenti, per sesso e provincia, al 1° gennaio 2005
- Tavola 1_6B - Cittadini stranieri residenti per provincia, per area geografica e principali paesi di cittadinanza, al 1° gennaio 2005

2. La popolazione straniera residente per età

- Tavola 2_1A - Popolazione straniera residente per sesso ed età, al 1° gennaio - Anni 2003-2005

3. I permessi di soggiorno

Serie storiche

- Tavola 3_1A - Permessi di soggiorno per area geografica e singolo paese di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004
- Tavola 3_2A - Permessi di soggiorno per provincia e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004

Dati nazionali al 1° gennaio 2004

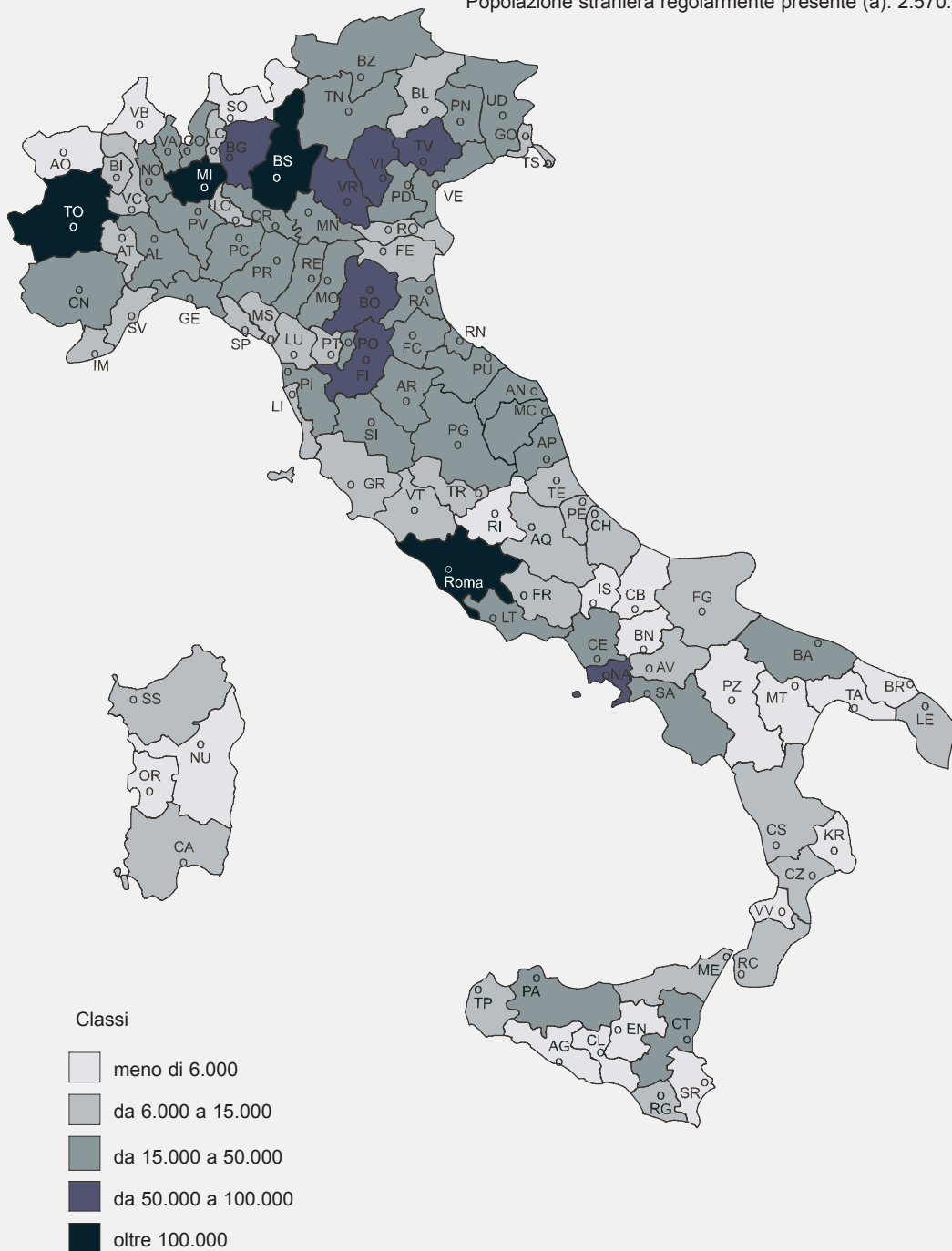
- Tavola 3_3A - Permessi di soggiorno per sesso, per area geografica e singolo paese di cittadinanza, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_4A - Permessi di soggiorno per sesso e paese di cittadinanza, al 1° gennaio 2004. Primi cinquanta paesi
- Tavola 3_5A - Permessi di soggiorno per motivo della presenza, area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_6A - Permessi di soggiorno per motivo di lavoro, area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_7A - Permessi di soggiorno per classe di età, area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_8A - Permessi di soggiorno per stato civile, area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_9A - Permessi di soggiorno per anno d'ingresso, per area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_10A - Permessi di regolarizzazione (leggi n.189/2002 e 222/2002) per area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio 2004

Dati territoriali al 1° gennaio 2004

- Tavola 3_11A - Permessi di soggiorno per regione, area geografica e principali paesi di cittadinanza, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_12A - Permessi di soggiorno per motivo della presenza, per regione e sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_13A - Permessi di soggiorno per motivo di lavoro, per regione e sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_14A - Permessi di soggiorno per classe di età, per regione e sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_15A - Permessi di soggiorno per stato civile, per regione e sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_16A - Permessi di soggiorno per anno d'ingresso, per regione e sesso, al 1° gennaio 2004
- Tavola 3_17A - Permessi di regolarizzazione (leggi n.189/2002 e 222/2002) per sesso e provincia, al 1° gennaio 2004

TAVOLE ILLUSTRATE

Popolazione straniera regolarmente presente (a): 2.570.000



(a) dato ottenuto dalla somma degli stranieri adulti con permesso di soggiorno e degli stranieri minorenni iscritti in anagrafe

Figura n. 1 - Popolazione straniera regolarmente presente in Italia stimata per provincia al 1° gennaio 2004 (dati assoluti)

Popolazione straniera residente: 2.402.157

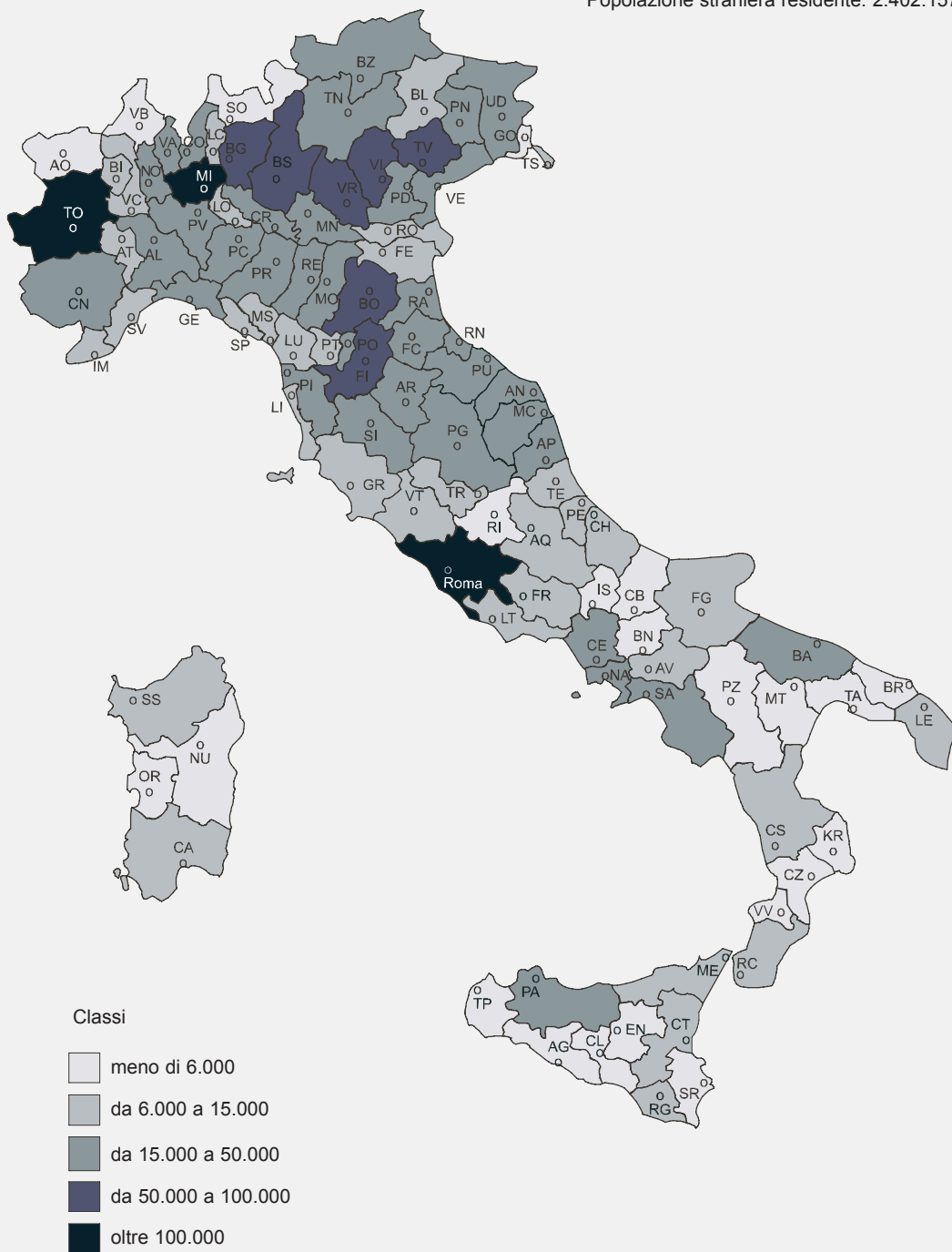


Figura n. 2 - Popolazione straniera residente per provincia al 1° gennaio 2005 (dati assoluti)

Incidenza media nazionale: 20,9 per cento

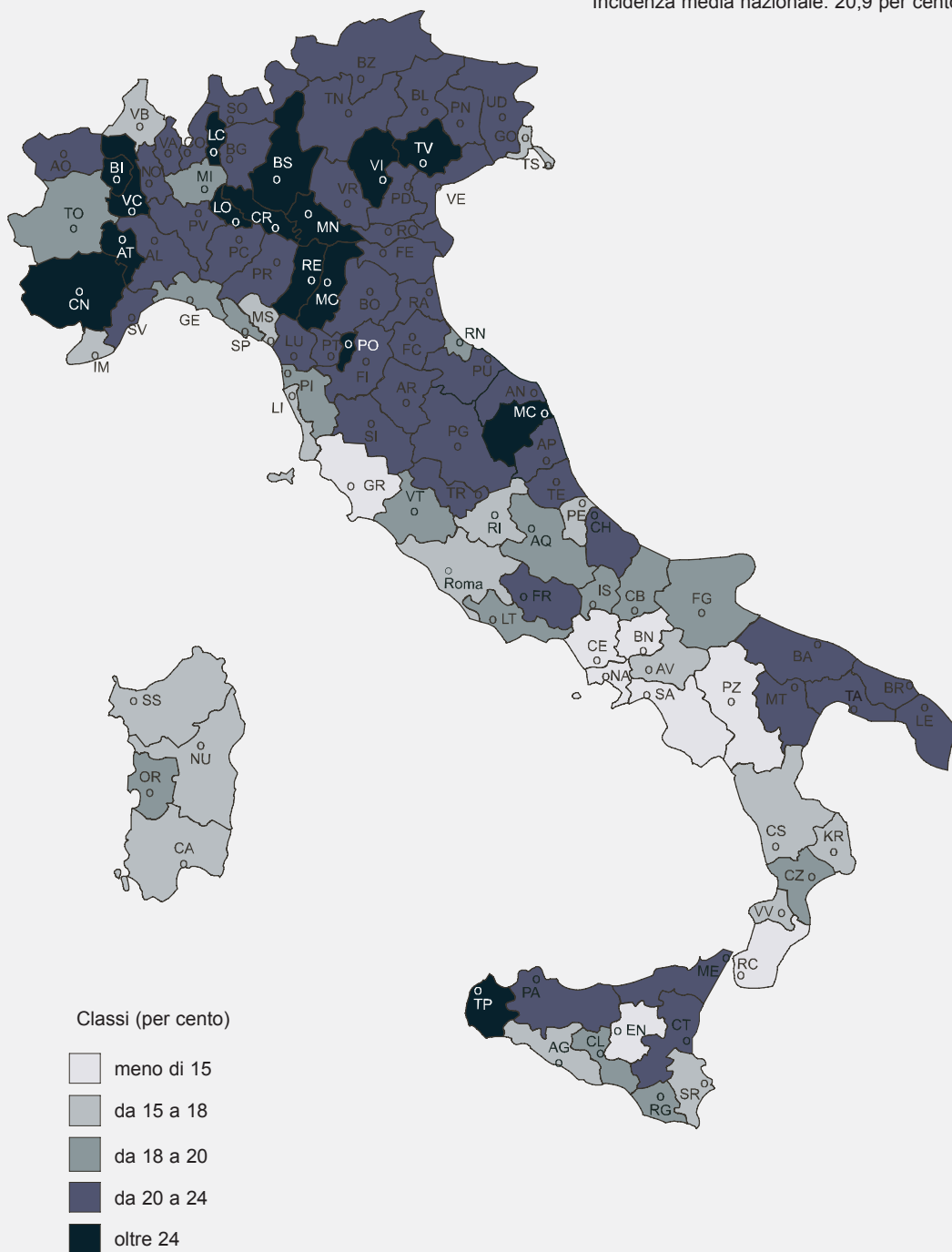


Figura n. 3 - Minori stranieri residenti per provincia al 1° gennaio 2005 (incidenza percentuale sulla popolazione straniera residente)

Totale permessi di regolarizzazione concessi: 646.829

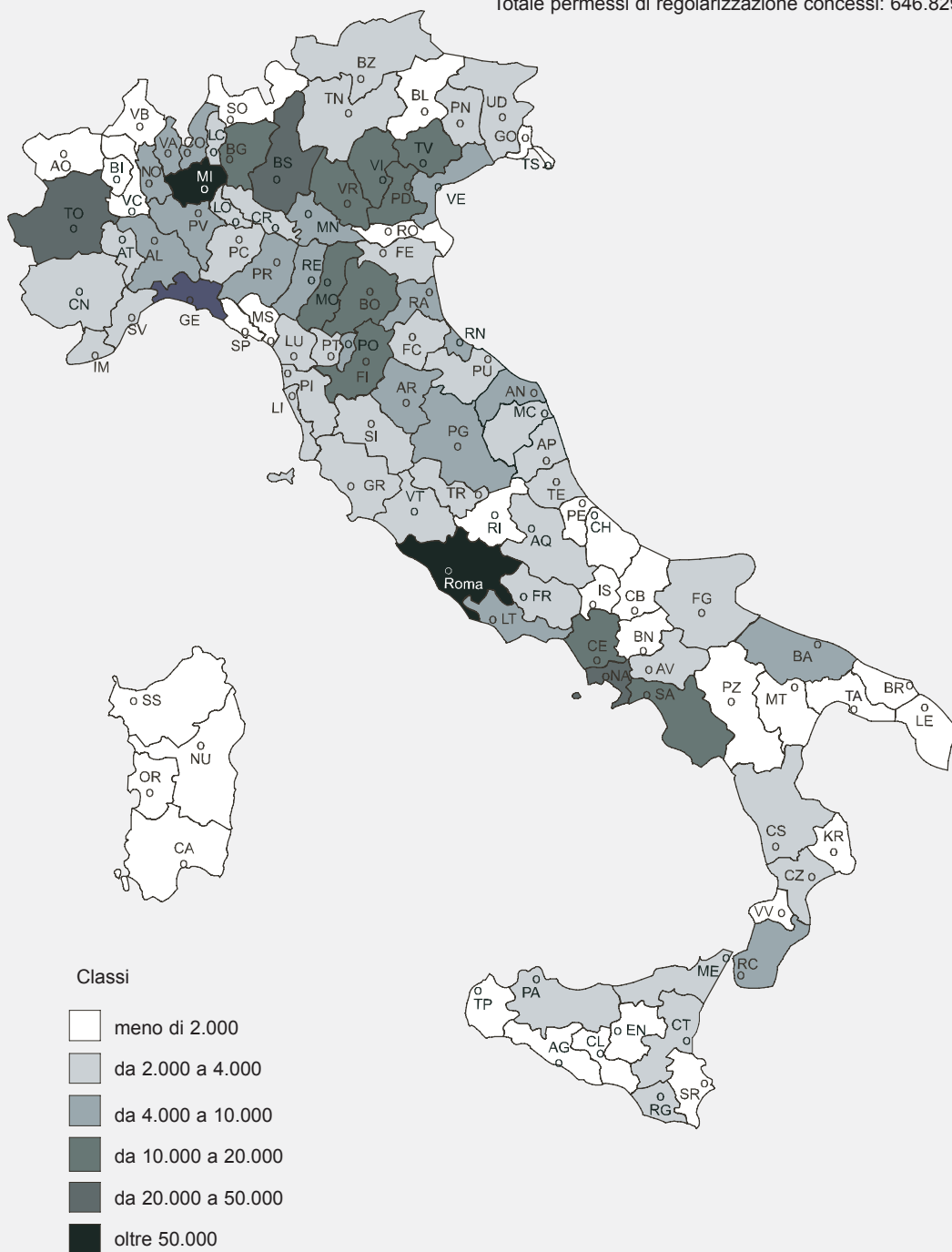


Figura n. 5 - Permessi di regolarizzazione concessi in base alle leggi 189/02 e 222/02, per provincia al 1° gennaio 2004 (dati assoluti)

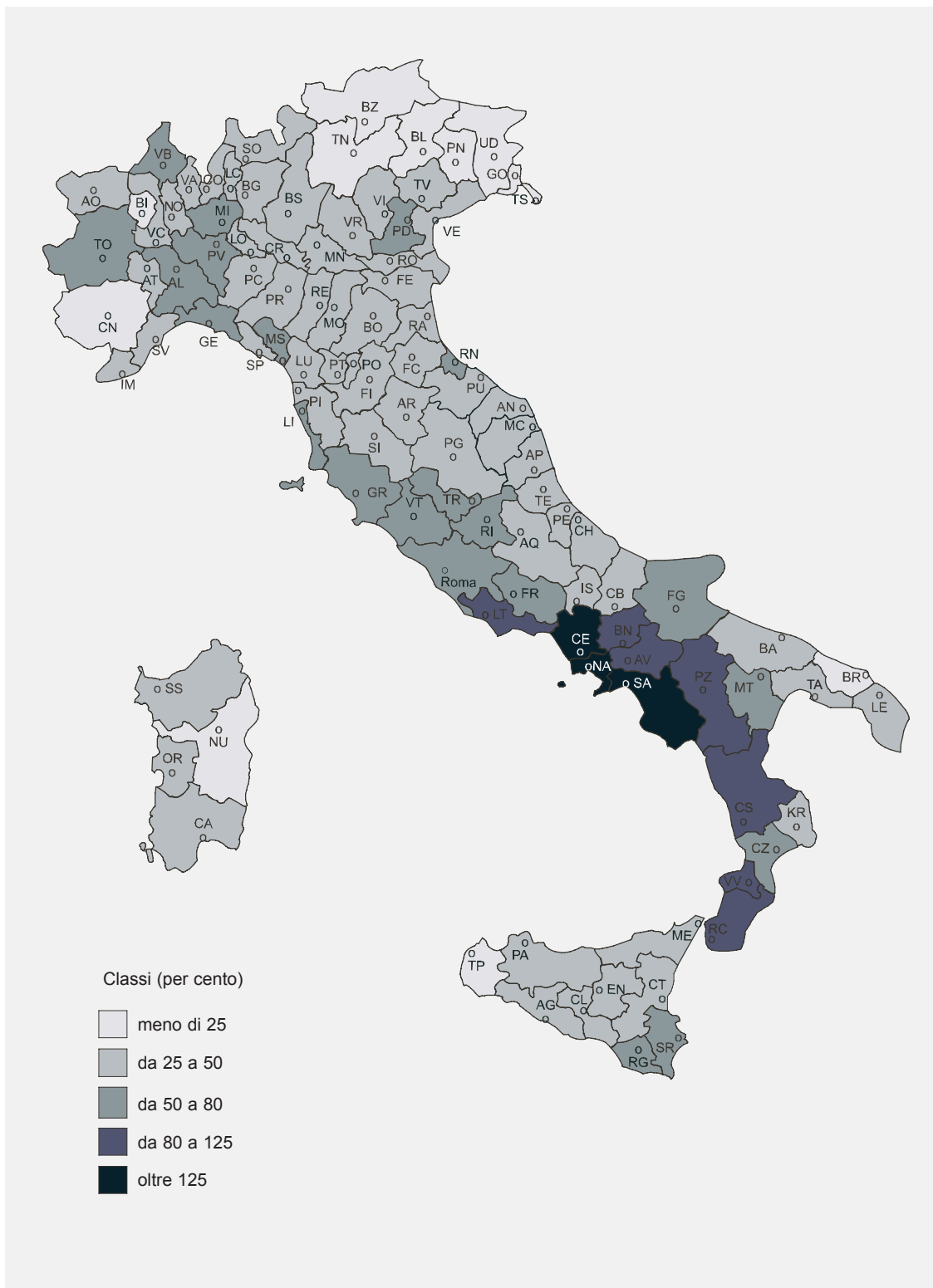


Figura n. 5 bis - Permessi di regolarizzazione concessi in base alle leggi 189/02 e 222/02, per provincia al 1° gennaio 2004 (per 100 stranieri dei paesi a forte pressione migratoria)

Totale residenti albanesi: 316.659

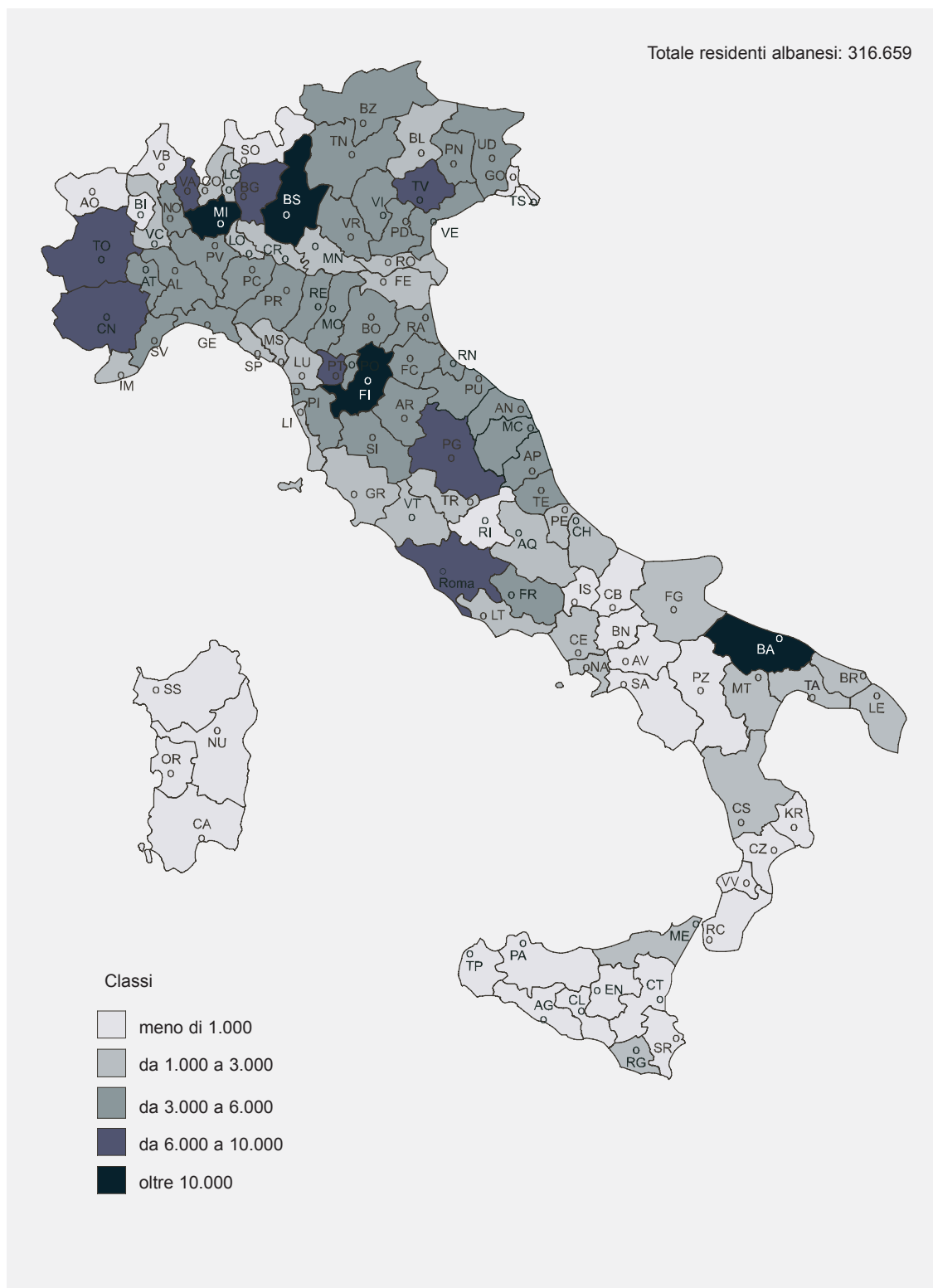


Figura n. 6 - Popolazione di cittadinanza albanese per provincia di residenza al 1° gennaio 2005 (dati assoluti)

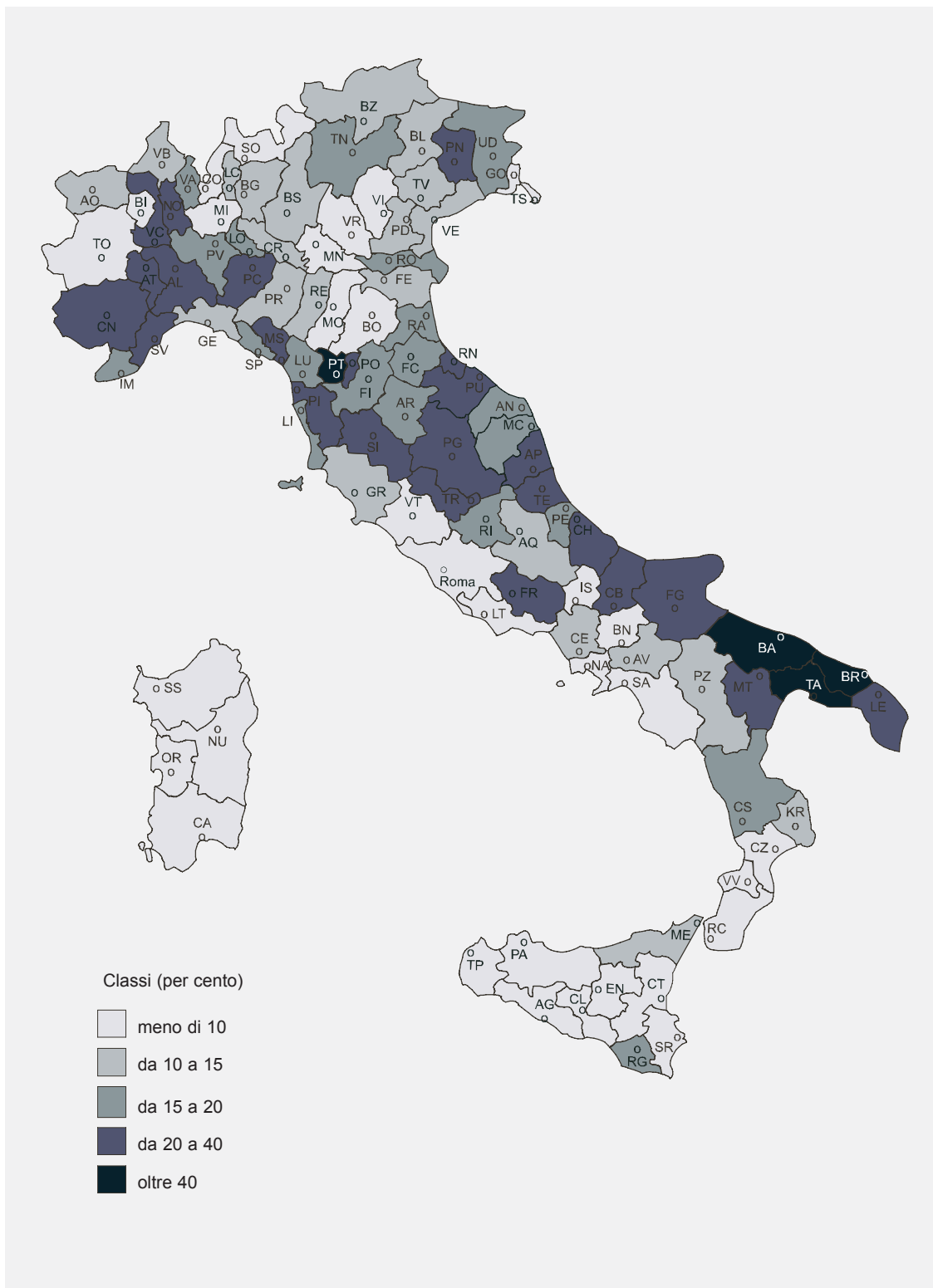


Figura n. 6 bis - Popolazione di cittadinanza albanese per provincia di residenza al 1° gennaio 2005
(incidenza percentuale sulla popolazione residente straniera)

Totale residenti marocchini: 294.945

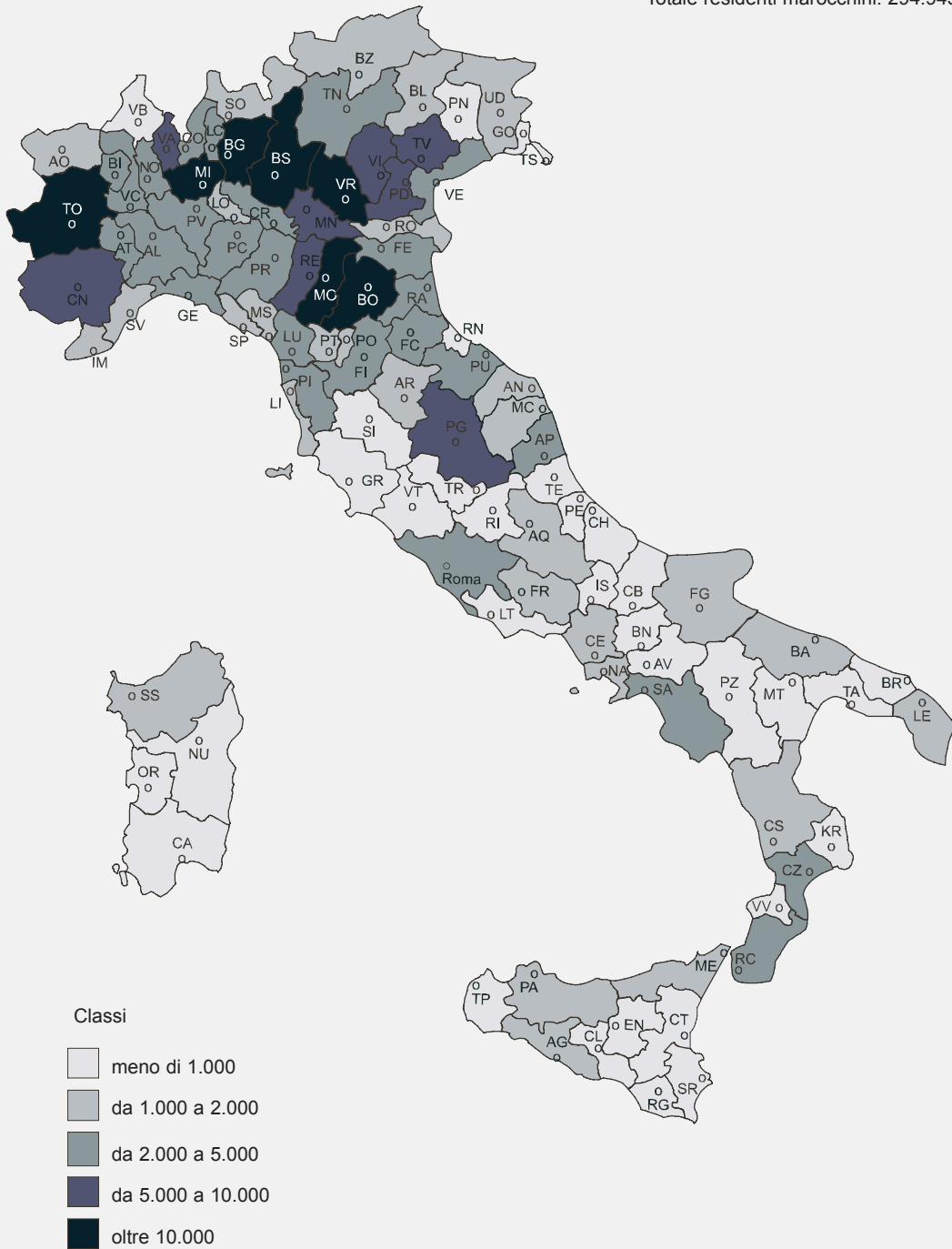


Figura n. 7 - Popolazione di cittadinanza marocchina per provincia di residenza al 1° gennaio 2005 (dati assoluti)

Totale residenti rumeni: 248.849

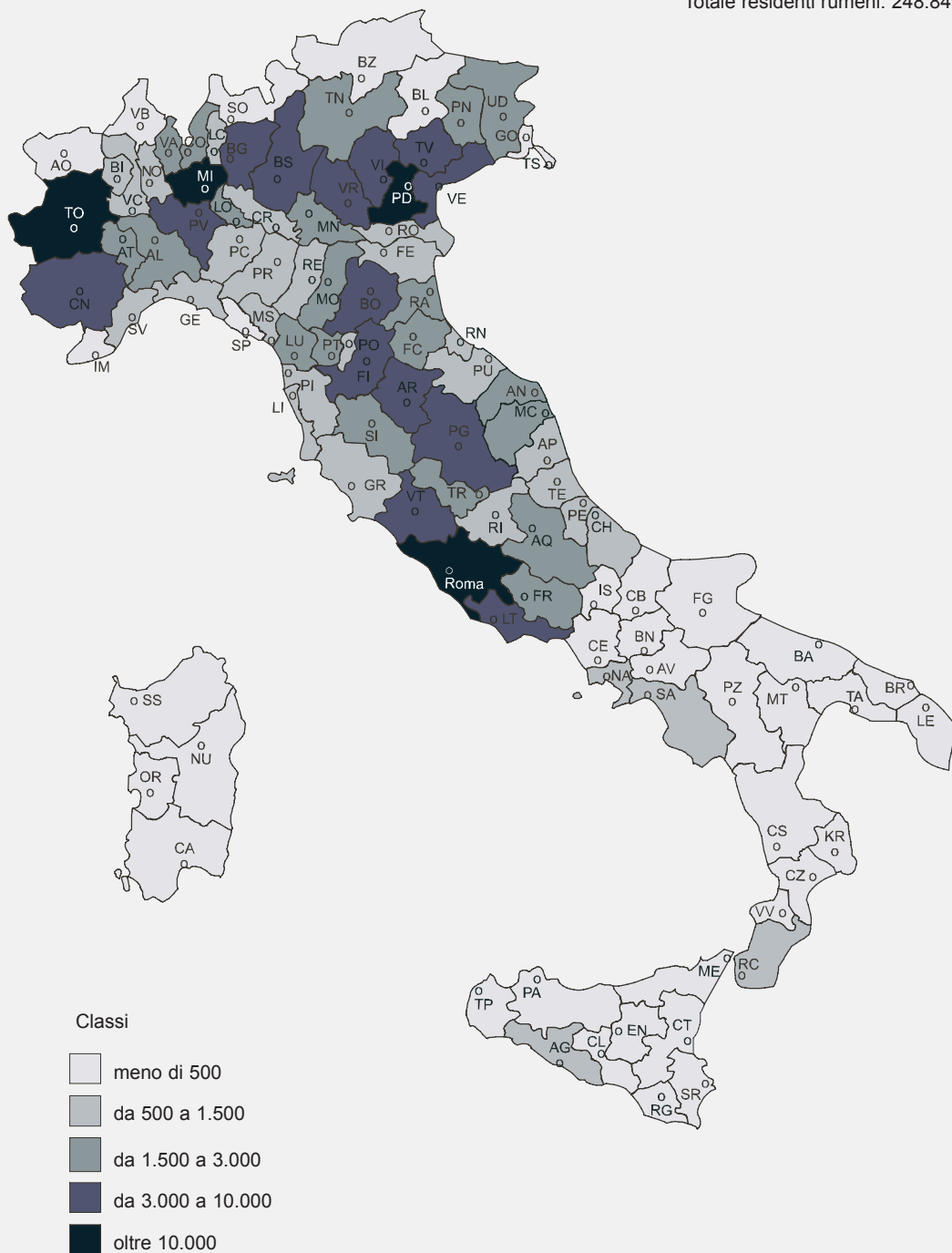


Figura n. 8 - Popolazione di cittadinanza rumena per provincia di residenza al 1° gennaio 2005 (dati assoluti)

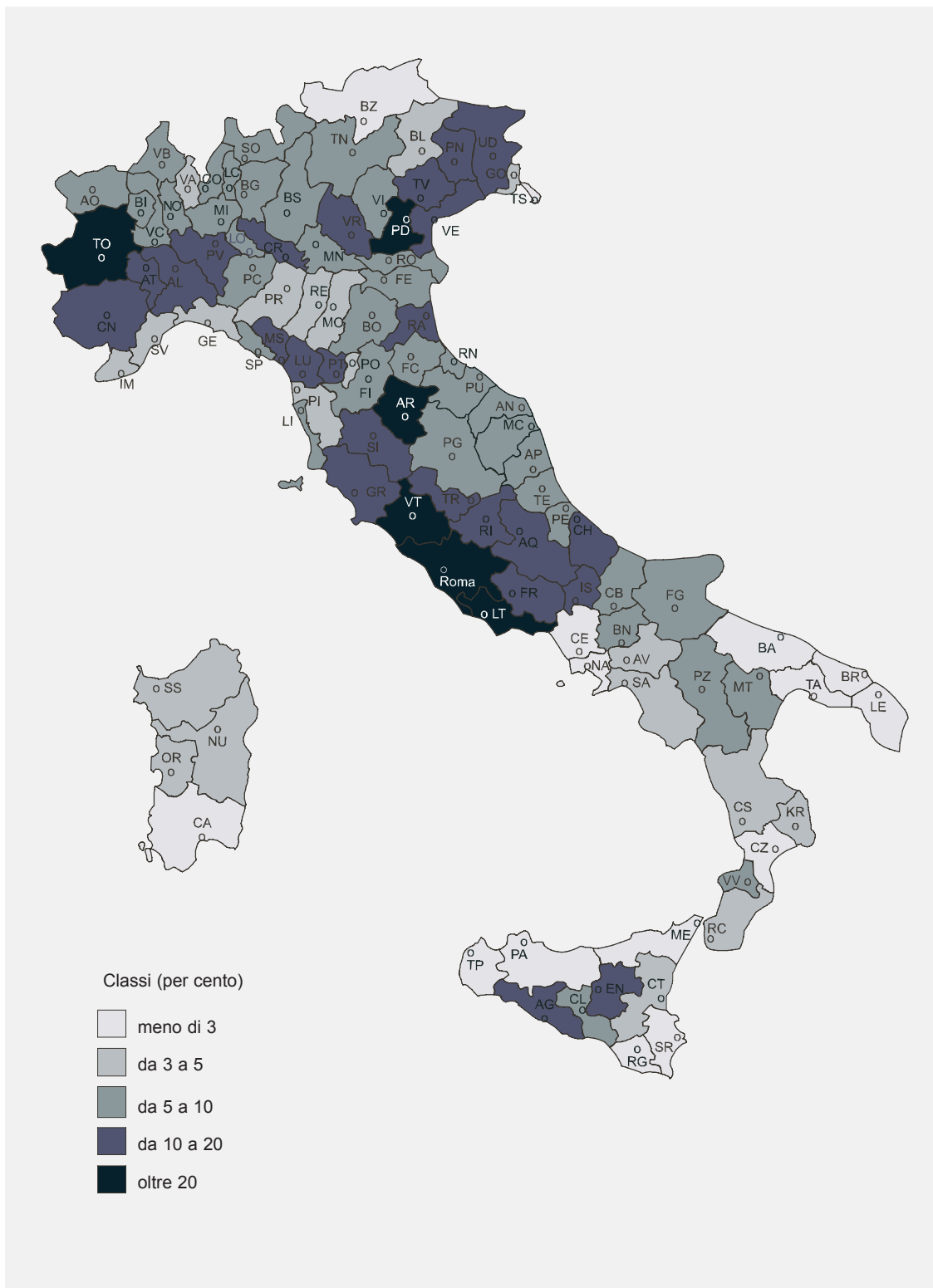


Figura n. 8 bis - Popolazione di cittadinanza rumena per provincia di residenza al 1° gennaio 2005
(*incidenza percentuale sulla popolazione residente straniera*)

Totale residenti cinesi: 111.712

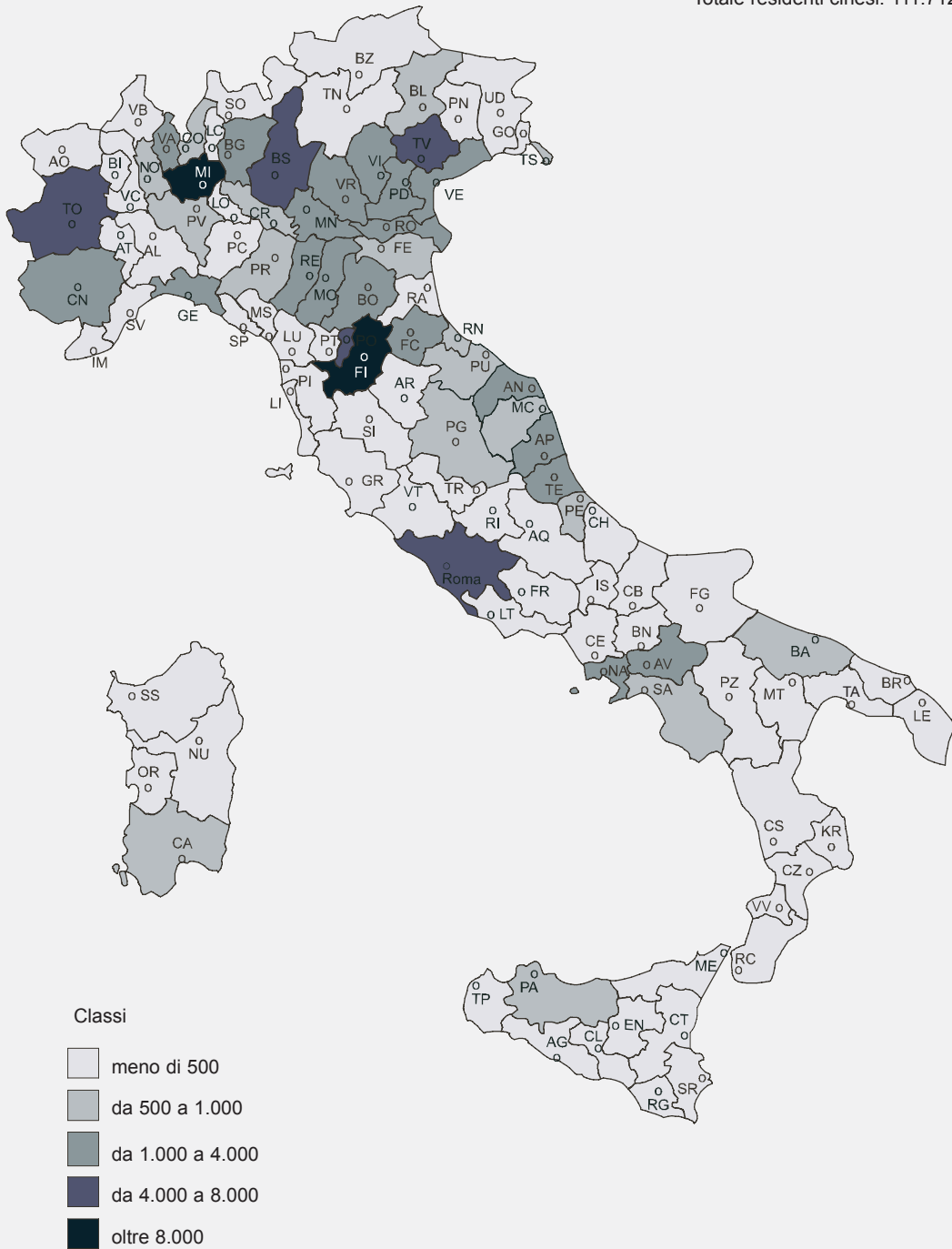


Figura n. 9 - Popolazione di cittadinanza cinese per provincia di residenza al 1° gennaio 2005 (dati assoluti)

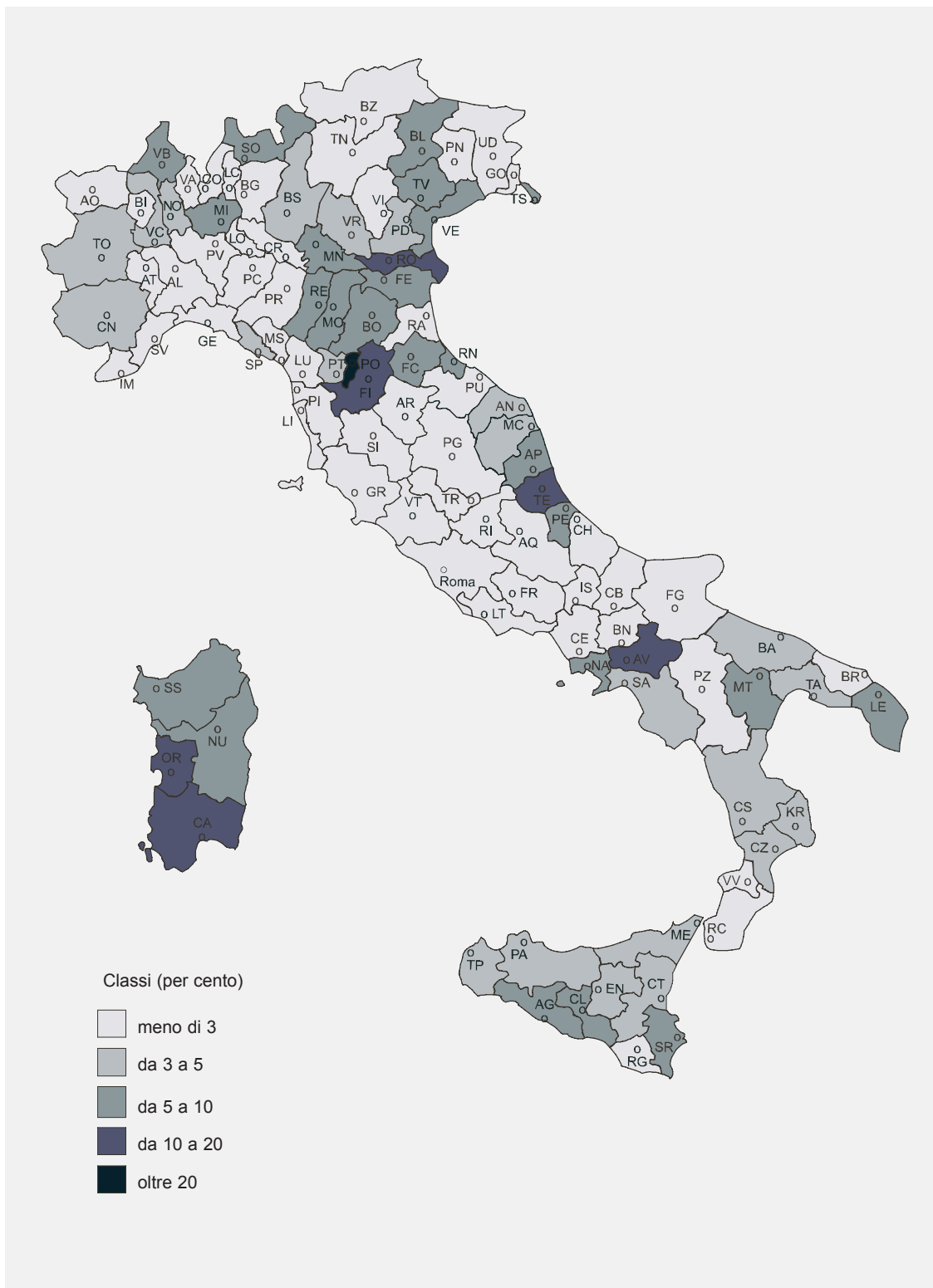


Figura n. 9 bis - Popolazione di cittadinanza cinese per provincia di residenza al 1° gennaio 2005
(incidenza percentuale sulla popolazione residente straniera)

Totale residenti ucraini: 93.441

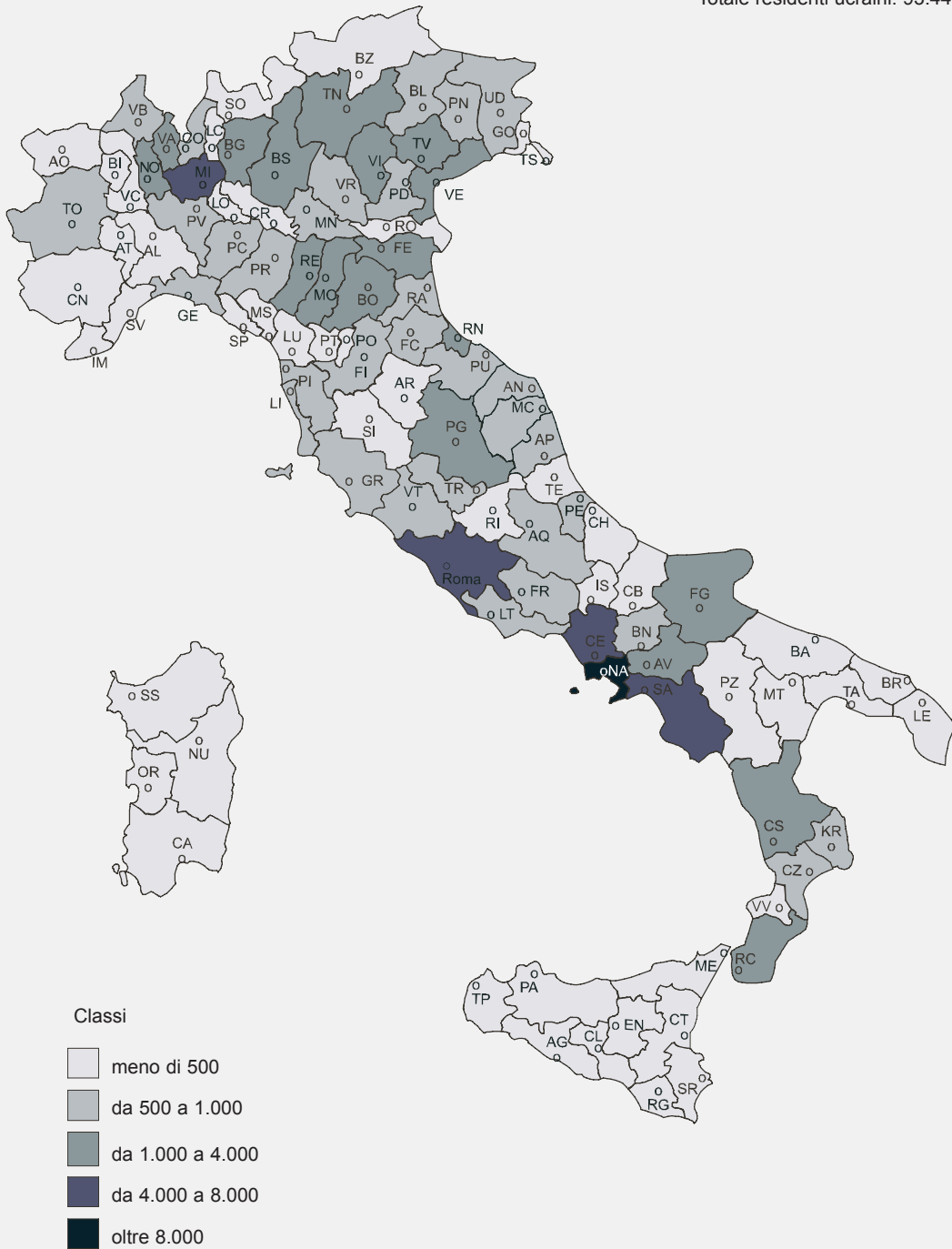


Figura n. 10 - Popolazione di cittadinanza ucraina per provincia di residenza al 1° gennaio 2005
(dati assoluti)

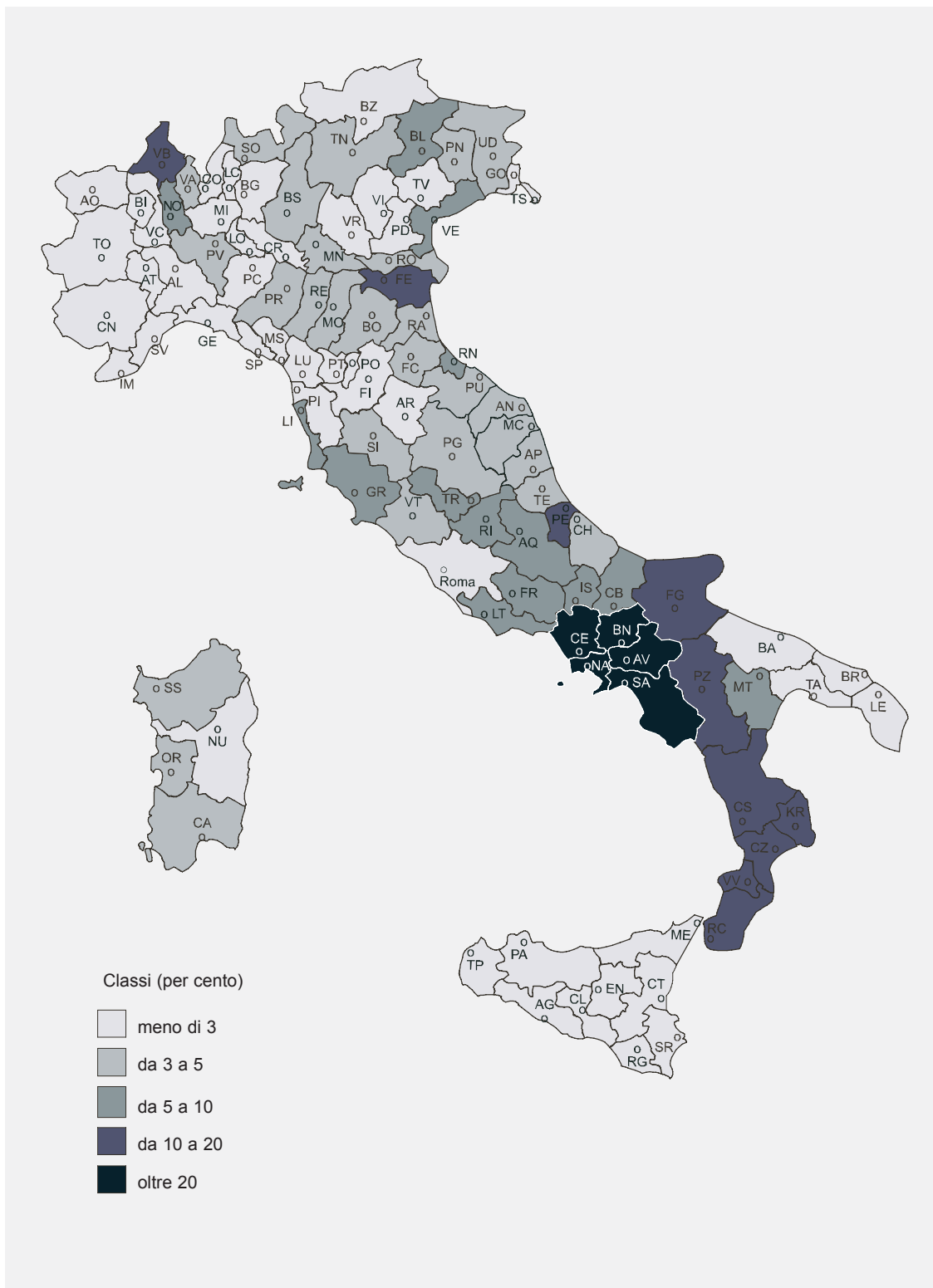


Figura n. 10 bis - Popolazione di cittadinanza ucraina per provincia di residenza al 1° gennaio 2005
(incidenza percentuale sulla popolazione residente straniera)

Definizioni e classificazioni

TERRITORIO

Le ripartizioni costituiscono una suddivisione geografica del territorio nazionale e sono così articolate:

Nord-ovest: Piemonte, Valle d'Aosta, Lombardia, Liguria;

Nord-est: Trentino-Alto Adige, Veneto, Friuli-Venezia Giulia, Emilia-Romagna;

Centro: Toscana, Umbria, Marche, Lazio;

Sud: Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria;

Isole: Sicilia, Sardegna.

PAESI ESTERI

Gli stranieri sono stati classificati, nell'ambito di ciascun Continente, secondo le seguenti aree geografiche di cittadinanza:

EUROPA

Unione europea:

Europa 15: Austria, Belgio, Danimarca, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Lussemburgo, Paesi Bassi, Portogallo, Regno Unito, Spagna, Svezia;

Neocomunitari: dal 1° maggio 2004 sono entrati a far parte dell'Unione europea dieci nuovi paesi:

Repubblica Ceca, Slovacchia, Estonia, Lettonia, Lituania, Polonia, Slovenia, Ungheria, Cipro e Malta;

Europa centro-orientale (a):

Albania, Bielorussia, Bosnia-Erzegovina, Bulgaria, Croazia, Serbia e Montenegro, Macedonia, Moldova, Romania, Federazione Russa, Turchia, Ucraina, Repubblica Ceca, Slovacchia, Estonia, Lettonia, Lituania, Polonia, Slovenia, Ungheria, Cipro;

Avvertenza: a partire dal dato al 1° gennaio 2005 l'area geografica non comprende i nove paesi neocomunitari.

Altri paesi europei:

Andorra, Santa Sede, Islanda, Liechtenstein, Malta, Monaco, Norvegia, San Marino, Svizzera.

Avvertenza: a partire dal 1° gennaio 2005 l'aggregato non comprende Malta, paese neocomunitario.

AFRICA

Africa settentrionale:

Algeria, Egitto, Libia, Marocco, Sudan, Tunisia;

Africa occidentale:

Benin, Burkina Faso, Capo Verde, Costa d'Avorio, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea Bissau, Liberia, Mali, Mauritania, Niger, Nigeria, Senegal, Sierra Leone, Togo;

Africa orientale:

Burundi, Comore, Eritrea, Etiopia, Gibuti, Kenya, Madagascar, Malawi, Mauritius, Mozambico, Ruanda, Seychelles, Somalia, Tanzania, Uganda, Zambia, Zimbabwe;

Africa centro-meridionale:

Angola, Botswana, Camerun, Repubblica Centrafricana, Ciad, Congo, Repubblica Democratica del Congo, Gabon, Guinea Equatoriale, Lesotho, Namibia, Sao Tomé e Principe, Sud Africa, Swaziland.

ASIA

Asia occidentale:

Arabia Saudita, Armenia, Azerbaigian, Bahrein, Emirati Arabi Uniti, Georgia, Giordania, Iran, Iraq, Israele, Kuwait, Libano, Oman, Territori Autonomia Palestinese, Qatar, Siria, Yemen;

Asia centro-meridionale:

Afghanistan, Bangladesh, Bhutan, India, Kazakistan, Kirghizistan, Maldive, Nepal, Pakistan, Sri Lanka, Tagikistan, Turkmenistan, Uzbekistan;

Asia orientale:

Brunei, Cambogia, Repubblica Popolare Cinese, Repubblica Popolare Democratica della Corea (*Corea del Nord*), Repubblica della Corea (*Corea del Sud*), Filippine, Giappone, Indonesia, Laos, Malaysia, Mongolia, Myanmar, Singapore, Taiwan, Thailandia, Vietnam.

AMERICA

America settentrionale:

Canada, Stati Uniti;

America centro-meridionale:

Antigua e Barbuda, Argentina, Bahamas, Barbados, Belize, Bolivia, Brasile, Cile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Dominica, Repubblica Dominicana, Ecuador, El Salvador, Giamaica, Grenada, Guatemala, Guyana, Haiti, Honduras, Messico, Nicaragua, Panama, Paraguay, Perù, Saint Kitts e Nevis, Saint Lucia, Saint Vincent e Grenadine, Suriname, Trinidad e Tobago, Uruguay, Venezuela.

OCEANIA

Australia, Figi, Kiribati, Isole Marshall, Stati Federati della Micronesia, Nauru, Nuova Zelanda, Palau, Papua Nuova Guinea, Isole Salomone, Samoa, Tonga, Tuvalu, Vanuatu.

Apolidi: privi di ogni cittadinanza.

Paesi a forte pressione migratoria (b): sono stati così definiti i Paesi appartenenti all'Europa centro-orientale, all'Africa, all'Asia (*ad eccezione di Israele e Giappone*) e all'America centro-meridionale; per estensione, anche gli apolidi sono stati inclusi in questo gruppo.

Paesi a sviluppo avanzato: sono stati così definiti i paesi appartenenti all'Unione Europea, al gruppo *Altri Paesi Europei*, all'America settentrionale, all'Oceania, Israele e Giappone.

Avvertenza: nell'ambito del testo ed in alcuni grafici l'Europa centro-orientale, l'Asia orientale e l'America centro-meridionale sono stati a volte denominati, rispettivamente, *Est europeo*, *Estremo oriente* e *America latina*

(a) Nelle tavole statistiche il dato relativo all'Europa centro-orientale comprende anche le repubbliche asiatiche dell'ex URSS sino alla situazione al 1° gennaio 1997.

(b) A partire dal 1° gennaio 2005 dai "Paesi a forte pressione migratoria" sono esclusi i paesi neocomunitari: Repubblica Ceca, Slovacchia, Estonia, Lettonia, Lituania, Polonia, Slovenia, Ungheria, Cipro.

Introduzione

Le due regolarizzazioni parallele, l'una contenuta nella legge 189 del 30 luglio 2002 (Bossi-Fini), l'altra promulgata con l'apposito decreto legge n. 195 del 9 settembre 2002 e destinate rispettivamente ai collaboratori familiari e agli altri lavoratori dipendenti che avevano svolto la loro attività nei tre mesi antecedenti l'11 novembre 2002, possono considerarsi ormai concluse: infatti, i risultati dell'*indagine annuale condotta dall'Istat presso le anagrafi comunali sulla popolazione residente di cittadinanza straniera* e i dati elaborati dall'Istat dell'*archivio dei permessi di soggiorno* del Ministero dell'interno consentono di tracciare un bilancio pressoché definitivo dell'impatto delle due regolarizzazioni sull'ammontare e sulla struttura demografica della popolazione straniera in Italia.

I regolarizzati, circa 650 mila, sono presenti già nello stock dei circa 2.230 mila regolari al 1° gennaio del 2004, come risulta dai dati dei permessi di soggiorno qui pubblicati, mentre è solamente al 1° gennaio 2005 che essi, o almeno la grande maggioranza di essi, sono rilevati anche fra i 2.400 mila individui stranieri registrati in anagrafe a quella data. La maggioranza dei beneficiari della regolarizzazione, infatti, ha ottenuto il permesso di soggiorno nel corso del 2003, anno nel quale il saldo fra i nuovi ingressi e le uscite è stato pari a 724 mila unità, mentre l'iscrizione in anagrafe è avvenuta in maniera più graduale, nello stesso 2003 prevalentemente, ma anche nel corso del 2004: basti pensare che nei due anni il saldo dei flussi in entrata e in uscita nelle anagrafi comunali è stato di oltre 850 mila unità. Tali fenomeni si sovrappongono, ovviamente, ai normali flussi in ingresso e in uscita della popolazione straniera¹.

In base all'analisi dei dati dei permessi di soggiorno per motivo, infatti, si osserva che l'ammontare dei presenti per lavoro nel periodo 1° gennaio 2000 -1° gennaio 2003, fra nuovi ingressi e flussi in uscita di permessi scaduti, si mantiene praticamente costante variando da un ammontare di poco inferiore agli 830 mila a circa 840 mila individui; in seguito all'attuazione della regolarizzazione i permessi per motivi di lavoro raggiungono, al 1° gennaio 2004, quasi 1.480 mila unità. Negli stessi anni i presenti per motivo di famiglia aumentano costantemente: sono 334 mila al 1° gennaio 2000 e 545 mila al 1° gennaio 2004. Nel 2003 si ha un incremento maggiore rispetto ai due anni precedenti (67 mila contro i circa 56 mila dei due anni precedenti), ma è nel corso del 2004 che si osserva chiaramente il primo effetto della regolarizzazione con un incremento di circa 96 mila unità, dovuto in parte ai ricongiungimenti familiari nelle comunità che più hanno usufruito della regolarizzazione.

In sintesi gli effetti prodotti dalla regolarizzazione sono i seguenti: a) il rilascio di un elevato numero di nuovi permessi di soggiorno nel corso del 2003, b) le iscrizioni in anagrafe nel 2003, ma anche nel 2004, di coloro che si sono regolarizzati, c) i ricongiungimenti familiari dei regolarizzati, che iniziano già nel corso del 2004. Sebbene più giovani mediamente dei cittadini stranieri già stabiliti in Italia infatti, i regolarizzati sono in buona parte coniugati e quindi richiamano i propri familiari così come hanno fatto gli altri cittadini stranieri (regolarizzati e non) prima di loro.

A causa dell'insieme dei motivi sopra elencati, il saldo migratorio con l'estero degli stranieri nell'anno 2005 – stimato, al momento di scrivere, pari a 267 mila unità - è molto consistente. Infatti, insieme agli ingressi previsti dai decreti sulle quote d'ingresso (80 mila circa, di cui solo 25 mila per lavoro stagionale) e ai ricongiungimenti dei familiari con coloro che sono da tempo residenti in Italia vi è certamente una coda di iscrizioni in anagrafe dei regolarizzati del 2002 e i ricongiungimenti familiari dei regolarizzati che si sono iscritti in anagrafe a partire dal 2003.

I dati sopra illustrati derivano dai bilanci demografici della popolazione straniera e dall'archivio dei permessi di soggiorno del Ministero dell'Interno; queste due fonti statistiche costituiscono gli assi portanti del sistema di produzione di dati ufficiali sulla popolazione straniera. A queste si affianca la nuova rilevazione

I testi sono stati redatti da: Sergio Carfagna (paragrafi 1 e A3); Simonetta Giorgi (paragrafi 2.1, 2.3, 2.5, 2.6 e A1); Domenico Gabrielli (paragrafi 2.2 e 2.4); Marco Battaglini (paragrafi 3 e A.2); Francesca Licari (paragrafi 4.1, 4.2, 4.3, 4.4)

Le tavole sono state realizzate da: Simonetta Giorgi (cittadini stranieri residenti); Marco Battaglini (popolazione straniera residente in Italia per classi di età); Sergio Carfagna (permessi di soggiorno).

Hanno collaborato:- per l'indagine sulla popolazione residente straniera Sergio Carfagna per la validazione dei dati, Matilde Leone, Annamaria Bonavita e Maddalena Costantini per l'acquisizione degli stessi; - per l'indagine STRASA Maurizio Silveri per l'acquisizione e la validazione dei dati.

Strasra sulla popolazione residente straniera, in ciascun comune, per sesso ed età, che ha già prodotto i risultati relativi a tre anni di calendario (dal 1° gennaio del 2003 fino al 1° gennaio 2005), fornendo informazioni sulla struttura per età degli stranieri e consentendo quindi il calcolo di indicatori specifici per la popolazione straniera residente, a partire da quelli tipicamente demografici quali gli indicatori di fecondità, mobilità e mortalità.

Se i dati sono stati analizzati osservando principalmente l'impatto che la regolarizzazione ha avuto sulla popolazione straniera che era già presente regolarmente nel nostro paese, il filo conduttore della loro interpretazione è stato la comparabilità delle fonti: una attenzione maggiore del solito, infatti, è stata posta nella individuazione e spiegazione delle relazioni fra le varie fonti statistiche. Grazie a ciò, l'Istat è in grado di stimare il complesso della popolazione straniera regolarmente presente nel nostro paese: si tratta di un'informazione che, com'è noto, per le ragioni più volte esplicitate nei volumi precedenti, non è desumibile direttamente da alcuna fonte statistica.

Oltre che ai dati sullo *stock* degli stranieri regolarmente presenti e residenti grande attenzione è stata dedicata ai dati di flusso: analizzando i dati in un periodo "perturbato" come quello della regolarizzazione si è potuto constatare come l'analisi dei dati di *flusso* e di *stock* permetta al meglio di comprendere le interazioni che intercorrono fra gli ingressi e le variazioni dell'ammontare dei cittadini stranieri presenti e residenti (e viceversa). Nel presente volume, pertanto, la diffusione e l'analisi dei dati sui bilanci demografici della popolazione straniera residente sono, per quanto possibile, esaurienti, in particolare per quanto riguarda i flussi "naturali" (particolarmente interessanti, come si vedrà oltre, quelli relativi ai nati), i flussi migratori interni, non trascurabili, e quelli con l'estero, di gran lunga i più rilevanti numericamente. Fra i flussi in "uscita" sono particolarmente interessanti quelli per acquisizione della cittadinanza italiana, quantitativamente ancora limitati, ma di grande rilevanza per le prospettive che lasciano intravedere su un aspetto dell'integrazione (o non integrazione) della popolazione straniera.

I dati qui pubblicati confermano, ancora una volta, come la crescita della *presenza straniera* in Italia abbia assunto dimensioni assolutamente rilevanti. Basti pensare che nel 1992, anno di inizio di elaborazione dei dati da parte dell'Istat, gli stranieri regolarmente presenti, sulla base dei dati dei permessi di soggiorno, erano 650 mila circa, oggi (al 1° gennaio 2005) sono stimati in 2.740 mila unità. Provenivano principalmente dal Marocco e dalla Tunisia, oggi fra le principali comunità vi sono quella rumena e quella albanese. Erano presenti in grande maggioranza per lavoro, oggi i flussi correnti, escludendo quindi quelli di regolarizzazione degli ultimi anni, sono originati soprattutto dai ricongiungimenti familiari.

L'incremento della popolazione straniera residente nel nostro paese è dovuto anche, in misura non trascurabile, al continuo aumento dei *nati di cittadinanza straniera*, quasi 50 mila nel 2004, circa il 9 per cento di tutti i nati da genitori residenti; oltre 52 mila sono quelli stimati nel 2005¹. *Poco meno di un nato ogni dieci è straniero*, in quanto nato da genitori stranieri residenti in Italia, il che segnala e anticipa un profondo cambiamento nel nostro paese.

Tutto induce a pensare, quindi, che la tendenza alla crescita della popolazione immigrata proseguirà. Avrà degli importanti effetti nell'ambito sociale, culturale ed economico e, in primo luogo, per il quadro quantitativo-demografico: se oggi si conta quasi uno straniero residente su venti, tendenzialmente – quindi a dinamiche costanti – vivrà in Italia una persona straniera, o meglio, di origine straniera su dieci: non saranno tutti immigrati, poiché potranno essere cittadini italiani di origine straniera, immigrati oppure non immigrati, nel caso in cui siano nati in Italia da genitori stranieri. Il fenomeno migratorio si esprimerà quindi in modo più articolato, in modo tale da tener conto delle seconde generazioni e quindi anche della popolazione italiana di origine straniera.

Si prospetta quindi l'esigenza di un sistema informativo statistico integrato sull'immigrazione e la presenza straniera regolare, concreto strumento di conoscenza e di supporto alle decisioni, del quale la dotazione informativa sulle caratteristiche demografiche della popolazione straniera presentata nel volume può essere considerata la *core-information*; esso si dovrà dotare anche di un *sistema di indicatori*, utili per la programmazione e la valutazione delle politiche.

¹ Cfr. Comunicato "Bilancio demografico nazionale, Anno 2005, 10 luglio 2006" (www.istat.it/popolazione/).

I cittadini stranieri in Italia dopo la regolarizzazione

1. Le fonti esaminate

I residenti stranieri

L'indagine annuale dell'Istat sui *bilanci demografici della popolazione residente straniera*, iniziata nel 1994 con riferimento all'anno 1993, permette la raccolta dei dati, in ciascun comune, sugli eventi demografici naturali dei cittadini stranieri (nascite e decessi), sulla loro mobilità (all'interno e con l'estero) e sugli stranieri iscritti in anagrafe alla fine di ciascun anno, classificati oltre che per genere anche per singola cittadinanza. Dal 1996, si richiede agli uffici anagrafici dei comuni di riportare sul modello di rilevazione (modello Istat P.3) anche il numero di stranieri minorenni, classificato per genere.

Nel 2002, inoltre, è iniziata una nuova rilevazione annuale presso le anagrafi comunali, quella sulla *popolazione residente straniera comunale per sesso e anno di nascita* (identificata anche con la sigla "Strasa"); grazie a questa indagine, è stato possibile finora reperire, a livello di singolo comune, i dati statistici sulla struttura per età dei cittadini stranieri residenti nel loro insieme al 1° gennaio 2003, 2004 e 2005.

Da segnalare, infine, che in Appendice sono riportati i risultati della revisione anagrafica post-censuaria.

Gli stranieri "regolari": i permessi di soggiorno

La serie di dati sullo stock dei *permessi di soggiorno* è disponibile a partire dal 1992. Grazie alla collaborazione avviata nel 1990 con il Ministero dell'Interno, infatti, l'Istat può elaborare i dati individuali presenti negli archivi sulle caratteristiche demografiche dell'immigrato, sulla cittadinanza, sul motivo della presenza e sul momento dell'arrivo in Italia, con un dettaglio territoriale esteso fino alla dimensione provinciale.

Attraverso tecniche di elaborazione perfezionate nel tempo per l'individuazione dei permessi scaduti e/o registrati nei *data base* di diverse questure e di alcune maggiori incongruenze fra le informazioni riportate nel documento di soggiorno, la qualità statistica dei dati è costantemente migliorata. D'altro canto, in particolari periodi, quali quelli delle regolarizzazioni, non si può garantire l'informazione statistica in tempi brevi, sia a causa della lunghezza delle procedure per il rilascio o il rinnovo dei documenti di soggiorno, sia per oggettive difficoltà nella gestione degli archivi.

1.1 La popolazione straniera regolarmente presente in Italia

Le due fonti (rilevazioni Istat sui cittadini stranieri residenti e permessi di soggiorno), fondamentali per lo studio della presenza straniera regolare, se considerate separatamente ne forniscono però una visione incompleta e non del tutto univoca.

Occorre tener presente, in primo luogo, che il permesso costituisce uno dei documenti essenziali per l'iscrizione nei registri della popolazione residente, che il cittadino straniero non è tuttavia obbligato a richiedere. Inoltre, se la pratica di iscrizione in anagrafe è avviata nell'ultimo periodo dell'anno, lo straniero potrebbe non essere conteggiato tra i residenti a fine anno, mentre lo stesso risulta già presente nello stock dei permessi. Tale sfasamento temporale tra le due fonti risulta particolarmente evidente negli ultimi due anni in esame: gli effetti dell'ultima regolarizzazione si colgono già al 1° gennaio 2004 nei dati sui permessi di soggiorno che includono tutti i regolarizzati (+48,2 per cento rispetto all'anno precedente), mentre la popolazione straniera residente aumenta, per via della regolarizzazione, anche nell'anno seguente, con una crescita pari rispettivamente a +28,4 per cento nel 2004 ed a +20,7 per cento nel 2005 (tabella 1).

In ogni caso, i residenti costituiscono solo una parte, seppure ampiamente maggioritaria, degli stranieri regolarmente presenti in Italia per periodi di non breve durata. Per altro verso, i permessi di soggiorno che dovrebbero rappresentare l'universo degli stranieri che gravitano nel nostro paese – senza considerare soggiorni di breve durata per i quali non occorre il permesso – rappresentano solo in parte la componente minorile in quanto i figli minorenni degli immigrati sono semplicemente annotati sul permesso dei genitori. Si tratta di una posta sempre più significativa la cui incompleta quantificazione fa sì che l'ammontare dei permessi di soggiorno sia poco discosto e in alcuni anni addirittura inferiore al numero degli stranieri residenti che invece ne costituisce un sottoinsieme. Ipotizzando allora che la totalità dei minori presenti sia anche iscritta in anagrafe, sommando i minorenni residenti di cittadinanza estera agli adulti stranieri muniti di permesso di soggiorno si perviene alla stima di 2 milioni e 740 mila stranieri regolarmente presenti in Italia (di cui 2,4 milioni iscritti in

anagrafe) al 1° gennaio 2005, con un peso, rispetto ai residenti complessivi, pari a 4,1 stranieri per 100 residenti (tre anni addietro, al 1° gennaio 2002, era solamente di 2,3 ogni cento residenti).

Tabella 1 – Stranieri regolarmente presenti, permessi di soggiorno e stranieri residenti al 1° gennaio 2002, 2003, 2004 e 2005

| CITTADINI STRANIERI | 1° gennaio 2002 | | 1° gennaio 2003 | | 1° gennaio 2004 | | 1° gennaio 2005 | |
|---|------------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|--|
| | Numero | Numero | var.% su 2002 | Numero | var.% su 2003 | Numero | var.% su 2004 | |
| Stranieri regolarmente presenti (a) | 1.680.000 | 1.800.000 | 7,1 | 2.570.000 | 42,8 | 2.740.000 | 6,6 | |
| Stranieri con permesso di soggiorno (b) | 1.448.392 | 1.503.286 | 3,8 | 2.227.567 | 48,2 | 2.320.000 | 4,1 | |
| Stranieri iscritti in anagrafe | 1.356.590 | 1.549.373 | 14,2 | 1.990.159 | 28,4 | 2.402.157 | 20,7 | |
| - di cui: minorenni (c) | 299.000 | 353.546 | 18,2 | 413.293 | 16,9 | 503.034 | 21,7 | |
| % minorenni su stranieri residenti | 22,0 | 22,8 | | 20,8 | | 20,9 | | |
| % stranieri iscritti in anagrafe su presenti | 80,8 | 86,1 | | 77,4 | | 87,7 | | |
| <i>stranieri iscritti in anagrafe per 100 residenti</i> | <i>2,3</i> | <i>2,7</i> | | <i>3,4</i> | | <i>4,1</i> | | |

(a) Dato stimato, ottenuto dalla somma degli stranieri adulti con permesso di soggiorno e degli stranieri minorenni iscritti in anagrafe.

(b) Il dato dei permessi di soggiorno al 1° gennaio 2005 è stato stimato a livello aggregato, non disponendo ancora delle necessarie informazioni da parte del Ministero dell'interno.

(c) Il dato sui minorenni al 1° gennaio 2002 è stato stimato; i dati degli anni successivi sono stati desunti dalla nuova rilevazione Istat sugli stranieri residenti per sesso e anno di nascita (Strasa).

La popolazione straniera tende quindi a divenire un segmento sempre più significativo di quella complessiva, soprattutto a causa delle regolarizzazioni che periodicamente portano nella legalità numerosi immigrati, con effetti indiretti sui ricongiungimenti familiari e sulla formazione di nuove coppie con il conseguente aumento delle nascite: dai 7 mila nati da genitori entrambi stranieri rilevati nel 1993, si è passati ai 49 mila del 2004.

2. La popolazione straniera residente in Italia al 1° gennaio 2005

2.1 - Quadro generale. Dinamica della popolazione straniera residente

Gli stranieri residenti in Italia al 1° gennaio 2005 sono 2.402.157 (1.226.712 maschi e 1.175.445 femmine); rispetto all'anno precedente gli iscritti in anagrafe sono aumentati di 411.998 unità, pari al 20,7 per cento. Come già accennato, gli stranieri rappresentano il 4,1 per cento della popolazione residente complessiva, pari, alla stessa data, a 58,5 milioni di unità; si tratta di una quota che, pur se aumentata considerevolmente negli ultimi anni (era il 2,7 per cento all'inizio del 2003 e il 3,4 per cento nell'anno successivo), colloca l'Italia tra i paesi europei con una percentuale di immigrati stranieri relativamente bassa rispetto al totale della popolazione.

All'incremento demografico di questa componente sempre più considerevole della popolazione residente in Italia contribuiscono vari fattori. In primo luogo, a distanza di alcuni anni dal 14° Censimento della popolazione dell'ottobre 2001, le operazioni di adeguamento condotte dalle anagrafi comunali, al fine di ottenere l'allineamento con i risultati censuari, fanno emergere un recupero di popolazione straniera sfuggita alla rilevazione censuaria: nel complesso pari a circa 75 mila unità, di cui 16 mila nel 2004.

Un altro fattore di crescita della popolazione straniera è certamente legato alla sua particolare struttura per età, ancora giovane, che da un lato si manifesta con un notevole numero di nascite (48.925 nel 2004) e dall'altro con un numero ancora lieve di decessi (2.931).

Tuttavia, i principali cambiamenti non solo dell'ammontare, ma anche della composizione della popolazione straniera residente in Italia, sono dovuti all'ultima regolarizzazione. Infatti, ai normali flussi d'ingresso di lavoratori extracomunitari programmati dal governo, si sono aggiunti nel corso del 2004, e precedentemente già durante il 2003, i circa 650 mila immigrati che hanno ottenuto la regolarizzazione in seguito ai provvedimenti sull'emersione del lavoro irregolare dei cittadini extracomunitari¹. Tali iscrizioni sono state conteggiate in anagrafe tra le "iscrizioni dall'estero" e hanno contribuito quindi ad un ulteriore incremento del saldo migratorio, che ha mostrato un picco molto alto nell'anno immediatamente seguente la regolarizzazione, circa 412 mila unità, per poi diminuire, pur mantenendosi a livelli ancora elevati, nel 2004 con circa 381 mila unità.

¹ Si fa riferimento al provvedimento che fu inserito nella cosiddetta legge Bossi-Fini, n. 189/2002 e alla susseguente legge n. 222/2002.

Tabella 2 - Popolazione straniera residente. Indicatori della popolazione straniera residente

| POPOLAZIONE STRANIERA RESIDENTE | 1° gennaio 2003 | 1° gennaio 2004 | 1° gennaio 2005 |
|--|------------------|------------------|------------------|
| Numero | 1.549.373 | 1.990.159 | 2.402.157 |
| Variazione % rispetto al periodo precedente | 14,2 | 28,4 | 20,7 |
| Incidenza % della popolazione straniera sulla popolazione totale | 2,7 | 3,4 | 4,1 |
| di cui: MINORENNI | | | |
| Numero | 353.546 | 413.293 | 503.034 |
| Incidenza % dei minorenni sulla popolazione straniera | 22,8 | 20,8 | 20,9 |
| SALDO NATURALE E MIGRATORIO | Anno 2002 | Anno 2003 | Anno 2004 |
| Saldo naturale per 1000 residenti stranieri | 21,6 | 17,6 | 20,9 |
| Saldo migratorio con l'estero per 1000 residenti stranieri | 104,6 | 232,8 | 173,4 |

L'entità così elevata del saldo migratorio con l'estero è dovuta non solamente alla regolarizzazione ma anche, come già detto, ai normali flussi in ingresso che sono alimentati principalmente dai ricongiungimenti familiari. Da rilevare, a questo proposito, che già al Censimento i nuclei familiari con almeno uno straniero residente erano circa 440 mila di cui più di 198 mila quelli formati da coppie straniere². Evidentemente, la raggiunta stabilità nel progetto migratorio conduce al ricongiungimento con la famiglia d'origine, apportando in massima parte alla popolazione straniera individui delle fasce di età più giovani: al 1° gennaio 2005 i minorenni stranieri che risultano iscritti in anagrafe sono infatti 503.034, dei quali più di 48 mila nati nel corso del 2004, e rappresentano il 20,9 per cento dell'intera popolazione straniera (Tabella 2).

2.2 - Trasferimenti con l'estero e all'interno

Uno dei fattori principali di crescita della popolazione straniera residente, come già osservato, è dato dal saldo migratorio con l'estero. Esso è molto variabile nelle cinque ripartizioni (tabella 3): se nel 2002 è più elevato nell'area centro-settentrionale, e in particolare nelle regioni del Nord-est, nel 2003 e nel 2004, per la diversa distribuzione territoriale delle regolarizzazioni, il livello più elevato si riscontra nelle regioni del Sud (rispettivamente 344,4 e 214,1 per mille stranieri residenti); seguono il Nord-ovest e il Centro (181,6 e 175,6 per mille nel 2004), mentre le regioni del Nord-est e quelle insulari presentano valori più contenuti (nell'ordine, 155,3 e 114,4 stranieri per mille già residenti, sempre nell'ultimo anno di osservazione).

Esaminando i saldi migratori interni per ripartizione, si nota come gli spostamenti seguano una direttrice simile a quella delle migrazioni degli italiani, ormai consolidata negli anni, dalle regioni meridionali alle settentrionali. Si hanno infatti saldi negativi nel Sud e nelle Isole e, viceversa, saldi positivi nel Settentrione.

Analizzando i dati anche per tipologia comunale si osserva in generale la maggiore capacità attrattiva dei capoluoghi rispetto ai movimenti con l'estero specialmente nel Nord e nel Centro. Nel 2003 questo fenomeno è meno forte, probabilmente perché la maggiore tempestività, nei comuni non capoluogo, delle iscrizioni anagrafiche conseguenti la sanatoria ha provocato in questi ultimi una crescita maggiore di popolazione.

Per quanto riguarda il movimento interno, invece, si osserva come i saldi dei comuni capoluogo siano perlopiù negativi: in altre parole i comuni capoluogo tendono a perdere popolazione residente straniera spesso a favore dei comuni di minori dimensioni.

Considerando le regioni settentrionali (destinazione dei movimenti a lungo raggio dal Mezzogiorno) nell'area del Nord-est, quella maggiormente attrattiva, i comuni capoluogo guadagnano meno popolazione rispetto agli altri comuni della provincia, mentre nel Nord-ovest, pur con un saldo migratorio interno largamente positivo, perdono popolazione in favore degli altri comuni, segno del prevalere dei movimenti di

² Al Censimento il nucleo familiare è definito come l'insieme delle persone che formano una relazione di coppia o di tipo genitore-figlio. Si intende la coppia coniugata o convivente, senza figli o con figli mai sposati, o anche un solo genitore assieme ad uno o più figli mai sposati.

Tabella 3 - Cittadini stranieri residenti per ripartizione e tipologia comunale - Anni 2002-2004 (saldo migratorio interno ed estero per 1000 stranieri residenti)

| RIPARTIZIONI E TIPOLOGIA COMUNALE (a) | 2002 | | 2003 | | 2004 | |
|---------------------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|-----------------------|--------------|
| | Saldo migratorio*1000 | | Saldo migratorio*1000 | | Saldo migratorio*1000 | |
| | interno | estero | interno | estero | interno | estero |
| Nord-ovest | 14,6 | 103,4 | 12,5 | 228,3 | 9,3 | 181,6 |
| Capoluoghi | 2,0 | 110,6 | -4,5 | 195,0 | -1,9 | 214,3 |
| Prima corona | 16,4 | 97,7 | 26,6 | 258,7 | -6,9 | 171,3 |
| Seconda corona | 23,1 | 93,9 | 21,1 | 238,1 | 16,3 | 167,3 |
| Altri comuni | 24,4 | 100,2 | 22,9 | 249,9 | 22,2 | 157,0 |
| Nord-est | 20,6 | 112,3 | 19,0 | 215,2 | 15,1 | 155,3 |
| Capoluoghi | 16,1 | 117,4 | 5,1 | 223,1 | 7,0 | 172,2 |
| Prima corona | 23,8 | 103,0 | 28,5 | 215,4 | 24,3 | 148,6 |
| Seconda corona | 33,9 | 111,6 | 34,9 | 219,0 | 24,8 | 151,8 |
| Altri comuni | 17,7 | 112,0 | 20,7 | 206,3 | 14,3 | 144,4 |
| Centro | -3,7 | 107,9 | -2,5 | 223,4 | -3,7 | 175,6 |
| Capoluoghi | -22,3 | 110,9 | -16,0 | 187,8 | -12,3 | 183,6 |
| Prima corona | 9,1 | 100,5 | 7,5 | 246,8 | 2,6 | 173,5 |
| Seconda corona | 15,0 | 107,2 | 12,3 | 257,9 | 5,6 | 161,8 |
| Altri comuni | 16,7 | 107,1 | 9,3 | 259,0 | 3,0 | 169,2 |
| Sud | -28,1 | 93,1 | -21,2 | 344,4 | -24,4 | 214,1 |
| Capoluoghi | -31,6 | 94,6 | -11,7 | 240,4 | -9,8 | 212,2 |
| Prima corona | -40,7 | 91,6 | -16,2 | 360,2 | -20,4 | 220,8 |
| Seconda corona | -30,7 | 80,3 | -25,1 | 349,9 | -30,8 | 210,7 |
| Altri comuni | -21,7 | 97,3 | -26,3 | 393,4 | -30,8 | 214,3 |
| Isole | -29,0 | 67,4 | -14,9 | 211,8 | -14,2 | 114,4 |
| Capoluoghi | -42,1 | 78,6 | -32,1 | 202,6 | -29,6 | 106,6 |
| Prima corona | -30,8 | 52,0 | 10,1 | 217,8 | 1,9 | 141,1 |
| Seconda corona | -20,6 | 71,0 | 3,6 | 250,8 | -3,1 | 115,7 |
| Altri comuni | -10,6 | 58,0 | -11,0 | 206,9 | -5,2 | 108,2 |
| Italia | 6,3 | 104,6 | 6,6 | 232,8 | 3,9 | 173,4 |
| Capoluoghi | -6,1 | 109,9 | -7,4 | 202,4 | -4,5 | 190,5 |
| Prima corona | 9,4 | 97,3 | 17,1 | 247,9 | 4,8 | 167,7 |
| Seconda corona | 17,3 | 100,6 | 17,9 | 249,1 | 10,7 | 163,9 |
| Altri comuni | 15,0 | 103,0 | 13,5 | 253,8 | 9,9 | 160,8 |

(a) La classificazione per tipologia comunale si riferisce alla classificazione per corone individuata in occasione del Censimento della popolazione. (Prima corona: comuni confinanti con il Capoluogo. Seconda corona: comuni confinanti con i comuni della prima corona). Sono evidenziati i valori ripartizionali più elevati in ciascuna colonna.

breve raggio verso i comuni limitrofi. Nel Centro, che nel complesso presenta un debole movimento migratorio in uscita verso altre regioni italiane, il saldo negativo dei comuni capoluogo è superiore perfino a quello dei comuni del Sud: anche qui, come nel Nord-ovest, con ogni probabilità essi perdono popolazione residente straniera a favore dei comuni limitrofi e degli altri comuni della provincia. Nel Mezzogiorno tutti i comuni perdono popolazione; tuttavia, se nel Sud i comuni capoluogo non sembrano particolarmente penalizzati, mostrando anzi perdite inferiori rispetto agli altri comuni nei due anni più recenti, nelle Isole sono i capoluoghi a dare il maggiore contributo alle emigrazioni verso le altre aree del paese, e nel 2003 e 2004 anche verso gli altri comuni della provincia, che in qualche caso guadagnano popolazione.

2.3 - La componente più giovane della popolazione straniera

Lo status dei nati in Italia da genitori entrambi stranieri prevede che, pur se venuti alla luce sul territorio italiano e pur usufruendo di un percorso di integrazione e socializzazione nel luogo di residenza dei genitori, essi vengano considerati e quindi conteggiati come minorenni “stranieri”.

I nati in Italia da genitori stranieri, in rapida crescita negli ultimi anni, costituiscono una componente considerevole dell'aumento dei minori di cittadinanza straniera che, come già detto, rappresentano il 20,9 per cento del totale degli stranieri residenti al 1° gennaio 2005, pari a 503.034 individui. I minorenni sono circa 90 mila in più rispetto all'anno precedente; oltre la metà di tale aumento è dovuto ai nuovi nati, la parte rimanente è costituita dai minori giunti in Italia per ricongiungimento familiare.

L'incremento della popolazione minorile è strettamente legato all'aumento della componente più stabile della popolazione straniera residente rappresentata da persone che, oltre a essere regolarmente soggiornanti, sono anche residenti nel nostro Paese. Tuttavia, negli ultimi due anni, il peso percentuale di questa classe di età

sul complesso della popolazione straniera risulta diminuito poiché l'aumento di nuovi residenti, conseguente alle leggi sulla regolarizzazione, è stato caratterizzato prevalentemente da persone in età lavorativa (Tabella 4).

Tabella 4 - Cittadini stranieri residenti, di cui minorenni, per ripartizione al 1 gennaio - Anni 2002-2005

| ANNI (a) | Nord-ovest | | Nord-est | | Centro | | Sud | | Isole | | Italia | |
|----------|------------|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|
| | Residenti | di cui:minori | Residenti | di cui:minori | Residenti | di cui:minori | Residenti | di cui:minori | Residenti | di cui:minori | Residenti | di cui:minori |
| 2002 | 478.014 | ... | 365.079 | ... | 338.794 | ... | 115.159 | ... | 59.544 | ... | 1.356.590 | 299.000 |
| 2003 | 550.939 | 131.186 | 426.982 | 101.819 | 381.800 | 81.851 | 127.076 | 25.561 | 62.576 | 13.129 | 1.549.373 | 353.546 |
| 2004 | 707.664 | 153.732 | 545.394 | 120.286 | 483.233 | 94.056 | 176.597 | 30.209 | 77.271 | 15.010 | 1.990.159 | 413.293 |
| 2005 | 873.069 | 188.442 | 653.416 | 147.048 | 576.815 | 114.650 | 213.206 | 36.012 | 85.651 | 16.882 | 2.402.157 | 503.034 |

(a) Il dato sui minorenni al 1° gennaio 2002 è stato stimato ed è disponibile solo a livello Italia; i dati degli anni successivi sono stati desunti dalla nuova rilevazione Istat sugli stranieri residenti per sesso e anno di nascita (Strasa).

Come testimoniano i tassi generici di natalità (Tabella 5), il numero dei nati per mille stranieri residenti si è praticamente raddoppiato nel corso di poco più di dieci anni (11,6 nati per mille stranieri nel 1993 a fronte dei 22,3 nati per mille nel 2004), e aumentato di ben sette volte in termini assoluti, con differenze a livello territoriale anche notevoli: le regioni del Nord e del Centro risultano essere le più prolifiche (con punte di 25,1 nati per mille del Nord-est, seguite dal 23,9 per mille del Nord-ovest e dal 20,8 per mille del Centro nel 2004) grazie anche a realtà economiche che favoriscono progetti migratori stabili e di lunga durata, mentre molto più contenuti appaiono i valori dei quozienti generici di natalità del Mezzogiorno che si aggirano intorno al 14,5 per mille.

Tabella 5 – Nati e quozienti generici di natalità (a) - Anni 1993-2004

| ANNI | Nord-Ovest | | Nord-Est | | Centro | | Sud | | Isole | | Italia | |
|---------|------------|-----------------------|----------|-----------------------|--------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------|--------|-----------------------|
| | Nati | Quozienti di natalità | Nati | Quozienti di natalità | Nati | Quozienti di natalità | Nati | Quozienti di natalità | Nati | Quozienti di natalità | Nati | Quozienti di natalità |
| 1993 | 2.438 | 12,8 | 1.434 | 12,8 | 2.026 | 10,8 | 485 | 8,3 | 617 | 11,7 | 7.000 | 11,6 |
| 1994 | 2.947 | 14,2 | 1.780 | 14,1 | 2.072 | 10,1 | 551 | 8,7 | 678 | 12,1 | 8.028 | 12,2 |
| 1995 | 3.294 | 14,7 | 2.168 | 15,3 | 2.249 | 10,3 | 677 | 9,8 | 673 | 11,5 | 9.061 | 12,7 |
| 1996 | 3.797 | 15,1 | 2.781 | 16,9 | 2.686 | 10,7 | 814 | 10,1 | 742 | 11,6 | 10.820 | 13,3 |
| 1997 | 4.901 | 16,6 | 3.481 | 18,1 | 3.460 | 12,1 | 929 | 9,7 | 798 | 11,5 | 13.569 | 14,5 |
| 1998 | 6.574 | 19,2 | 4.349 | 19,7 | 3.987 | 12,7 | 1.226 | 11,5 | 765 | 10,6 | 16.901 | 16,0 |
| 1999 | 8.174 | 20,8 | 5.470 | 21,2 | 5.052 | 14,6 | 1.506 | 12,6 | 984 | 12,9 | 21.186 | 17,8 |
| 2000 | 9.877 | 21,7 | 7.080 | 23,2 | 6.221 | 15,9 | 1.725 | 12,7 | 1.013 | 12,5 | 25.916 | 19,0 |
| 2001 | 10.973 | 24,7 | 8.293 | 24,5 | 7.003 | 22,0 | 1.757 | 15,7 | 1.028 | 17,5 | 29.054 | 22,9 |
| 2002 | 13.057 | 25,4 | 9.760 | 24,6 | 7.775 | 21,6 | 1.891 | 15,6 | 1.110 | 18,2 | 33.593 | 23,1 |
| 2003(b) | 12.753 | 20,3 | 10.052 | 20,7 | 7.750 | 17,9 | 2.044 | 13,5 | 1.092 | 15,6 | 33.691 | 19,0 |
| 2004 | 18.899 | 23,9 | 15.031 | 25,1 | 11.044 | 20,8 | 2.744 | 14,1 | 1.207 | 14,8 | 48.925 | 22,3 |

(a) Nati per mille stranieri residenti.

(b) Il dato del 2003 è sottostimato in conseguenza della Circolare del Ministero dell'Interno n° 14 del 19 giugno 2003 che prevedeva l'iscrizione in anagrafe dei nati da genitori stranieri regolarmente residenti solo dopo la segnalazione del nato sul permesso di soggiorno dei genitori, producendo un ritardo nella registrazione dell'evento e una perdita di informazione sulle nascite che venivano per lo più classificate tra gli "altri iscritti"; successivamente la disposizione è stata annullata.

2.4 - Distribuzione territoriale

Com'è noto, la popolazione straniera risiede soprattutto nelle regioni nord-occidentali e nord-orientali del Paese, le quali all'inizio del 2005 accolgono il 63,5 per cento di tutti i residenti; seguono le regioni centrali, con il 24 per cento, e, infine, quelle del Mezzogiorno, con appena il 12,5 per cento degli stranieri residenti. La popolazione straniera, che come già accennato nel paragrafo introduttivo mediamente rappresenta oltre il 4 per cento di quella complessiva, ha un peso rilevante nelle regioni settentrionali, dove è il 5,8 per cento della popolazione residente, e in quelle del Centro (5,1 per cento), mentre nel Sud e nelle Isole la quota di stranieri è molto inferiore, in media intorno all'1,4 per cento.

Lombardia, Emilia-Romagna e Veneto nel Settentrione, e Umbria nel Centro, sono le regioni dove è maggiore l'incidenza della popolazione straniera, con percentuali che oscillano fra il 6,3 della Lombardia e il 6,1 per cento del Veneto; nelle stesse regioni si riscontra una quota di minorenni elevata, superiore alla media

nazionale, e parimenti una elevata natalità: dai 27 nati per mille stranieri residenti del Veneto ai 23,5 per mille dell'Umbria. In particolare, il Veneto è la regione italiana dove la quota di minorenni stranieri, così come la natalità, è la più elevata del Paese a conferma di una tipologia di immigrazione particolarmente stabile e ben radicata nel territorio; inoltre, nelle regioni centrali un altro dato che emerge è quello relativo alla quota di minori nelle Marche, dove sono il 22,7 per cento della popolazione straniera che, da questo punto di vista, pone questa regione accanto all'Emilia-Romagna e al Veneto.

Nel Sud e nelle Isole, se si esclude l'alta percentuale di minorenni in Sicilia dovuta alla presenza di insediamenti di antica data formati in prevalenza da cittadini tunisini occupati nel settore della pesca, si hanno quote di minori e tassi di natalità inferiori alla media nazionale, sintomo di un ritardo generalizzato della cosiddetta "familiarizzazione" delle comunità straniere nel Meridione (Tabella 6).

Buona parte dei cittadini stranieri immigrati in Italia risiede nei comuni capoluogo di provincia: circa il 38 per cento, una quota sensibilmente superiore a quella del complesso della popolazione residente, che alla stessa data è del 29 per cento. Roma, Milano e Torino sono i comuni con il maggior numero di stranieri, rispettivamente 145 mila, 143 mila e 69 mila, per un totale di 357 mila, circa il 15 per cento degli oltre 2.400 mila stranieri residenti in Italia al 1° gennaio 2005 (cfr. Tavola 1.4 del presente volume).

Un altro gruppo di comuni capoluogo (Brescia, Verona, Genova, Bologna, Firenze) ospita una popolazione che varia fra i 21 mila residenti di Verona e i 30 mila di Firenze, per un totale di 130 mila cittadini stranieri. Nel complesso gli 8 comuni finora citati ospitano oltre la metà dei 908 mila residenti stranieri nei comuni capoluogo di provincia.

Pur essendo, nel loro insieme, una delle mete privilegiate dei movimenti migratori, i 103 capoluoghi di provincia presentano, ovviamente, caratteristiche tutt'altro che omogenee: l'analisi precedentemente condotta su dati aggregati a livello regionale, infatti, ha confermato le note disuguaglianze territoriali rispetto al fenomeno migratorio e a ciò si deve aggiungere che in alcune aree la popolazione straniera è distribuita in modo piuttosto uniforme sull'intero territorio provinciale, oppure è concentrata in comuni diversi dal capoluogo, come si vedrà più in dettaglio nel paragrafo seguente.

Tabella 6 - Popolazione straniera residente per regione al 1° gennaio 2005 (alcuni indicatori)

| REGIONI | Residenti | % Femmine | % sul totale della popolazione | % residenti stranieri nei capoluoghi | % di minorenni sugli stranieri residenti (a) | Nati per 1000 stranieri residenti |
|-----------------------|------------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------------|--|-----------------------------------|
| Piemonte | 208.538 | 49,4 | 4,8 | 45,6 | 20,9 | 24,1 |
| Valle d'Aosta | 4.258 | 50,8 | 3,5 | 28,7 | 21,4 | 22,8 |
| Lombardia | 594.279 | 46,4 | 6,3 | 34,8 | 22,1 | 24,3 |
| Trentino-Alto Adige | 49.608 | 49,1 | 5,1 | 26,3 | 22,3 | 23,5 |
| <i>Bolzano-Bozen</i> | <i>22.152</i> | <i>48,0</i> | <i>4,6</i> | <i>29,8</i> | <i>20,2</i> | <i>22,5</i> |
| <i>Trento</i> | <i>27.456</i> | <i>49,9</i> | <i>5,5</i> | <i>23,5</i> | <i>24,0</i> | <i>24,3</i> |
| Veneto | 287.732 | 45,8 | 6,1 | 25,4 | 22,9 | 27,0 |
| Friuli-Venezia Giulia | 58.915 | 47,6 | 4,9 | 42,2 | 19,8 | 17,9 |
| Liguria | 65.994 | 53,3 | 4,1 | 57,3 | 18,5 | 19,6 |
| Emilia-Romagna | 257.161 | 47,6 | 6,2 | 40,8 | 22,8 | 24,9 |
| Toscana | 193.608 | 49,7 | 5,4 | 40,2 | 20,7 | 22,4 |
| Umbria | 53.470 | 52,4 | 6,2 | 35,0 | 21,2 | 23,5 |
| Marche | 81.890 | 49,1 | 5,4 | 17,0 | 22,8 | 20,8 |
| Lazio | 247.847 | 54,5 | 4,7 | 61,7 | 18,0 | 19,0 |
| Abruzzo | 38.582 | 52,6 | 3,0 | 18,5 | 20,1 | 16,2 |
| Molise | 3.790 | 55,0 | 1,2 | 20,0 | 18,8 | 13,8 |
| Campania | 85.773 | 56,4 | 1,5 | 23,8 | 13,6 | 12,7 |
| Puglia | 47.943 | 46,4 | 1,2 | 28,7 | 20,5 | 16,6 |
| Basilicata | 5.923 | 50,6 | 1,0 | 20,8 | 17,3 | 14,8 |
| Calabria | 31.195 | 51,9 | 1,6 | 27,5 | 16,1 | 11,0 |
| Sicilia | 69.679 | 47,6 | 1,4 | 46,7 | 20,4 | 15,7 |
| Sardegna | 15.972 | 50,6 | 1,0 | 26,1 | 16,7 | 11,1 |
| ITALIA | 2.402.157 | 48,9 | 4,1 | 37,8 | 20,9 | 22,3 |
| Nord-ovest | 873.069 | 47,6 | 5,7 | 39,0 | 21,6 | 23,9 |
| Nord-est | 653.416 | 46,9 | 5,9 | 33,0 | 22,5 | 25,1 |
| Centro | 576.815 | 51,9 | 5,1 | 45,6 | 19,9 | 20,8 |
| Sud | 213.206 | 52,6 | 1,5 | 24,3 | 16,9 | 14,1 |
| Isole | 85.651 | 48,2 | 1,3 | 42,9 | 19,7 | 14,8 |

(a) Il dato sui minorenni è stato desunto dalla nuova rilevazione Istat sugli stranieri residenti per sesso e anno di nascita (Strasa).

È certo che Roma e Milano hanno svolto una funzione catalizzatrice rispetto ai movimenti migratori delle aree circostanti, basti dire che all'inizio del 2005 il 70 e il 65 per cento degli immigrati, residenti nelle rispettive

province, abitavano nel territorio del comune capoluogo. La capitale, in realtà, è un polo di attrazione per tutta l'Italia centrale, dove un ruolo simile è svolto solo dall'area definita dalla provincia di Firenze e dalla città di Prato, dove complessivamente vivono 81mila stranieri, e da Perugia, nel cui territorio provinciale risiedono 43 mila immigrati. Nella città di Prato è molto elevata anche la quota di stranieri rispetto alla popolazione complessivamente residente nel comune, pari al 9,1 per cento.

Anche se Torino rappresenta nell'area nord-occidentale del Paese un polo dove si concentra la popolazione straniera (considerando tutto il territorio provinciale sono 106 mila gli stranieri residenti, oltre la metà di quelli del Piemonte), tuttavia è Milano con la sua provincia che accoglie il maggiore insediamento di cittadini immigrati della ripartizione e di tutto il Paese: i 143 mila residenti a Milano comune dei quali si è parlato sopra, rappresentano infatti "solamente" il 55 per cento di tutti i residenti della provincia, che ammontano complessivamente a 260 mila, vale dire l'11 per cento di tutti gli stranieri residenti in Italia al 1° gennaio 2005. Inoltre, se a Milano si aggiungono le contigue province di Bergamo e Brescia, dove la presenza degli stranieri è ancora più diffusa su tutto il territorio provinciale, si ottiene un territorio dove complessivamente vivono circa 424 mila stranieri, oltre un quinto della presenza straniera in Italia. La provincia di Brescia, in particolare, vanta una presenza assai elevata di stranieri anche in rapporto alla popolazione residente, l'8,5 per cento, più del doppio rispetto alla media nazionale.

Ancora più diffusa sul territorio è la popolazione straniera residente nel Veneto, complessivamente circa 290 mila persone, dove, con l'eccezione delle province di Belluno e Rovigo, si riscontra una presenza elevata ovunque, senza concentrazioni particolarmente alte nei capoluoghi, nei quali, anzi, la quota di stranieri residenti è inferiore alla media regionale, pari al 6,1 per cento. L'unica eccezione è rappresentata dal comune di Verona, che con 21 mila stranieri accoglie il 36 per cento degli immigrati della provincia e più del 7 per cento della regione. Nell'area compresa nelle due province contigue di Vicenza e Treviso risiedono oltre 130mila immigrati, il 45 per cento degli immigrati della regione, con una presenza particolarmente diffusa sul territorio, in particolare a Treviso dove solo l'11 per cento risiede nel capoluogo. Entrambe le province presentano una percentuale di stranieri sulla popolazione residente fra le più elevate del Paese, di poco inferiore all'8 per cento.

Nel territorio dell'Emilia-Romagna sono ben identificabili da un lato l'area del comune di Bologna, con il 10 per cento circa dei 257 mila residenti della regione (e oltre il 45 per cento della propria provincia) e dall'altro la provincia di Ferrara, con un numero di stranieri basso sia in termini assoluti che in rapporto alla popolazione residente. Non solo a Bologna, ma anche nelle restanti province gli stranieri, a differenza del Veneto, sono piuttosto concentrati nei capoluoghi, in diversi casi in misura superiore alla media nazionale: ancora più elevata che a Bologna, ad esempio, è la quota di stranieri residenti nel capoluogo di Parma, pari al 48,3 per cento della popolazione immigrata in tutta la provincia. Rispetto a tutto il territorio della regione, invece, i dati mostrano come i due terzi degli stranieri residenti nella regione gravitino nell'area costituita dalle 4 province contigue di Parma, Reggio nell'Emilia, Modena e Bologna.

Nel Sud, come già accennato, i residenti stranieri sono una quota modesta, l'1,5 per cento, del totale della popolazione residente; l'unica vera e propria area di attrazione è costituita dal territorio della provincia di Napoli, con le limitrofe province di Caserta e Salerno, le quali, anche se con un'incidenza di stranieri non elevata in rapporto alla popolazione residente complessiva, accolgono tuttavia nel complesso più di un terzo (il 36 per cento) dei 213 mila stranieri che vivono nelle regioni meridionali. Altre aree con una presenza straniera cospicua, sebbene inferiore a quella della Campania, sono quelle delle province di L'Aquila e Teramo, con circa 24 mila stranieri residenti, della provincia di Bari, con 22 mila residenti, e di Reggio di Calabria, con 12mila residenti, dei quali oltre 5mila nel comune capoluogo, e una quota di stranieri, rispetto alla popolazione complessiva, che per il Sud è assai elevata, il 2,2 per cento.

Le due isole presentano caratteri marcatamente differenziati rispetto alla distribuzione sul territorio della popolazione immigrata. In Sardegna le due province di Cagliari e Sassari accolgono la quasi totalità degli stranieri dell'Isola (oltre 13 mila dei 16 mila residenti) con una modesta concentrazione di circa 2.500 stranieri nel territorio comunale di Cagliari, pari al 19 per cento del totale dei residenti nell'isola e al 36 per cento di quelli della propria provincia. Anche in Sicilia il comune di Palermo ha una quota di residenti simile, il 20 per cento dei circa 70 mila residenti nell'Isola, ma esso rappresenta praticamente l'unico polo di attrazione della provincia, con oltre l'80 per cento dei residenti; inoltre, nel resto della Sicilia, esistono altre province fortemente caratterizzate dalla presenza straniera, quali, nell'ordine, Catania, Messina e Ragusa, nelle quali complessivamente risiede la metà degli immigrati nell'isola, sebbene sia meno concentrata nei rispettivi capoluoghi. In particolare a Ragusa, come si vedrà più in dettaglio nel paragrafo che segue, solo una minima parte degli stranieri risiede nel capoluogo provinciale.

2.5 – Specificità territoriali

L'immigrazione straniera ha modificato l'assetto demografico dei comuni italiani in modo molto differenziato. Come emerge dall'analisi dei dati territoriali, non solo la popolazione dei grandi centri urbani, e in particolare dei comuni capoluogo di provincia, subisce l'influenza delle migrazioni; ma si osserva anche che, in ogni ripartizione, pure i centri urbani non capoluogo hanno una popolazione straniera cospicua con alcune comunità molto consistenti. Il fenomeno è illustrato nella tabella 7, dove si limita l'analisi, per ciascuna ripartizione, ai primi cinque comuni non capoluogo di provincia con la maggiore presenza straniera.

In alcuni dei comuni così selezionati situati nel Nord e nel Centro si notano incidenze percentuali su tutta la popolazione residente più alte del rispettivo capoluogo; in particolare ad Arzignano, dove oltre 15 residenti su 100 sono stranieri, oltre cinque punti percentuali in più rispetto alla quota di stranieri del capoluogo Vicenza, e a Ladispoli, con il 9,6 per cento di stranieri residenti contro il 5,7 della Capitale. Sebbene in misura inferiore anche i comuni di Campi Bisenzio (Firenze), Pioltello (Milano) e Fiumicino (Roma) hanno una popolazione straniera, in termini relativi, più elevata di quella dei rispettivi capoluoghi.

Nei comuni selezionati del Meridione la quota di stranieri sulla popolazione residente è generalmente più bassa. Tuttavia, emergono delle realtà territoriali peculiari: nella provincia di Ragusa, segnalata nel paragrafo precedente per il numero relativamente elevato di stranieri residenti, nel comune di Santa Croce in Camerina,

Tabella 7 - Primi 5 comuni non capoluogo per numero di residenti stranieri, per ripartizione, al 1° gennaio 2005 (alcuni indicatori)

| RIPARTIZIONI E COMUNI | Stranieri residenti al 1/1/2005 | | | | | Minorenni (a) | | Prime due cittadinanze nel comune |
|------------------------|---------------------------------|------------------------------|----------------|--------------------------|----------------|---|------|-----------------------------------|
| | Numero | Rapporto res. nel comune | | % sulla pop. residente | | % sulla popolazione straniera residente | | |
| | | res. nel capoluogo (per 100) | Nel comune (b) | Nel rispettivo capoluogo | Nel comune (b) | Nel rispettivo capoluogo | | |
| Nord-ovest | 873.069 | | | | | | | |
| Monza | MI | 7.212 | 5,0 | 5,9 | 11,0 | 18,4 | 18,4 | Albania, Ecuador |
| Sesto San Giovanni | MI | 7.011 | 4,9 | 8,4 | 11,0 | 20,4 | 18,4 | Egitto, Perù |
| Cinisello Balsamo | MI | 5.505 | 3,8 | 7,4 | 11,0 | 20,3 | 18,4 | Egitto, Romania |
| Cologno Monzese | MI | 4.112 | 2,9 | 8,5 | 11,0 | 20,5 | 18,4 | Perù, Egitto |
| Pioltello | MI | 3.686 | 2,6 | 11,4 | 11,0 | 25,1 | 18,4 | Perù, Ecuador |
| Nord-est | 653.416 | | | | | | | |
| Carpi | MO | 4.561 | 28,3 | 7,2 | 8,9 | 25,5 | 20,9 | Pakistan, Tunisia |
| Cesena | FC | 4.462 | 77,2 | 4,8 | 5,2 | 21,4 | 21,8 | Albania, Marocco |
| Arzignano | VI | 3.904 | 32,2 | 15,8 | 10,7 | 22,8 | 21,8 | Serbia Monten., Bangladesh |
| Sassuolo | MO | 3.525 | 21,9 | 8,4 | 8,9 | 24,1 | 20,9 | Marocco, Albania |
| Schio | VI | 3.365 | 27,7 | 8,7 | 10,7 | 23,1 | 21,8 | Serbia Montenegro, Marocco |
| Centro | 576.815 | | | | | | | |
| Campi Bisenzio | FI | 4.098 | 13,6 | 10,5 | 8,2 | 29,1 | 21,1 | Cina, Albania |
| Guidonia Montecelio | RM | 3.793 | 2,6 | 5,2 | 5,7 | 17,7 | 17,7 | Romania, Perù |
| Fiumicino | RM | 3.783 | 2,6 | 6,7 | 5,7 | 15,1 | 17,7 | Romania, Polonia |
| Ladispoli | RM | 3.300 | 2,3 | 9,6 | 5,7 | 15,5 | 17,7 | Romania, Polonia |
| Foligno | PG | 3.269 | 24,1 | 6,1 | 8,6 | 25,0 | 19,0 | Albania, Macedonia |
| Sud | 213.206 | | | | | | | |
| Giugliano in Campania | NA | 2.530 | 17,2 | 2,4 | 1,5 | 18,5 | 16,8 | Ucraina, Nigeria |
| Altamura | BA | 2.120 | 32,7 | 3,2 | 2,0 | 30,9 | 15,6 | Albania, Tunisia |
| Castel Volturno | CE | 1.807 | 99,8 | 8,4 | 2,3 | 21,1 | 16,6 | Nigeria, Ucraina |
| Martinsicuro | TE | 1.753 | 143,3 | 11,8 | 2,3 | 25,0 | 20,2 | Albania, Cina |
| Montesilvano | PE | 1.614 | 65,7 | 3,7 | 2,0 | 16,2 | 13,9 | Albania, Senegal |
| Isole | 85.651 | | | | | | | |
| Vittoria | RG | 3.047 | 172,0 | 5,0 | 2,5 | 16,5 | 21,7 | Tunisia, Algeria |
| Mazara del Vallo | TP | 2.481 | 391,3 | 4,8 | 0,9 | 36,6 | 24,3 | Tunisia, Serbia Montenegro |
| Olbia | SS | 1.652 | 142,2 | 3,4 | 0,9 | 14,1 | 14,5 | Senegal, Marocco |
| S.ta Croce Camerina | RG | 1.293 | 73,0 | 13,9 | 2,5 | 20,1 | 21,7 | Tunisia, Albania |
| Barcellona P. di Gotto | ME | 983 | 16,6 | 2,4 | 2,4 | 31,0 | 18,2 | Albania, Marocco |
| Italia | | 2.402.157 | | 4,1 | | 20,9 | | |

(a) Il dato sui minorenni è stato desunto dalla nuova rilevazione Istat sugli stranieri residenti per sesso e anno di nascita (Strasa).

(b) Sono evidenziati in grigio i valori più elevati in ciascuna ripartizione.

grosso centro situato in prossimità dell'area costiera più popolata della provincia, 14 abitanti su 100 sono stranieri, e il vicino comune di Vittoria ospita quasi il doppio dei residenti del comune capoluogo. Allo stesso modo, circa la metà degli stranieri della provincia di Trapani risiede a Mazara del Vallo. Nell'area territoriale corrispondente alle province di L'Aquila e Teramo il comune che presenta sia la più alta incidenza di

stranieri, che la maggior consistenza in assoluto (1.753), non è uno dei due capoluoghi, bensì Martinsicuro, nella provincia di Teramo, con circa 12 stranieri ogni 100 abitanti. Infine, nella provincia di Caserta, il comune di Castel Volturno ospita lo stesso numero di stranieri del capoluogo (poco più di 1.800), ma con un'incidenza dell'8,4 per cento, molto superiore alla media provinciale.

La popolazione straniera è composta da minorenni per quasi il 37 per cento nel comune di Mazara del Vallo (TP), per oltre il 30 per cento nei comuni di Barcellona P. di Gotto (ME) e di Altamura (BA) e per circa il 29 per cento nel comune di Campi Bisenzio (FI): sono le percentuali di minori più elevate, fra quelle statisticamente significative, in tutti i comuni italiani.

Anche a Pioltello, Carpi, Foligno e Martinsicuro, la quota dei minorenni (oltre un quarto degli stranieri residenti) è più elevata di quella dei rispettivi capoluoghi. In effetti, si può osservare che quasi tutti i comuni selezionati, anche quelli con quote di popolazione straniera inferiori al capoluogo, hanno una popolazione più "giovane". Ciò è in parte da attribuire alla composizione per nazionalità: ad esempio, a Campi Bisenzio più della metà (54 per cento) della popolazione straniera è cinese, comunità composta tipicamente da famiglie, mentre nel capoluogo Firenze i cinesi, pur essendo la prima comunità, non superano il 13 per cento.

In generale nei comuni esaminati, le comunità presenti risultano abbastanza diversificate, con delle localizzazioni particolari di alcune cittadinanze, probabilmente in virtù di quella sorta di catena migratoria che si osserva tra i vari gruppi etnici e che porta gli individui ad essi appartenenti a riunirsi in massima parte là dove il mercato del lavoro, aperto dai primi immigrati, offre loro garanzie di occupazione più certe.

Mazara del Vallo, già citata per la straordinaria presenza di minori, ha quasi 2500 stranieri, circa il quadruplo di quelli del capoluogo, dei quali quasi il 90 per cento tunisini, presenti da antica data e con una composizione per sesso equilibrata fra maschi e femmine; nel capoluogo di provincia Trapani i cittadini della Tunisia sono appena il 20 per cento ed è presente un mosaico di nazionalità molto più vasto. È da sottolineare ancora una volta la consolidata presenza di tunisini nei comuni della Sicilia i quali, come già detto, si sono insediati nell'isola da anni e formano una comunità ormai radicata e integrata con la realtà di accoglienza: oltre a Mazara del Vallo, sono Vittoria e Santa Croce in Camerina, in provincia di Ragusa, le altre due città con la più forte concentrazione di cittadini tunisini dell'Isola, con percentuali rispettivamente del 62 per cento e 72 per cento; tuttavia, a differenza che a Mazara del Vallo, in questi comuni la composizione per sesso è fortemente sbilanciata verso quello maschile: si tratta quindi di un tipo di insediamento con caratteristiche molto diverse, come dimostra la percentuale relativamente bassa di minori. Sempre restando in Sicilia, è interessante il caso di Barcellona Pozzo di Gotto, in provincia di Messina, abitata prevalentemente da albanesi e marocchini che ha una composizione per cittadinanza nettamente diversa da quella del resto della provincia, capoluogo compreso, dove prevalgono i cittadini dello Sri Lanka e delle Filippine: si tratta di comunità, quelle di Barcellona Pozzo di Gotto, presenti da antica data e con una composizione per sesso equamente ripartita fra maschi e femmine.

Nel Sud, e precisamente in Campania, Castel Volturno si distingue dal suo capoluogo, Caserta, per una presenza molto più rilevante di cittadini della Nigeria, oltre il 40 per cento dei circa 1800 stranieri residenti, di cui quasi tre quarti sono donne. In Puglia è noto il caso di Altamura, in provincia di Bari, dove la comunità straniera è costituita, per circa l'80 per cento, da albanesi, presenti da lunga data sul territorio.

Nel Nord alcune particolarità emergono nei comuni di Cinisello Balsamo e a Sesto S. Giovanni, dove circa un quinto degli stranieri è rappresentato dagli egiziani, più numerosi, in termini relativi, che nel resto della provincia, capoluogo compreso, dove la prima cittadinanza è quella filippina.

Nella provincia di Modena, Carpi presenta una forte concentrazione di cittadini pakistani (oltre un quarto degli stranieri residenti) rispetto al resto della provincia e a Sassuolo gli stranieri di origine marocchina, quasi la metà degli immigrati, sono una quota maggiore rispetto alla media provinciale.

Nel centro, e precisamente nei tre comuni in provincia di Roma, è da notare che i rumeni sono nettamente al primo posto nella graduatoria delle cittadinanze - da soli rappresentano mediamente il 45 per cento degli stranieri nei rispettivi comuni di residenza - mentre nella Capitale, dove pure i rumeni sono fra i cittadini stranieri quelli più numerosi, sono appena il 16 per cento.

2.6 - Le principali cittadinanze

Dall'esame dei dati per cittadinanza al 1° gennaio 2005 risulta che le comunità cresciute più intensamente sono quelle provenienti dall'Europa centro-orientale, più che raddoppiate rispetto alla data del Censimento (+127,8 per cento). Grazie alla regolarizzazione, alcune cittadinanze mostrano degli incrementi straordinari: gli ucraini sono passati in tre anni da meno di 9 mila unità a 93 mila, i moldavi da poco più di 4 mila a quasi 38

mila unità (+804,3 per cento), i rumeni da circa 75 mila a 249 mila, gli albanesi da 173 mila a quasi 317 mila. Aumenti consistenti rispetto alla data del Censimento si registrano anche per i cittadini dell'Asia orientale, in particolare per i cinesi, cresciuti da 47 mila a circa 112 mila unità. Più contenuto, ma comunque sostanziale - ancora un volta grazie anche alla regolarizzazione - è risultato l'aumento degli stranieri originari dell'Africa (+66,0 per cento nel complesso), tra cui spicca la crescita dei marocchini, che alla fine del 2004 raggiungono quota 295 mila e che hanno usufruito in grande misura della regolarizzazione, nonostante si tratti di una delle comunità di più antico insediamento in Italia. Va segnalato inoltre l'incremento dei cittadini provenienti dall'America centro-meridionale (+75,0 per cento), soprattutto degli ecuadoriani, che rappresentano una delle comunità estere sviluppatasi di più, passando dalle 14 mila unità alla data del Censimento alle 53 mila alla fine del 2004 (Tabella 8).

Incrementi di tale consistenza sono senza dubbio dovuti alla regolarizzazione, ma non va dimenticato che un certo rilievo, probabilmente differenziato per cittadinanza, lo hanno avuto anche le operazioni di aggiustamento post censuario operate dai comuni per riscrivere coloro che erano sfuggiti alla rilevazione del 2001.

In crescita modesta, a volte persino in calo, risultano invece i cittadini provenienti dalle aree a sviluppo avanzato: il numero di residenti originari dei paesi membri dell'Unione europea è sostanzialmente stazionario se si considerano i paesi dell'Europa dei 15 (+4,5 per cento), mentre i paesi di nuova adesione presentano un incremento del 67,6 per cento.

Tabella 8 - Cittadini stranieri residenti per sesso, aree e principali paesi di cittadinanza (confronto 21 ottobre 2001 e 1° gennaio 2005)

| AREE GEOGRAFICHE E PAESI DI CITTADINANZA | 21 ottobre 2001 | | | 1° gennaio 2005 | | | Variazione % MF nel periodo |
|---|-----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------------------|
| | M | F | MF | M | F | MF | |
| EUROPA | 266.787 | 319.592 | 586.379 | 518.722 | 603.554 | 1.122.276 | 91,4 |
| <i>Europa 15</i> | 45.472 | 86.595 | 132.067 | 53.313 | 84.716 | 138.029 | 4,5 |
| <i>Paesi di nuova adesione</i> | 10.395 | 30.553 | 40.948 | 17.976 | 50.644 | 68.620 | 67,6 |
| Europa 25 | 55.867 | 117.148 | 173.015 | 71.289 | 135.360 | 206.649 | 19,4 |
| <i>di cui: Polonia</i> | 7.409 | 19.811 | 27.220 | 13.307 | 37.487 | 50.794 | 86,6 |
| Europa centro-orientale | 204.275 | 192.231 | 396.506 | 441.786 | 461.346 | 903.132 | 127,8 |
| <i>di cui: Albania</i> | 97.398 | 75.666 | 173.064 | 182.145 | 134.514 | 316.659 | 83,0 |
| <i>Romania</i> | 34.806 | 40.079 | 74.885 | 123.452 | 125.397 | 248.849 | 232,3 |
| <i>Moldova</i> | 1.329 | 2.870 | 4.199 | 11.759 | 26.212 | 37.971 | 804,3 |
| <i>Ucraina</i> | 1.840 | 6.807 | 8.647 | 15.516 | 77.925 | 93.441 | 980,6 |
| Altri paesi europei | 6.645 | 10.213 | 16.858 | 5.647 | 6.848 | 12.495 | -25,9 |
| AFRICA | 233.869 | 152.625 | 386.494 | 403.343 | 238.412 | 641.755 | 66,0 |
| Africa settentrionale | 166.220 | 101.480 | 267.700 | 289.223 | 158.087 | 447.310 | 67,1 |
| <i>di cui: Egitto</i> | 18.180 | 9.151 | 27.331 | 38.659 | 14.206 | 52.865 | 93,4 |
| <i>Marocco</i> | 108.508 | 71.595 | 180.103 | 182.630 | 112.315 | 294.945 | 63,8 |
| <i>Tunisia</i> | 30.941 | 16.715 | 47.656 | 52.250 | 25.980 | 78.230 | 64,2 |
| Altri paesi africani | 67.649 | 51.145 | 118.794 | 114.120 | 80.325 | 194.445 | 63,7 |
| <i>di cui: Nigeria</i> | 6.907 | 9.983 | 16.890 | 12.994 | 18.653 | 31.647 | 87,4 |
| <i>Senegal</i> | 26.348 | 4.826 | 31.174 | 45.350 | 8.591 | 53.941 | 73,0 |
| ASIA | 110.290 | 104.438 | 214.728 | 222.895 | 182.132 | 405.027 | 88,6 |
| Asia orientale | 49.151 | 64.320 | 113.471 | 98.840 | 112.200 | 211.040 | 86,0 |
| <i>di cui: Cina</i> | 24.140 | 22.747 | 46.887 | 59.750 | 51.962 | 111.712 | 138,3 |
| <i>Filippine</i> | 21.005 | 32.989 | 53.994 | 33.334 | 49.291 | 82.625 | 53,0 |
| Altri paesi asiatici | 61.139 | 40.118 | 101.257 | 124.055 | 69.932 | 193.987 | 91,6 |
| <i>di cui: India</i> | 15.577 | 11.611 | 27.188 | 34.154 | 20.134 | 54.288 | 99,7 |
| AMERICA | 48.054 | 94.964 | 143.018 | 80.433 | 149.610 | 230.043 | 60,8 |
| America settentrionale | 8.835 | 11.997 | 20.832 | 7.469 | 9.052 | 16.521 | -20,7 |
| America centro-merid. | 39.219 | 82.967 | 122.186 | 72.964 | 140.558 | 213.522 | 74,8 |
| <i>di cui: Ecuador</i> | 5.045 | 8.671 | 13.716 | 19.592 | 33.628 | 53.220 | 288,0 |
| <i>Perù</i> | 10.973 | 18.479 | 29.452 | 19.908 | 33.470 | 53.378 | 81,2 |
| OCEANIA | 1.370 | 2.298 | 3.668 | 1.005 | 1.455 | 2.460 | -32,9 |
| Apolidi | 324 | 278 | 602 | 314 | 282 | 596 | -1,0 |
| TOTALE | 660.694 | 674.195 | 1.334.889 | 1.226.712 | 1.175.445 | 2.402.157 | 80,0 |
| <i>di cui: paesi a forte pressione migratoria</i> | 595.858 | 559.499 | 1.155.357 | 1.137.764 | 1.018.046 | 2.155.810 | 86,6 |

Diminuiscono i cittadini dei paesi dell'Europa occidentale non appartenenti all'Ue (-25,9 per cento), dell'America settentrionale (-20,7 per cento) e dell'Oceania (-32,9 per cento).

Per effetto di queste variazioni la graduatoria delle cittadinanze più rappresentate ha subito alcune importanti modifiche negli anni intercorsi tra il Censimento e la fine del 2004.

La comunità più numerosa è divenuta quella albanese (317 mila unità), che rappresenta ben il 13,2 per cento dell'intera popolazione straniera residente e che ha superato quella marocchina (295 mila, pari al 12,3 per

cento), che invece era risultata la comunità straniera più consistente alla data del Censimento. L'Europa centro orientale, nel suo complesso, rappresenta ormai, con oltre 900 mila unità, il 37,6 per cento di tutti i cittadini stranieri residenti (in massima parte sono albanesi e rumeni); dei restanti, il 26,7 per cento è costituito da immigrati provenienti dal continente africano (642 mila individui di cui la metà è marocchina) e il 16,9 per cento dall'area asiatica (405 mila unità, soprattutto cinesi e filippini).

All'inizio del 2005, il rapporto tra i sessi appare sostanzialmente equilibrato (104 maschi per 100 femmine) anche se rimangono, ed in alcuni casi si accentuano rispetto al passato, sostanziali differenze tra le comunità. I cittadini provenienti dall'Ucraina, dalla Moldavia, dall'Ecuador e dal Perù, mostrano un rapporto decisamente favorevole per le donne grazie anche alla regolarizzazione che ha fatto emergere straniere impiegate in attività di assistenza o lavoro domestico presso le famiglie (permangono comunque bassi i livelli di qualificazione nell'occupazione femminile); mentre tra i residenti africani e asiatici il rapporto volge a favore degli uomini (rispettivamente 169 e 122 maschi per 100 cittadine straniere).

In appendice, nella tabella A1, si presenta un quadro generale sulla situazione socio-economica delle aree di provenienza degli immigrati e, per un raffronto, gli stessi dati per l'Italia. Le informazioni sono state desunte dalla pubblicazione dell'Onu "Human Development Report - 2005", che riporta i dati dell'anno 2003.

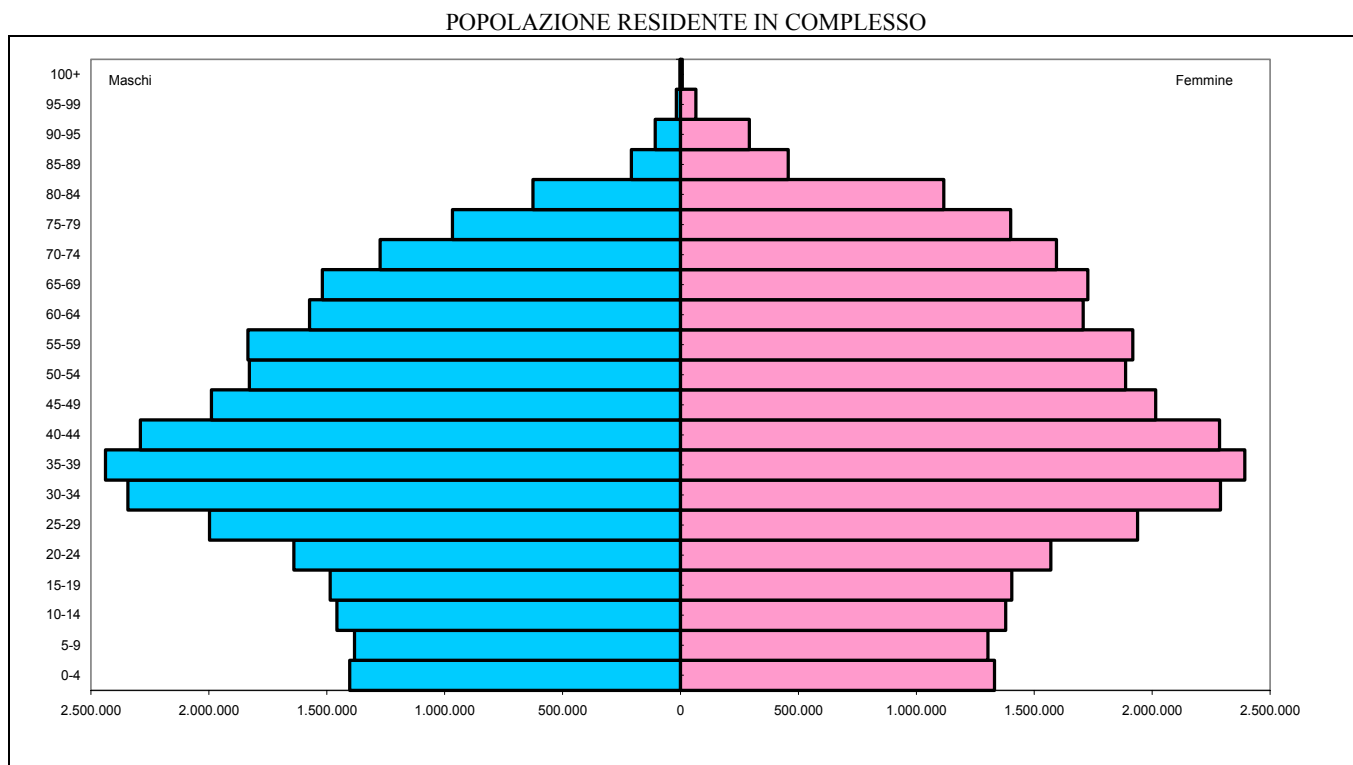
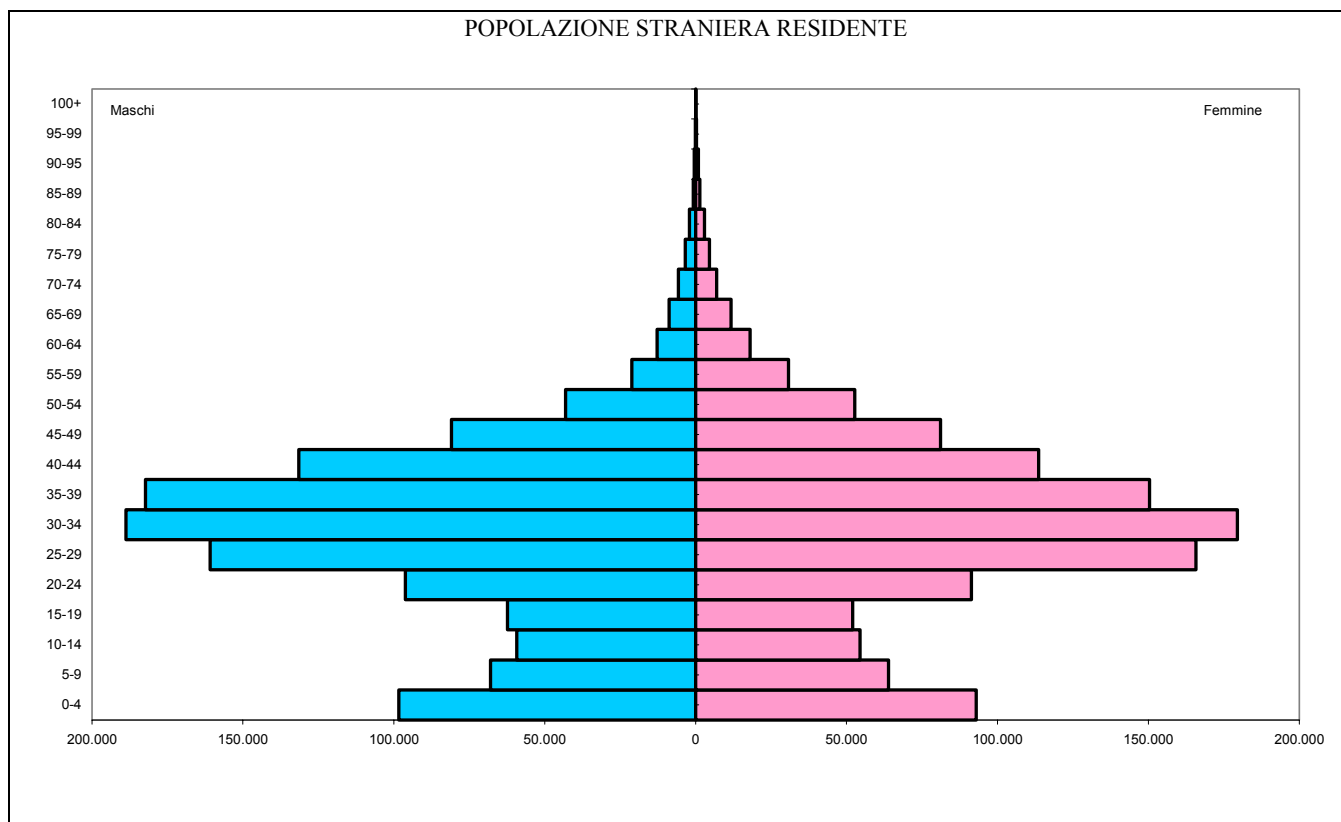
3. La popolazione straniera residente in Italia per classi di età, al 1° gennaio 2003-2005

Come già accennato nel primo paragrafo, l'Istat svolge, a partire dal 2002, una nuova rilevazione annuale presso le anagrafi comunali (Rilevazione della "Popolazione residente straniera comunale per sesso ed anno di nascita" - Strasa); lo scopo è quello di integrare il quadro informativo sulla popolazione residente con i dati sulla struttura per età dei cittadini stranieri iscritti in anagrafe, distintamente per sesso. I dati degli anni 2003-2005 (1° gennaio) sono disponibili sul sito demo.istat.it, nella sezione dedicata ai cittadini stranieri, insieme a una nota informativa della quale si riportano in questa sede alcuni dei punti salienti anche alla luce dei dati sugli stranieri residenti precedentemente illustrati.

Tabella 9 - Popolazione straniera residente per classi di età, Censimento della Popolazione (21 ottobre 2001) e situazione al 1° gennaio 2003, 2004 e 2005

| INDICATORI / CLASSI DI ETÀ | 21.10.2001 | 1.1.2003 | 1.1.2004 | 1.1.2005 |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|
| POPOLAZIONE STRANIERA RESIDENTE PER CLASSI DI ETÀ (Valori assoluti) | | | | |
| 0-17 anni | 284.224 | 353.546 | 413.293 | 503.034 |
| 18-39 anni | 692.741 | 805.635 | 1.060.886 | 1.263.217 |
| 40-64 anni | 311.172 | 347.651 | 470.546 | 585.797 |
| 65 anni e più | 46.752 | 42.541 | 45.434 | 50.109 |
| Totale | 1.334.889 | 1.549.373 | 1.990.159 | 2.402.157 |
| POPOLAZIONE STRANIERA RESIDENTE PER CLASSI DI ETÀ (Composizione percentuale) | | | | |
| 0-17 anni | 21,3 | 22,8 | 20,8 | 20,9 |
| 18-39 anni | 51,9 | 52,0 | 53,3 | 52,6 |
| 40-64 anni | 23,3 | 22,4 | 23,6 | 24,4 |
| 65 anni e più | 3,5 | 2,7 | 2,3 | 2,1 |
| Totale | 100 | 100 | 100 | 100 |
| VARIAZIONE % SULL'ANNO PRECEDENTE | | | | |
| 0-17 anni | - | 24,4 | 16,9 | 21,7 |
| 18-39 anni | - | 16,3 | 31,7 | 19,1 |
| 40-64 anni | - | 11,7 | 35,4 | 24,5 |
| 65 anni e più | - | -9,0 | 6,8 | 10,3 |
| Totale | - | 16,1 | 28,4 | 20,7 |
| INCIDENZA % DELLA POPOLAZIONE STRANIERA SULLA POPOLAZIONE TOTALE | | | | |
| 0-17 anni | 2,9 | 3,6 | 4,2 | 5,0 |
| 18-39 anni | 3,8 | 4,5 | 5,9 | 7,1 |
| 40-64 anni | 1,7 | 1,9 | 2,5 | 3,0 |
| 65 anni e più | 0,4 | 0,4 | 0,4 | 0,4 |
| Totale | 2,3 | 2,7 | 3,4 | 4,1 |

Figura 1 - Piramide della popolazione residente straniera e della popolazione residente in complesso al 1° gennaio 2005 - Italia



La popolazione straniera è piuttosto giovane, con una età media di soli 30,9 anni, soprattutto se confrontata con quella relativa alla popolazione complessivamente residente che è di 42,5. I dati analitici rilevati con l'indagine Strasa mostrano che è la popolazione straniera residente nel Nord quella mediamente più giovane: l'età media è di 29,9 anni nel Nord-est e di 30,4 anni nel Nord-ovest mentre è significativamente più elevata sia nel Centro, 31,8 anni, sia nel Sud e nelle Isole dove i valori medi raggiungono, rispettivamente, 32,8 e 32,4 anni. In particolare, la popolazione straniera con la struttura per età più giovane è quella residente in Veneto (29,4 anni), seguita dall'Emilia-Romagna (29,8 anni). In fondo a questa particolare graduatoria si collocano, con la struttura per età più anziana, gli stranieri residenti in Sardegna (34,3 anni), preceduti da quelli residenti in Calabria e in Campania (entrambi 33,8 anni).

Oltre un cittadino residente straniero su due ha un'età compresa tra i 18 ed i 39 anni (52,6 per cento); oltre uno su cinque è minorenni (20,9 per cento). Per il resto si registra una significativa percentuale di adulti di età compresa tra i 40 ed i 64 anni, 24,4 per cento, mentre la percentuale di ultrasessantacinquenni è relativamente modesta, appena il 2,1 per cento (tabella 9). Confrontando le piramidi delle età della popolazione straniera e della popolazione residente nel complesso (figura 1) emergono chiaramente le peculiarità della prima: un elevato numero di bambini nella prima infanzia e di adulti, pochi ragazzi e pochissimi anziani. Rapportando la popolazione straniera al complesso della popolazione residente secondo le varie classi di età risulta, pertanto, un'incidenza più elevata della popolazione straniera nelle classi più giovani: a fronte di una media generale del 4,1 per cento, si registra, infatti, un'incidenza del 5 per cento tra i minorenni e del 7,1 per cento per gli individui di età compresa tra i 18 ed i 39 anni. Di converso, per gli adulti di età compresa tra i 40 ed i 64 anni l'incidenza è solo del 3 per cento, mentre per gli anziani è assai più modesta, 0,4 per cento (Tabella 10).

Gli effetti della recente regolarizzazione si manifestano anche sulla struttura per età con l'aumento soprattutto la popolazione straniera in età da lavoro: dal 21 ottobre 2001 al 1° gennaio 2005, gli adulti di età compresa tra i 18 ed i 39 anni aumentano di oltre 570 mila unità (+82 per cento); gli adulti di età compresa tra i 40 ed i 64 anni, aumentano di circa 275 mila unità (+88 per cento). Le conseguenze sono particolarmente evidenti nelle realtà territoriali caratterizzate da un maggior livello di invecchiamento della popolazione, dove la popolazione straniera costituisce una parte non irrilevante della popolazione in età da lavoro. E' il caso del Nord-ovest e del Nord-est, laddove, tra gli individui di età compresa tra i 18 ed i 39 anni, l'incidenza percentuale di stranieri sulla popolazione totale è quasi doppia, 10,3 per cento e 10,6 per cento, rispetto a quella che si osserva considerando tutte le classi di età (Tabella 10). In regioni come la Lombardia e l'Emilia-Romagna l'incidenza di stranieri tra i 18 e i 39 anni supera l'11 per cento, ed in alcune realtà provinciali, già emerse nell'analisi a livello territoriale dettagliato dei maggiori insediamenti di immigrati, supera il 13-14 per cento (come ad esempio nelle province di Brescia, Treviso, Vicenza, Piacenza, Reggio nell'Emilia o Modena).

Nel medesimo periodo, grazie all'effetto combinato dei ricongiungimenti familiari e delle nascite, i minorenni aumentano di circa 219 mila unità (+77 per cento), a testimonianza di una crescita della componente straniera stabile sul territorio nazionale. Come già detto, la percentuale di minorenni è superiore alla media nazionale (20,9 per cento) nel Nord-ovest e nel Nord-est con valori rispettivamente pari al 21,6 per cento ed al 22,5 per cento. Nelle restanti ripartizioni, invece, la percentuale di individui stranieri di età compresa tra i 40 ed i 64 anni supera la percentuale di minorenni e, in generale, la percentuale di anziani oltre 65 anni di età, pur contenuta, è superiore a quella che si riscontra nel settentrione.

Come ulteriore conseguenza, nel Nord-ovest e nel Nord-est si osserva una maggiore incidenza di minorenni stranieri sul totale dei minori, rispettivamente 7,9 per cento e 8,5 per cento. A livello regionale, il massimo si osserva in Emilia-Romagna dove 1 minore su 10 è di cittadinanza straniera.

Come già detto, la popolazione straniera è in maggioranza di genere maschile (51,1 per cento uomini, 48,9 per cento donne) mentre, in virtù di una ben nota maggior longevità delle donne, la popolazione residente nel complesso è in maggioranza di genere femminile (48,5 per cento e 51,5 per cento). Lo squilibrio fra i sessi si presenta più accentuato tra i più giovani: sono infatti maschi il 52 per cento dei minorenni ed il 51,8 per cento degli adulti tra i 18 ed i 39 anni di età (nella popolazione residente in complesso le medesime percentuali sono, rispettivamente, pari al 51,4 per cento ed al 50,7 per cento). Dopo i 40 anni di età le cifre tornano a vantaggio del genere femminile: sono maschi il 49,4 per cento degli adulti di età compresa tra i 40 ed i 64 anni ed il 42,5 per cento degli anziani sopra i 65 anni di età. Confrontando queste ultime due cifre con quelle analoghe relative alla popolazione residente in complesso, rispettivamente 49,2 per cento e 41,5 per cento - si rileva tuttavia che

anche tra i più anziani gli stranieri presentano un più elevato tasso di mascolinità rispetto al complesso degli individui residenti.

Tabella 10 - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica e classi di età al 1° gennaio 2005

| RIPARTIZIONE GEOGRAFICA | Totale stranieri residenti | Composizione percentuale per classi di età | | | | Età media | Incidenza percentuale della popolazione straniera sulla popolazione totale | | | | |
|----------------------------|----------------------------------|--|-------------|-------------|------------|-------------|---|------------|------------|------------|------------|
| | | 0-17 | 18-39 | 40-64 | 65+ | | 0-17 | 18-39 | 40-64 | 65+ | Totale |
| | | Nord-ovest | 873.069 | 21,6 | 53,4 | | 23,2 | 1,9 | 30,4 | 7,9 | 10,3 |
| Nord-est | 653.416 | 22,5 | 53,0 | 22,8 | 1,7 | 29,9 | 8,5 | 10,6 | 4,0 | 0,5 | 5,9 |
| Centro | 576.815 | 19,9 | 51,6 | 26,0 | 2,6 | 31,8 | 6,5 | 8,9 | 3,9 | 0,6 | 5,1 |
| Sud | 213.206 | 16,9 | 52,4 | 28,2 | 2,5 | 32,8 | 1,3 | 2,5 | 1,4 | 0,2 | 1,5 |
| Isole | 85.651 | 19,7 | 48,7 | 29,0 | 2,6 | 32,4 | 1,3 | 2,0 | 1,2 | 0,2 | 1,3 |
| ITALIA | 2.402.157 | 20,9 | 52,6 | 24,4 | 2,1 | 30,9 | 5,0 | 7,1 | 3,0 | 0,4 | 4,1 |

4. I permessi di soggiorno

4.1 La situazione al 1° gennaio 2004

Al 1° gennaio 2004 i cittadini stranieri in Italia con un regolare permesso di soggiorno sono 2.228 mila, come risulta dalle elaborazioni condotte dall'Istat sui dati forniti dal Ministero dell'interno, con un incremento di 724 mila unità rispetto all'anno precedente (+48,2 per cento).

Quasi il 90 per cento dell'aumento è dovuto a permessi rilasciati a seguito delle leggi 189/02 e 222/02 con le quali sono state regolarizzate quasi 650 mila posizioni lavorative di immigrati presenti in Italia nei tre mesi prima dell'entrata in vigore dei provvedimenti del 2002.

Si tratta quindi di individui già presenti nel Paese ma fino ad allora in maniera irregolare; per quanto riguarda invece i nuovi arrivi, nell'ammontare dei permessi di soggiorno all'inizio del 2004 sono compresi circa 140 mila stranieri entrati nel corso del 2003: non sono compresi quindi i permessi concessi nel 2003 per soggiorni esauriti nello stesso anno (permessi per lavoro stagionale, turismo, affari, frequenza di brevi corsi di studio o di perfezionamento professionale, ecc.).

Poiché lo stock dei permessi al 1° gennaio 2004 risulta superiore di 724 mila unità rispetto all'anno precedente, benché includa 787 mila nuovi permessi (647 mila regolarizzati + 140 mila nuove presenze), si deduce che 63 mila dei permessi di soggiorno in vigore al 1° gennaio 2003 non sono stati rinnovati per mancanza dei necessari requisiti o per il concludersi di progetti migratori.

Tabella 11 – Permessi di soggiorno al 1° gennaio 2003 e 2004, per ripartizione

| RIPARTIZIONI | 1° gennaio 2003 | | 1° gennaio 2004 | | Incremento 2004-2003 | | | |
|---------------|------------------|--------------|------------------|--------------|----------------------|---------------|---------------------------|-----------------------|
| | Numero | Comp. % | Numero | Comp. % | Totale | | di cui: regolarizzati (a) | |
| | | | | | Assoluto | Var.% su 2003 | Numero | Per 100 regolari PFPM |
| Nord-ovest | 492.948 | 32,8 | 746.146 | 33,5 | 253.198 | 51,4 | 214.272 | 46,5 |
| Nord-est | 388.427 | 25,8 | 550.095 | 24,7 | 161.668 | 41,6 | 126.608 | 33,7 |
| Centro | 426.737 | 28,4 | 618.645 | 27,8 | 191.908 | 45,0 | 186.438 | 52,5 |
| Sud | 133.763 | 8,9 | 232.205 | 10,4 | 98.442 | 73,6 | 100.579 | 91,3 |
| Isole | 61.411 | 4,1 | 80.476 | 3,6 | 19.065 | 31,0 | 18.932 | 37,7 |
| Italia | 1.503.286 | 100,0 | 2.227.567 | 100,0 | 724.281 | 48,2 | 646.829 | 47,8 |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno.

(a) Permessi concessi a seguito della regolarizzazione del 2002 compresi nel dato al 1° gennaio 2004.

Gli effetti della regolarizzazione sono stati avvertiti su tutto il territorio, con situazioni tuttavia nettamente distinte nel Nord-est e nel Sud: il Nord-est mostra il più contenuto indice di regolarizzazione in rapporto alla componente legale (33,7 regolarizzati ogni 100 stranieri dei PfpM regolarmente presenti nel 2003³) grazie al

³ I regolarizzati provengono quasi tutti dai paesi a forte pressione migratoria (PfpM). Pertanto, per omogeneità, il confronto è effettuato fra i regolarizzati provenienti dai PfpM e i regolari degli stessi paesi già presenti sul territorio nazionale.

diffuso ricorso da parte della piccola/media impresa ai flussi programmati, mentre nel Sud, l'elevato indice di regolarizzazione (91,3 per cento) può essere messo in relazione ad un contesto occupazionale in cui è maggiore il ricorso al lavoro irregolare (Tabella 11).

Il confronto tra lo stock dei permessi di soggiorno al 1° gennaio 2004 e quello dell'anno precedente evidenzia una brusca impennata dei permessi di lavoro (da 830 mila a 1.479 mila) mentre l'ingresso nella legalità di numerosi immigrati celibi e nubili fa salire il peso dei non sposati (dal 42,3 per cento al 46,2 per cento); la composizione per sesso della popolazione straniera nel complesso non sembra subire alterazioni, ma solo in virtù dell'accresciuta presenza femminile tra i cittadini dell'Est europeo (dal 50,3 per cento al 53,7 per cento) che bilancia la crescita della componente maschile riscontrabile tra africani e asiatici (Tabella 12).

L'analisi per cittadinanza mostra un aumento generalizzato, ma differenziato, per tutti i maggiori gruppi nazionali, cosicché in termini percentuali il peso degli africani e degli asiatici, complessivamente considerati, si è ridimensionato a vantaggio delle comunità provenienti dall'Europa centro-orientale: queste ultime sono quelle accresciutesi in misura più rilevante. Poco meno del 60 per cento del totale regolarizzati proviene dai paesi dell'Est europeo, dai quali evidentemente giungono nel nostro paese consistenti flussi irregolari favoriti oltre che dalla contiguità geografica anche da maggiori affinità linguistico-culturali.

Tabella 12 - Permessi di soggiorno per continente e principali paesi di cittadinanza, al 1° gennaio 2003 e 2004

| AREE GEOGRAFICHE E PAESI DI CITTADINANZA | Situazione al 1° gennaio 2003 | | | | Situazione al 1° gennaio 2004 | | | | Variaz. % su 2003 | di cui:regolarizzati (a) | |
|--|-------------------------------|--------------|-------------|----------------------|-------------------------------|--------------|-------------|----------------------|----------------------|--------------------------|--------------|
| | MF | comp. % | % F | % celibi e nubili | MF | comp. % | % F | % celibi e nubili | | MF | comp. % |
| EUROPA | 639.566 | 42,5 | 52,7 | 40,5 | 1.061.955 | 47,7 | 54,7 | 43,4 | 66,0 | 383.107 | 59,2 |
| Europa centro-orientale | 467.434 | 31,1 | 50,3 | 36,8 | 892.550 | 40,1 | 53,7 | 42,0 | 90,9 | 382.992 | 59,2 |
| di cui: - Albania | 171.567 | 11,4 | 41,2 | 34,6 | 240.421 | 10,8 | 38,5 | 39,4 | 40,1 | 47.763 | 7,4 |
| - Moldova | 7.111 | 0,5 | 72,4 | 34,2 | 38.269 | 1,7 | 71,0 | 39,8 | 438,2 | 29.471 | 4,6 |
| - Polonia | 34.980 | 2,3 | 72,3 | 44,3 | 64.912 | 2,9 | 75,2 | 49,9 | 85,6 | 30.021 | 4,6 |
| - Romania | 94.818 | 6,3 | 53,8 | 36,5 | 244.377 | 11,0 | 49,4 | 45,4 | 157,7 | 134.909 | 20,9 |
| - Ucraina | 14.802 | 1,0 | 80,2 | 38,8 | 117.161 | 5,3 | 84,6 | 37,1 | 691,5 | 101.651 | 15,7 |
| AFRICA | 401.442 | 26,7 | 33,5 | 44,0 | 529.163 | 23,8 | 30,8 | 49,8 | 31,8 | 108.540 | 16,8 |
| di cui: - Marocco | 170.746 | 11,4 | 33,6 | 41,0 | 231.044 | 10,4 | 31,1 | 48,2 | 35,3 | 48.174 | 7,4 |
| - Senegal | 36.959 | 2,5 | 9,8 | 37,6 | 49.720 | 2,2 | 10,8 | 43,4 | 34,5 | 12.372 | 1,9 |
| - Tunisia | 51.137 | 3,4 | 25,6 | 43,1 | 62.651 | 2,8 | 24,4 | 47,1 | 22,5 | 8.843 | 1,4 |
| ASIA | 281.131 | 18,7 | 46,9 | 42,1 | 380.490 | 17,1 | 42,5 | 45,9 | 35,3 | 87.949 | 13,6 |
| di cui: - Bangladesh | 22.237 | 1,5 | 22,2 | 41,8 | 34.255 | 1,5 | 17,7 | 48,0 | 54,0 | 10.687 | 1,7 |
| - Cina | 64.010 | 4,3 | 47,7 | 40,2 | 104.952 | 4,7 | 44,6 | 46,1 | 64,0 | 33.950 | 5,2 |
| - Filippine | 65.575 | 4,4 | 64,7 | 40,9 | 76.099 | 3,4 | 63,3 | 41,7 | 16,0 | 9.821 | 1,5 |
| - India | 34.324 | 2,3 | 41,2 | 49,9 | 49.157 | 2,2 | 32,0 | 53,0 | 43,2 | 13.399 | 2,1 |
| - Pakistan | 20.616 | 1,4 | 19,9 | 44,4 | 31.607 | 1,4 | 16,4 | 51,2 | 53,3 | 9.649 | 1,5 |
| - Sri Lanka | 35.696 | 2,4 | 44,3 | 30,3 | 43.047 | 1,9 | 41,3 | 33,7 | 20,6 | 7.030 | 1,1 |
| AMERICA | 177.852 | 11,8 | 68,0 | 44,9 | 252.685 | 11,3 | 67,0 | 51,0 | 42,1 | 67.143 | 10,4 |
| - Ecuador | 12.281 | 0,8 | 69,4 | 53,5 | 48.302 | 2,2 | 65,5 | 61,2 | 293,3 | 34.292 | 5,3 |
| - Peru' | 31.323 | 2,1 | 66,1 | 56,1 | 48.827 | 2,2 | 65,6 | 60,0 | 55,9 | 16.213 | 2,5 |
| OCEANIA | 2.680 | 0,2 | 55,1 | 48,2 | 2.657 | 0,1 | 56,0 | 51,1 | -0,9 | 88 | .. |
| Apolidi | 615 | .. | 37,1 | 44,9 | 617 | .. | 37,6 | 45,4 | 0,3 | 2 | .. |
| TOTALE | 1.503.286 | 100,0 | 48,3 | 42,3 | 2.227.567 | 100,0 | 48,3 | 46,2 | 48,2 | 646.829 | 100,0 |
| <i>P.f.p.m.</i> | <i>1.270.766</i> | <i>84,5</i> | <i>46,1</i> | <i>41,4</i> | <i>1.998.015</i> | <i>89,7</i> | <i>46,9</i> | <i>46,1</i> | <i>57,2</i> | <i>645.947</i> | <i>99,9</i> |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

(a) Permessi concessi a seguito della regolarizzazione del 2002 compresi nel dato al 1° gennaio 2004.

Scendendo nel dettaglio dei paesi, si osservano profondi cambiamenti: al 1° gennaio 2004 i rumeni, con un aumento di quasi 150 mila unità rispetto all'anno precedente, risultano la comunità più numerosa (244 mila permessi), seguiti dagli albanesi (240 mila) e dai marocchini (231 mila) che ormai hanno perso il loro tradizionale primato; tra le altre cittadinanze spiccano per l'alto livello di crescita, da addebitare quasi esclusivamente alla regolarizzazione, ucraini, moldavi e ecuadoriani passati in un solo anno, rispettivamente, a 117 mila, 38 mila e 48 mila permessi a fronte dei 15 mila, 7 mila e 12 mila permessi all'inizio del 2003.

4.2 I motivi della presenza

Il lavoro è lo scopo prevalente della presenza degli stranieri in Italia, seguito dai motivi familiari: le due tipologie di permessi rappresentano più del 90 per cento di quelli in vigore all'inizio del 2004 (Tabella 13).

Oltre l'80 per cento degli uomini risulta inserito nel mercato del lavoro mentre soltanto la metà delle donne ha un permesso per motivo di lavoro; al contrario, queste ultime detengono la quota prevalente dei permessi per motivi di famiglia (78 per cento), anche se non è da escludere che parte di esse lavori. Negli ultimi anni l'azione di richiamo dei familiari non è più prerogativa dell'uomo: i sempre più larghi spazi che le donne occupano nel mercato del lavoro, infatti, fanno sì che le ragioni familiari stiano aumentando di importanza anche tra i nuovi ingressi degli uomini.

Fra le principali cittadinanze, il lavoro è, per gli uomini, sempre la causa dominante di soggiorno (tabella 14). Per le donne invece la situazione appare più articolata: il lavoro caratterizza soprattutto la presenza delle cittadine dell'Ucraina, dell'Ecuador, delle Filippine e del Perù, mentre i motivi di famiglia prevalgono tra le tunisine, le albanesi, le marocchine e le indiane.

Tuttavia, le ragioni familiari assumono un certo peso tra gli uomini provenienti dal Perù, dalle Filippine e dalla Cina, comunità da più tempo in Italia e contraddistinte da una significativa presenza di donne occupate. Invece, per Ucraina e Romania, pur in presenza di un notevole numero di lavoratrici spesso sposate, si registra una bassa percentuale di permessi di famiglia tra i connazionali maschi, trattandosi di immigrazioni recenti. Per i rumeni, inoltre, il minor squilibrio tra i sessi riscontrabile tra i coniugati e il prevalere dei permessi di lavoro sia tra gli uomini che tra le donne, fa ritenere che molti di essi siano venuti già in coppia e ambedue i coniugi svolgano un'attività lavorativa.

Il processo di ricostituzione dei nuclei familiari è comunque destinato ad accelerare: l'ingresso nella legalità di molti lavoratori irregolari, grazie alla regolarizzazione, accresce infatti la schiera di coloro che possono avvalersi della facoltà di richiamare in Italia i propri familiari.

Tabella 13 - Permessi di soggiorno per motivo e sesso, al 1° gennaio 2003 e 2004

| ANNI | Maschi e Femmine | | | Maschi | | | Femmine | | |
|-----------------|------------------|-------------------|----------|-----------|-------------------|----------|-----------|-------------------|----------|
| | Totale | di cui: Lavoro | Famiglia | Totale | di cui: Lavoro | Famiglia | Totale | di cui: Lavoro | Famiglia |
| 2003 | 1.503.286 | 829.761 | 477.959 | 777.076 | 578.217 | 103.934 | 726.210 | 251.544 | 374.025 |
| 2004 | 2.227.567 | 1.479.381 | 545.300 | 1.151.487 | 933.328 | 120.603 | 1.076.080 | 546.053 | 424.697 |
| Var.% 2004/2003 | 48,2 | 78,3 | 14,1 | 48,2 | 61,4 | 16,0 | 48,2 | 117,1 | 13,5 |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tabella 14 - Permessi di soggiorno per motivo e sesso, per alcuni principali paesi al 1° gennaio 2004 (dati percentuali per cittadinanza)

| PAESI | Maschi e Femmine | | | Maschi | | | Femmine | | |
|------------------------|------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------|
| | Totale=100 | % Lavoro | %Famiglia | Totale=100 | % Lavoro | %Famiglia | Totale=100 | % Lavoro | %Famiglia |
| Totale permessi | 2.227.567 | 66,4 | 24,5 | 1.151.487 | 81,1 | 10,5 | 1.076.080 | 50,7 | 39,5 |
| di cui: | | | | | | | | | |
| Albania | 240.421 | 60,6 | 34,2 | 147.747 | 83,1 | 12,4 | 92.674 | 24,7 | 68,9 |
| Romania | 244.377 | 79,6 | 15,7 | 123.548 | 90,8 | 5,9 | 120.829 | 68,1 | 25,8 |
| Ucraina | 117.161 | 90,7 | 7,3 | 18.084 | 88,7 | 5,9 | 99.077 | 91,1 | 7,5 |
| Cina,Rep.Pop. | 104.952 | 75,3 | 23,6 | 58.104 | 84,3 | 14,8 | 46.848 | 64,1 | 34,6 |
| Filippine | 76.099 | 79,7 | 14,7 | 27.909 | 79,3 | 17,6 | 48.190 | 80,0 | 13,0 |
| India | 49.157 | 61,6 | 25,1 | 33.450 | 85,4 | 8,8 | 15.707 | 10,8 | 59,9 |
| Marocco | 231.044 | 71,3 | 27,5 | 159.074 | 89,7 | 9,0 | 71.970 | 30,7 | 68,3 |
| Tunisia | 62.651 | 72,6 | 26,4 | 47.366 | 90,4 | 8,7 | 15.285 | 17,4 | 81,1 |
| Ecuador | 48.302 | 88,1 | 9,8 | 16.678 | 89,4 | 8,6 | 31.624 | 87,5 | 10,5 |
| Peru' | 48.827 | 77,3 | 20,0 | 16.787 | 77,8 | 19,8 | 32.040 | 77,1 | 20,1 |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tra gli altri motivi sono compresi circa 59 mila permessi per residenza elettiva, nell'87 per cento dei casi intestati a cittadini comunitari, svizzeri e nordamericani che hanno scelto il nostro paese come luogo di

residenza, dopo aver attestato un'adeguata disponibilità economica. I permessi per motivi religiosi sono circa 53 mila, maggiormente diffusi tra spagnoli, statunitensi, brasiliani, polacchi e tra le donne indiane e filippine, mentre quelli per studio (37 mila) interessano in larga misura albanesi, seguiti a distanza da nordamericani, giapponesi, croati, spagnoli, rumeni e cittadini della Corea del Sud. I permessi per asilo politico, richiesta di asilo e ragioni umanitarie (circa 21 mila), appartengono soprattutto a individui provenienti dalla Liberia, dall'Eritrea, dalla Nigeria, dal Kosovo e dalle popolazioni curde della Turchia, dell'Iraq e dell'Iran. Si segnalano, infine, circa 3.700 permessi per adozione, in gran parte bambini provenienti dall'Ucraina, dalla Bulgaria, dalla Russia, dal Brasile e dalla Colombia, mentre quasi il 60 per cento dei 4.500 permessi per affidamento è stato rilasciato a marocchini e soprattutto ad albanesi.

4.3 La ricerca del lavoro

Riservando un'attenzione particolare alla posizione degli stranieri nel mercato del lavoro, sono stati presi in esame quelli regolarmente presenti al 1° gennaio 2003 e ancora in Italia alla fine dell'anno, studiandone i comportamenti sulla base dell'eventuale modifica del motivo del soggiorno.

A tale proposito, si fa presente che gli stranieri in possesso di un permesso di soggiorno per ricongiungimento familiare, per studio, per ragioni di protezione sociale o per aver ottenuto il riconoscimento dello status di rifugiato politico hanno la possibilità di intraprendere un'attività lavorativa. Inoltre, il lavoratore straniero che ha maturato i requisiti per la pensione e intende rimanere in Italia ottiene un permesso di soggiorno a tempo indeterminato per residenza elettiva.

Sono stati esaminati, approssimativamente, 1.300 mila immigrati: alla fine del 2003 il 2,8 per cento dei 700 mila stranieri che all'inizio dell'anno svolgevano un'attività non lavora più (19.695 individui) o meglio ha cambiato tipologia di soggiorno da lavoro dipendente o autonomo in altro (ricerca lavoro, famiglia, residenza elettiva o altro); al contrario, il 6 per cento dei 600 mila che all'inizio del 2003 non erano occupati a dodici mesi di distanza risulta esserlo (36.215 unità).

Dalla tabella 15 si nota che alla fine del 2003 oltre 19 mila stranieri hanno convertito il motivo del permesso da lavoro in altro: nel 46 per cento dei casi si tratta di individui che hanno perso il lavoro e tentano di ritrovarlo, mentre circa il 40 per cento ha scelto di porsi a carico del coniuge regolarmente presente, variando il motivo del soggiorno da lavoro in famiglia. Analogamente, tra i 36 mila stranieri che alla fine del 2003 hanno trovato un impiego circa il 47 per cento ne risultava alla ricerca ad inizio anno, mentre il 37 per cento di essi era presente in Italia con un permesso per motivi di famiglia.

Tabella 15 - Stranieri che hanno cambiato il motivo del permesso di soggiorno da lavoro in altro o viceversa nel corso del 2003

| SITUAZIONE A FINE 2003 | Numero permessi | Motivo del permesso a inizio anno (comp. %) | | | | Motivo del permesso a fine anno (comp. %) | | | |
|---|-----------------|--|----------------|----------|-------|--|----------------|----------|-------|
| | | Lavoro | Ricerca lavoro | Famiglia | Altro | Lavoro | Ricerca lavoro | Famiglia | Altro |
| Permessi convertiti da lavoro in altri motivi | 19.695 | 100,0 | - | - | - | - | 45,8 | 39,7 | 14,5 |
| Permessi convertiti da altri motivi in lavoro | 36.215 | - | 46,7 | 36,8 | 16,5 | 100,0 | - | - | - |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'Interno

In ordine agli oltre 19 mila stranieri non più occupati alla fine del 2003, 10 mila sono donne, oltre la metà delle quali ha abbandonato il lavoro ottenendo un permesso di soggiorno per motivi familiari; quasi il 30 per cento risulta in cerca di un nuovo impiego e il 6 per cento ha lasciato l'attività per raggiunti limiti di età. Con riferimento ai 9 mila uomini, la maggioranza di essi (65 per cento) aspira ad una nuova occupazione, l'8 per cento ha maturato i requisiti per la pensione mentre il 19 per cento ha sostituito il permesso di lavoro con uno per motivi familiari.

Territorialmente, al Centro e al Nord circa il 47 per cento degli immigrati che a fine 2003 risulta aver perso il lavoro ne è di nuovo alla ricerca; nel Mezzogiorno tale quota si aggira intorno al 36 per cento mentre appare più frequente il cambio del permesso di lavoro in uno per famiglia.

Per quanto riguarda, invece, gli oltre 36 mila stranieri che durante il 2003 hanno avuto l'opportunità di trovare un impiego, si nota che il 63 per cento di essi è costituito da uomini, mentre molte delle donne ora occupate erano presenti all'inizio dell'anno per ragioni familiari.

La mobilità sul territorio ha giocato un ruolo non molto determinante se si pensa che su 36 mila immigrati che hanno trovato lavoro nel corso del 2003, solo 5.700 (16 per cento) alla fine dell'anno sono presenti in una provincia diversa da quella in cui risultavano non occupati all'inizio del 2003, evidenziando per uomini e donne sostanzialmente un'analogia propensione a spostarsi.

Nel Nord-ovest e nel Nord-est si registra anche una vivace mobilità interna, fenomeno che tende a scemare man mano ci si sposta verso il Mezzogiorno d'Italia a causa delle minori opportunità occupazionali per cui spesso l'arrivo in queste zone è solo la prima tappa di un percorso migratorio che si dirige verso il resto del Paese.

Dalla tabella 16, in cui viene esaminata la direzione degli spostamenti dei 5.700 cittadini stranieri che hanno trovato un'occupazione e cambiato la provincia di soggiorno nel corso del 2003, emerge che la quasi totalità dei 2.600 stranieri dimoranti nel Nord si è mossa nell'ambito della ripartizione territoriale in cui già soggiornava (60 per cento dei casi), o trasferita in una provincia dell'altra ripartizione del Nord (circa il 25 per cento). Per quanto riguarda invece gli oltre 3 mila immigrati che ad inizio anno abitavano nel Centro-sud privi di un lavoro, almeno ufficialmente, più del 60 per cento di essi ha affrontato trasferimenti di più lungo raggio, indirizzati verso le province dell'Italia settentrionale.

Tabella 16 - Stranieri che hanno trovato lavoro e cambiato provincia di soggiorno nel corso del 2003 (valori assoluti e percentuali per ripartizione)

| RIPARTIZIONE DI ORIGINE | Ripartizione di destinazione (dati percentuali) | | | | | | Italia | |
|----------------------------|---|--------------|--------------|------------|------------|--------------|---------------|--------------|
| | Nord-ovest | Nord-est | Centro | Sud | Isole | Totale | Dati assoluti | Comp. % |
| Nord-ovest | 61,5 | 24,7 | 8,9 | 2,8 | 2,0 | 100,0 | 1.375 | 24,0 |
| Nord-est | 26,6 | 59,1 | 10,5 | 3,2 | 0,7 | 100,0 | 1.200 | 21,0 |
| Centro | 26,3 | 30,3 | 35,3 | 6,3 | 1,8 | 100,0 | 1.472 | 25,7 |
| Sud | 30,3 | 33,2 | 16,3 | 17,0 | 3,1 | 100,0 | 1.318 | 23,0 |
| Isole | 32,2 | 38,9 | 14,4 | 3,6 | 10,8 | 100,0 | 360 | 6,3 |
| ITALIA | 36,1 | 36,2 | 18,1 | 7,1 | 2,5 | 100,0 | | |
| Dati assoluti | 2.067 | 2.073 | 1.036 | 407 | 142 | | 5.725 | 100,0 |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'Interno

4.4 La regolarizzazione del 2002

La regolarizzazione varata nel 2002 può essere definita come il maggior intervento in materia finora effettuato in Italia: sono state presentate oltre 700 mila istanze e in poco più di un anno sono stati concessi circa 650 mila permessi di soggiorno per regolarizzazione, numero di poco inferiore a quelli complessivamente rilasciati (680 mila) in occasione dei tre precedenti analoghi provvedimenti susseguitisi a partire dal 1990.

L'elaborazione condotta dall'Istat per la definizione dello stock dei permessi di soggiorno al 1° gennaio 2004 ha portato all'individuazione di 647 mila permessi rilasciati per regolarizzazione e che, messi in rapporto al numero degli stranieri dei paesi a forte pressione migratoria già regolarmente presenti, si traducono in 48 regolarizzati ogni 100 stranieri regolari nel 2003.

Sono circa 316 mila gli immigrati che si sono avvalsi della Legge 189/02 (nota come legge Bossi-Fini) per sanare un'attività lavorativa presso le famiglie, mentre con la Legge 222/02 le imprese hanno ufficializzato la presenza di 330 mila immigrati che lavoravano in nero.

L'analisi dei regolarizzati per cittadinanza (Tabella 12) evidenzia una vera e propria esplosione di irregolari provenienti dall'area orientale europea (383 mila, pari al 59 per cento dei regolarizzati); quasi il 21 per cento dei permessi è stato richiesto da rumeni, seguiti da ucraini (15,7 per cento) e, in misura inferiore, da albanesi (7,4 per cento).

Inoltre, alcuni gruppi rafforzano la loro presenza tra gli immigrati regolari, in particolare ucraini, moldavi ed ecuadoriani che hanno mostrato elevati indici di irregolarità: rispettivamente, 655, 355 e 244 regolarizzati ogni 100 regolari della stessa cittadinanza. I regolarizzati provenienti dai tre citati paesi e dalla Romania, comunità più numerosa in assoluto tra i regolarizzati, rappresentano quasi la metà dei beneficiari della sanatoria. Focalizzando l'attenzione su di essi, emerge in primo luogo la forte presenza femminile tra ecuadoriani, moldavi

e soprattutto ucraini; le donne provenienti dai due paesi europei hanno un'età media che varia dai 37,8 anni delle moldave ai 41,8 delle ucraine ed in circa il 60 per cento dei casi sono sposate, a differenza delle ecuadoriane, più giovani (33,5 anni) e in maggioranza nubili (63,3 per cento). I rumeni invece mostrano caratteristiche demografiche diverse rispetto ai due precedenti paesi europei: sono più equamente ripartiti per sesso, anzi con una contenuta maggioranza di maschi, hanno in media meno di 33 anni e in oltre la metà dei casi non sono coniugati (Tabella 17).

Nel complesso, la popolazione emersa dall'illegalità non è giovanissima: i regolarizzati hanno, in media, circa 34 anni e prevalgono gli individui non sposati (oltre il 57 per cento), meno condizionati, probabilmente, da vincoli familiari nell'affrontare i rischi di un'esperienza migratoria clandestina.

Tali valori sono tuttavia la sintesi di realtà molto differenti: ucraini e moldavi presentano la più alta percentuale di regolarizzati sposati, mentre marocchini, tunisini e nigeriani risultano non coniugati in più dell'80 per cento dei casi. Per quanto riguarda l'età, le donne più anziane sono le ucraine (41,8 anni) e le più giovani le nigeriane (26,7); per gli uomini si va dai 34,8 anni dei russi ai 26,7 dei cittadini del Bangladesh. I cittadini dell'est europeo, ad eccezione dell'Albania e della Romania, mostrano una netta prevalenza di donne che sono più numerose anche tra ecuadoriani e peruviani; al contrario, africani e asiatici sono in maggioranza uomini, ad esclusione di nigeriani e filippini.

Mettendo in parallelo le caratteristiche demografiche dei regolarizzati con quelle dei connazionali già regolarmente presenti (Tabella 17), si nota che gli uomini regolarizzati sono più giovani (31 anni) di circa quattro anni rispetto a quelli regolarmente presenti (35 anni in media) mentre per le donne si verifica l'inverso.

Tabella 17 - Regolarizzati e regolari secondo alcune caratteristiche demografiche. Principali paesi raggruppati per area geografica di cittadinanza, al 1° gennaio 2004

| AREA | PAESI | Regolarizzati | | | | | Regolari | | | | |
|-------------------------|------------|----------------|-------------|-------------------|-------------|-------------|------------------|-------------|-------------------|-------------|-------------|
| | | MF | %F | % celibi e nubili | Età media | | MF | %F | % celibi e nubili | Età media | |
| | | | | | F | M | | | | F | M |
| Europa centro-orientale | Romania | 134.909 | 45,2 | 52,0 | 32,8 | 31,7 | 109.468 | 54,7 | 37,3 | 32,6 | 33,4 |
| | Ucraina | 101.651 | 85,3 | 37,0 | 41,8 | 34,4 | 15.510 | 79,5 | 38,2 | 35,0 | 27,5 |
| | Albania | 47.763 | 19,3 | 59,4 | 32,5 | 29,0 | 192.658 | 43,3 | 34,5 | 34,4 | 34,1 |
| | Polonia | 30.021 | 78,0 | 55,0 | 38,1 | 33,0 | 34.891 | 72,8 | 45,6 | 35,2 | 36,2 |
| | Moldova | 29.471 | 71,7 | 40,6 | 37,8 | 33,0 | 8.798 | 68,8 | 37,5 | 32,5 | 31,4 |
| | Bulgaria | 8.305 | 52,1 | 46,9 | 38,5 | 34,3 | 8.814 | 59,5 | 44,4 | 34,6 | 34,2 |
| | Russia | 5.868 | 89,2 | 59,3 | 38,4 | 34,8 | 13.119 | 80,5 | 38,2 | 34,8 | 33,8 |
| Asia | Cina | 33.950 | 37,8 | 58,8 | 31,5 | 31,3 | 71.002 | 47,9 | 40,0 | 32,8 | 33,2 |
| | India | 13.399 | 2,9 | 70,3 | 32,3 | 30,5 | 35.758 | 42,8 | 46,6 | 35,5 | 35,1 |
| | Bangladesh | 10.687 | 0,7 | 71,4 | 28,1 | 26,7 | 23.568 | 25,4 | 37,4 | 28,7 | 31,5 |
| | Filippine | 9.821 | 60,1 | 53,0 | 34,1 | 33,6 | 66.278 | 63,8 | 40,0 | 39,3 | 37,9 |
| | Pakistan | 9.649 | 0,7 | 69,8 | 30,5 | 30,6 | 21.958 | 23,4 | 43,1 | 31,0 | 34,2 |
| | Sri Lanka | 7.030 | 20,0 | 55,6 | 35,8 | 32,1 | 36.017 | 45,4 | 29,4 | 36,3 | 36,9 |
| Africa | Marocco | 48.174 | 13,5 | 80,0 | 31,2 | 29,4 | 182.870 | 35,8 | 39,9 | 33,6 | 35,5 |
| | Egitto | 15.470 | 1,0 | 78,1 | 34,1 | 29,6 | 31.624 | 25,0 | 42,2 | 32,9 | 37,1 |
| | Senegal | 12.372 | 9,3 | 68,6 | 32,3 | 31,8 | 37.348 | 11,3 | 35,0 | 32,3 | 38,8 |
| | Tunisia | 8.843 | 4,6 | 81,3 | 32,4 | 29,5 | 53.808 | 27,6 | 41,5 | 32,4 | 35,9 |
| | Nigeria | 5.884 | 55,7 | 84,8 | 26,7 | 30,0 | 20.221 | 60,1 | 54,5 | 31,6 | 34,8 |
| Sud America | Ecuador | 34.292 | 64,7 | 63,3 | 33,5 | 31,9 | 14.010 | 67,3 | 56,1 | 34,5 | 31,5 |
| | Peru' | 16.213 | 65,5 | 69,7 | 33,7 | 32,8 | 32.614 | 65,7 | 55,2 | 37,5 | 36,2 |
| Totale 20 paesi | | 583.772 | | | | | 1.010.334 | | | | |
| incidenza % sul totale | | 90,3 | | | | | 63,9 | | | | |
| TOTALE | | 646.829 | 46,2 | 57,3 | 36,6 | 30,9 | 1.580.738 | 49,2 | 41,7 | 34,4 | 35,0 |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Il divario tra l'età media delle donne regolarizzate (36,6 anni) e quella delle donne regolari (34,4 anni) è dovuto principalmente alle regolarizzate provenienti da alcuni paesi dell'est: ucraine (età media 41,8 anni), seguite dalle bulgare, dalle russe e dalle moldave (in media 38 anni), le quali, contrariamente a quanto si registra in genere per le altre cittadinanze, hanno un'età superiore a quella delle connazionali già legalmente presenti (34-35 anni).

Spesso si tratta di donne arrivate in Italia da sole che hanno trovato impiego presso le famiglie come collaboratrici o per l'assistenza agli anziani e/o disabili. Nonostante molte di esse siano sposate, è da escludere l'ipotesi che tali ingressi siano dovuti al ricongiungimento con il marito presente in Italia poiché la comunità già regolarmente soggiornante oltre ad essere numericamente poco rilevante è anch'essa composta per lo più da donne.

Esaminando i regolarizzati secondo l'attività svolta (tabella 18) emerge che tra gli occupati presso le imprese (nell'edilizia, in agricoltura e nell'industria) primeggiano i rumeni, seguiti da marocchini e albanesi; nel complesso si tratta soprattutto di uomini (87,3 per cento), più giovani rispetto a quei connazionali, assai meno numerosi, che hanno regolarizzato un'occupazione presso una famiglia.

Al contrario, tra i 316 mila immigrati che hanno dichiarato di essere impegnati nell'ambito della collaborazione domestica prevalgono le donne (81,2 per cento), mediamente più anziane di quelle occupate presso le imprese. Ucraina e ancora una volta la Romania sono i paesi dai quali provengono la maggior parte dei regolarizzati nei servizi presso le famiglie; i cittadini delle Filippine e dello Sri Lanka hanno subito un drastico ridimensionamento del ruolo ricoperto in passato nel settore, sebbene il lavoro domestico prevalga quale motivo della regolarizzazione.

Tabella 18 - Permessi concessi a seguito della regolarizzazione del 2002 per tipo di attività e cittadinanza. Primi 20 paesi al 1° gennaio 2004

| Servizi alle famiglie | | | | | Servizi alle imprese | | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------|-------------|-------|-------------------------------|----------------|-------------|-------------|-------|
| PAESI | MF | Età media | | % (a) | PAESI | MF | Età media | | % (a) |
| | | F | M | | | | F | M | |
| Ucraina | 85.351 | 42,3 | 36,3 | 84,0 | Romania | 73.374 | 29,2 | 31,6 | 54,4 |
| Romania | 61.535 | 33,5 | 32,5 | 45,6 | Marocco | 38.857 | 30,1 | 29,4 | 80,7 |
| Ecuador | 23.853 | 33,8 | 32,5 | 69,6 | Albania | 37.127 | 30,2 | 28,9 | 77,7 |
| Polonia | 22.770 | 38,8 | 33,9 | 75,8 | Cina | 28.330 | 30,8 | 31,3 | 83,4 |
| Moldova | 21.682 | 38,2 | 34,4 | 73,6 | Ucraina | 16.300 | 35,2 | 33,6 | 16,0 |
| Peru' | 12.821 | 33,8 | 33,0 | 79,1 | Egitto | 14.932 | 31,1 | 29,6 | 96,5 |
| Albania | 10.636 | 33,2 | 30,0 | 22,3 | India | 11.269 | 33,8 | 30,4 | 84,1 |
| Marocco | 9.317 | 31,6 | 29,7 | 19,3 | Ecuador | 10.439 | 30,4 | 31,7 | 30,4 |
| Filippine | 8.728 | 34,1 | 33,7 | 88,9 | Pakistan | 8.568 | 30,2 | 30,4 | 88,8 |
| Cina | 5.620 | 33,1 | 32,2 | 16,6 | Senegal | 8.475 | 31,6 | 31,7 | 68,5 |
| Sri Lanka | 5.166 | 35,9 | 32,2 | 73,5 | Moldova | 7.789 | 32,1 | 32,6 | 26,4 |
| Russia | 4.515 | 40,0 | 36,9 | 76,9 | Tunisia | 7.649 | 30,7 | 29,5 | 86,5 |
| Bulgaria | 3.936 | 40,0 | 35,0 | 47,4 | Bangladesh | 7.410 | 28,9 | 26,6 | 69,3 |
| Senegal | 3.897 | 32,5 | 31,8 | 31,5 | Polonia | 7.251 | 30,4 | 32,7 | 24,2 |
| Nigeria | 3.368 | 26,7 | 29,8 | 57,2 | Serbia e Montenegro | 5.313 | 31,3 | 30,9 | 85,9 |
| Bangladesh | 3.277 | 27,6 | 27,0 | 30,7 | Macedonia | 4.880 | 28,8 | 30,4 | 90,7 |
| Brasile | 2.794 | 33,4 | 31,6 | 59,2 | Algeria | 4.733 | 30,0 | 31,3 | 86,8 |
| Colombia | 2.474 | 35,8 | 32,8 | 67,4 | Bulgaria | 4.369 | 33,2 | 34,2 | 52,6 |
| India | 2.130 | 31,9 | 31,0 | 15,9 | Peru' | 3.392 | 31,9 | 32,7 | 20,9 |
| Croazia | 1.608 | 47,7 | 38,9 | 40,7 | Nigeria | 2.516 | 26,6 | 30,1 | 42,8 |
| Totale 20 paesi | 295.478 | | | | Totale 20 paesi | 302.973 | | | |
| <i>incidenza % sul totale</i> | 93,4 | | | | <i>Incidenza % sul totale</i> | 91,7 | | | |
| TOTALE | 316.489 | 37,3 | 32,1 | | TOTALE | 330.340 | 31,0 | 30,8 | |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno
(a) Percentuale di regolarizzati della comunità nel settore di attività.

La distribuzione sul territorio dei regolarizzati (tabella 19) appare differenziata a seconda della cittadinanza. Soffermandoci alle principali comunità emerse dalla clandestinità si nota che gli ecuadoriani sono addensati nel Nord-ovest (72,5 per cento), ben oltre la metà dei quali in provincia di Milano e in misura cospicua anche in quella di Genova; la stessa ripartizione ospita una significativa presenza di marocchini (42,7 per cento) ed oltre il 63 per cento dei peruviani. Il 45 per cento dei moldavi risiede nelle province del Nord-est mentre nel Centro sono insediati numerosi peruviani e quasi la metà (47 per cento) dei regolarizzati rumeni, soprattutto a Roma, dove è folta anche la presenza di polacchi; nelle province di Firenze e di Prato si registra il maggior numero di regolarizzati cinesi, mentre gli ucraini sono molto diffusi nelle regioni del Sud, in special modo nella provincia di Napoli.

Tabella 19 - Permessi concessi a seguito della regolarizzazione del 2002 per ripartizione geografica. Principali paesi al 1° gennaio 2004

| RIPARTIZIONI | Principali paesi | | | | | | | | | Totale Regolarizzati | |
|---|------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------------------|-------------------|
| | Romania | Ucraina | Marocco | Albania | Ecuador | Cina | Polonia | Moldova | Perù | | Totale 9 paesi |
| Dati assoluti e incidenza percentuale dei cittadini dei singoli paesi sul totale regolarizzati | | | | | | | | | | | |
| Italia | 134.909 | 101.651 | 48.174 | 47.763 | 34.292 | 33.950 | 30.021 | 29.471 | 16.213 | 476.444 | 646.829 |
| <i>incidenza %</i> | 20,9 | 15,7 | 7,4 | 7,4 | 5,3 | 5,2 | 4,6 | 4,6 | 2,5 | 73,7 | 100,0 |
| Distribuzione percentuale dei cittadini dei singoli paesi per ripartizione geografica | | | | | | | | | | | |
| Nord-ovest | 32,3 | 18,6 | 42,7 | 32,9 | 72,5 | 25,8 | 7,0 | 22,5 | 63,2 | 31,8 | 33,1 |
| Nord-est | 15,5 | 19,0 | 23,8 | 16,1 | 6,0 | 21,4 | 18,5 | 45,2 | 4,8 | 18,5 | 19,6 |
| Centro | 47,0 | 22,0 | 13,2 | 26,2 | 19,8 | 36,1 | 41,9 | 26,0 | 30,2 | 31,3 | 28,8 |
| Sud | 4,2 | 38,9 | 15,7 | 20,2 | 1,0 | 14,3 | 27,3 | 5,8 | 1,6 | 16,3 | 15,5 |
| Isole | 0,9 | 1,5 | 4,7 | 4,6 | 0,6 | 2,5 | 5,4 | 0,4 | 0,2 | 2,1 | 2,9 |
| Italia | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

L'articolata dislocazione territoriale dei gruppi nazionali è in molti casi dovuta alla capacità della comunità di assicurarsi un riconoscimento professionale grazie al quale è in grado di attirare verso la città dove opera nuovi flussi di connazionali. Prendendo ad esempio il lavoro domestico, le comunità più occupate nei servizi presso le famiglie sono concentrate nei grandi centri urbani, dove sono maggiori le possibilità di questo tipo d'impiego. Pur nei limiti dell'attendibilità delle informazioni sulla professione tratte dai permessi di soggiorno, segnalate in modo generico o mancanti, si osserva, per alcune province, che il lavoro domestico è prerogativa delle ecuadoriane a Milano e Genova; è svolto soprattutto da rumene a Torino e Roma, quest'ultima interessata anche da una nutrita presenza di ucraine, che sono le domestiche più presenti a Napoli.

Nella tabella 20 sono stati compendati in appositi riquadri i principali effetti dell'ultima regolarizzazione nelle sei province dove il fenomeno è apparso numericamente più rilevante (insieme accolgono il 43 per cento del totale dei regolarizzati).

Nelle province di Roma, Torino, Napoli e Firenze solo tre cittadinanze rappresentano ben oltre la metà dei regolarizzati nelle rispettive province, a testimonianza di una presenza straniera più concentrata rispetto a quanto rilevabile per Milano e Brescia.

La maggiore percentuale di donne a Napoli e Roma è dovuta al prevalere delle attività di servizio alle famiglie in cui sono numerose le lavoratrici straniere. La capitale conferma la sua capacità attrattiva anche nei confronti dei flussi irregolari (la provincia romana ospita l'86 per cento dei regolarizzati del Lazio) e anche nella provincia di Napoli si rileva una diffusa presenza irregolare: al 1° gennaio 2004 oltre la metà degli stranieri legalmente presenti nella provincia risulta costituita da immigrati che hanno beneficiato della legge Bossi-Fini.

Nella stessa tabella 20 sono riportate le tre province dove, invece, il fenomeno della regolarizzazione è stato meno importante: Trieste, Bolzano e Trapani.

Nelle tre province la struttura economica, caratterizzata da numerose attività stagionali, e la collocazione geografica, che indubbiamente favorisce i movimenti di andata e ritorno con il paese di origine, potrebbero aver giocato un ruolo non trascurabile nel limitare il ricorso alla regolarizzazione (nello specifico, Svizzera e Austria per Bolzano, Slovenia e Croazia per Trieste, Tunisia per Trapani).

Inoltre, per le due province del Nord, occorre considerare il comportamento dei frontalieri per i quali non esiste ancora una disciplina specifica, con la parziale eccezione degli accordi intercorsi con la Svizzera. E' stato accertato dalle autorità di frontiera che talvolta i cittadini dei paesi esteri confinanti, adducendo ragioni di turismo -motivo per il quale per essi non è previsto il visto d'ingresso- vengono in Italia per svolgere invece un lavoro in nero, intramezzando la permanenza con il rientro nel proprio paese nel fine settimana in modo da non superare gli otto giorni che costituiscono il limite oltre il quale scatta l'obbligo di richiedere il permesso di soggiorno. E' da reputare quindi che molti di coloro che utilizzano tale espediente non trovino necessario ufficializzare la propria presenza in Italia.

Tabella 20 - Permessi concessi a seguito della regolarizzazione del 2002 in alcune province italiane: indicatori e prime tre cittadinanze al 1° gennaio 2004

Prime sei province con il più alto numero di regolarizzati

| ROMA | | | | MILANO | | | | TORINO | | | |
|--|--------|------|------------------|--|--------|------|------------------|--|--------|------|------------------|
| REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari | REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari | REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari |
| | 96.857 | 51,3 | 64,2 | | 77.154 | 39,8 | 55,5 | | 33.795 | 45,7 | 63,1 |
| Prime tre cittadinanze: | | | | Prime tre cittadinanze: | | | | Prime tre cittadinanze: | | | |
| Romania | 42.914 | 47,1 | 231,7 | Ecuador | 12.805 | 58,6 | 135,2 | Romania | 19.350 | 48,3 | 168,4 |
| Ucraina | 10.549 | 87,1 | 541,8 | Egitto | 9.163 | 0,9 | 732,4 | Marocco | 3.949 | 20,2 | 31,2 |
| Polonia | 6.890 | 67,0 | 65,0 | Romania | 8.687 | 35,8 | 62,3 | Moldova | 1.840 | 60,0 | 443,4 |
| % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 62,3 | | | % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 39,7 | | | % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 74,4 | | |

| NAPOLI | | | | BRESCIA | | | | FIRENZE | | | |
|--|--------|------|------------------|--|--------|------|------------------|--|--------|------|------------------|
| REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari | REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari | REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari |
| | 33.081 | 58,9 | 172,3 | | 22.377 | 34,2 | 37,3 | | 15.813 | 43,4 | 44,5 |
| Prime tre cittadinanze: | | | | Prime tre cittadinanze: | | | | Prime tre cittadinanze: | | | |
| Ucraina | 16.448 | 80,3 | 2.076,8 | Ucraina | 3.367 | 91,5 | 754,9 | Cina | 3.456 | 33,8 | 49,0 |
| Polonia | 3.122 | 79,6 | 186,3 | Romania | 2.589 | 36,8 | 80,0 | Romania | 3.000 | 45,4 | 138,5 |
| Cina | 2.315 | 37,7 | 154,3 | Marocco | 2.224 | 11,5 | 24,7 | Albania | 1.951 | 17,8 | 26,5 |
| % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 66,2 | | | % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 36,6 | | | % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 53,2 | | |

Prime tre province con il più basso indice di regolarizzazione

| TRIESTE | | | | BOLZANO-Bozen | | | | TRAPANI | | | |
|--|-------|------|------------------|--|-------|------|------------------|--|------|------|------------------|
| REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari | REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari | REGOLARIZZATI | MF | %F | per 100 regolari |
| | 1.185 | 39,2 | 10,3 | | 2.031 | 42,3 | 15,4 | | 580 | 26,6 | 14,9 |
| Prime tre cittadinanze: | | | | Prime tre cittadinanze: | | | | Prime tre cittadinanze: | | | |
| Serbia e Montenegro | 340 | 23,2 | 8,4 | Albania | 299 | 15,4 | 12,8 | Tunisia | 250 | 2,8 | 9,5 |
| Croazia | 256 | 51,2 | 12,9 | Ucraina | 291 | 92,4 | 350,6 | Marocco | 90 | 16,7 | 31,9 |
| Slovenia | 99 | 61,6 | 10,7 | Marocco | 207 | 27,8 | 14,2 | Romania | 44 | 77,3 | 61,1 |
| % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 58,6 | | | % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 39,2 | | | % 3 paesi su totale regolarizzati nella provincia: | 66,2 | | |

Fonte: elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Nota: il rapporto con la componente regolare per il totale dei regolarizzati è stato calcolato in riferimento agli stranieri dei paesi a forte pressione migratoria (Pfpm) regolarmente presenti nel 2003; per i singoli paesi in relazione ai connazionali regolari.

APPENDICE

A.1 - Prospetto sulla situazione socio-economica delle aree di provenienza dei cittadini stranieri immigrati in Italia. Anno 2003 (alcuni indicatori)

| EUROPA CENTRALE E ORIENTALE | | AFRICA SUB-SAHARIANA | |
|--|------------------|--|------------------|
| Popolazione totale (milioni) | 406 | Popolazione totale (milioni) | 674 |
| Tasso di crescita della Popolazione 1975-2003 | 0,4 | Tasso di crescita della Popolazione 1975-2003 | 2,7 |
| Speranza di vita alla nascita 2000-2005 (anni) | 68 | Speranza di vita alla nascita 2000-2005 (anni) | 46 |
| Indice di sviluppo umano (a) | 0.802 | Indice di sviluppo umano (a) | 0.515 |
| Reddito medio pro capite \$ USA annui | 2.949 | Reddito medio pro capite \$ USA annui | 633 |
| Analfabetismo (15 anni e oltre) % | 0,8 | Analfabetismo (15 anni e oltre) % | 39,5 |
| Mortalità entro il 1° anno di vita (*1000 nati vivi) | 20 | Mortalità entro il 1° anno di vita (*1000 nati vivi) | 104 |
| Mortalità entro il 5° anno di vita (*1000 nati vivi) | 24 | Mortalità entro il 5° anno di vita (*1000 nati vivi) | 179 |
| Tasso di fecondità 2000-2005 (nati per donna) | 1,5 | Tasso di fecondità 2000-2005 (nati per donna) | 5,5 |
| | % di disoccupati | | % di disoccupati |
| Albania | 15,2 | Senegal | n.d. |
| Romania | 7,0 | Ghana | n.d. |
| Ucraina | 9,1 | Nigeria | n.d. |

| STATI ARABI | | ASIA ORIENTALE E AREA DEL PACIFICO | |
|--|------------------|--|------------------|
| Popolazione totale (milioni) | 304 | Popolazione totale (milioni) | 1.928 |
| Tasso di crescita della Popolazione 1975-2003 | 2,7 | Tasso di crescita della Popolazione 1975-2003 | 1,4 |
| Speranza di vita alla nascita 2000-2005 (anni) | 67 | Speranza di vita alla nascita 2000-2005 (anni) | 70 |
| Indice di sviluppo umano (a) | 0.679 | Indice di sviluppo umano (a) | 0.768 |
| Reddito medio pro capite \$ USA annui | 2.611 | Reddito medio pro capite \$ USA annui | 1.512 |
| Analfabetismo (15 anni e oltre) % | 35,9 | Analfabetismo (15 anni e oltre) % | 9,6 |
| Mortalità entro il 1° anno di vita (*1000 nati vivi) | 48 | Mortalità entro il 1° anno di vita (*1000 nati vivi) | 31 |
| Mortalità entro il 5° anno di vita (*1000 nati vivi) | 61 | Mortalità entro il 5° anno di vita (*1000 nati vivi) | 39 |
| Tasso di fecondità 2000-2005 (nati per donna) | 3,7 | Tasso di fecondità 2000-2005 (nati per donna) | 1,9 |
| | % di disoccupati | | % di disoccupati |
| Marocco | 11,9 | Cina | 4,3 |
| Tunisia | 14,3 | Filippine | 10,2 |
| Egitto | 11,0 | | |

| ASIA MERIDIONALE | | AMERICA CENTRALE E MERIDIONALE | |
|--|------------------|--|------------------|
| Popolazione totale (milioni) | 1.503 | Popolazione totale (milioni) | 541 |
| Tasso di crescita della Popolazione 1975-2003 | 2,1 | Tasso di crescita della Popolazione 1975-2003 | 1,9 |
| Speranza di vita alla nascita 2000-2005 (anni) | 63 | Speranza di vita alla nascita 2000-2005 (anni) | 72 |
| Indice di sviluppo umano (a) | 0.628 | Indice di sviluppo umano (a) | 0.797 |
| Reddito medio pro capite \$ USA annui | 617 | Reddito medio pro capite \$ USA annui | 3.275 |
| Analfabetismo (15 anni e oltre) % | 41,1 | Analfabetismo (15 anni e oltre) % | 10,4 |
| Mortalità entro il 1° anno di vita (*1000 nati vivi) | 66 | Mortalità entro il 1° anno di vita (*1000 nati vivi) | 27 |
| Mortalità entro il 5° anno di vita (*1000 nati vivi) | 91 | Mortalità entro il 5° anno di vita (*1000 nati vivi) | 32 |
| Tasso di fecondità 2000-2005 (nati per donna) | 3,2 | Tasso di fecondità 2000-2005 (nati per donna) | 2,5 |
| | % di disoccupati | | % di disoccupati |
| India | 4,3 | Perù | 10,3 |
| Sri Lanka | 9,2 | Ecuador | 11,5 |
| Bangladesh | 4,3 | Brasile | 9,7 |

| PAESI OECD | | ITALIA | |
|--|--------|--|--------|
| Popolazione totale (milioni) | 1.157 | Popolazione totale (milioni) | 58 |
| Tasso di crescita della Popolazione 1975-2003 | 0,8 | Tasso di crescita della Popolazione 1975-2003 | 0,2 |
| Speranza di vita alla nascita 2000-2005 (anni) | 77,6 | Speranza di vita alla nascita 2000-2005 (anni) | 80 |
| Indice di sviluppo umano (a) | 0.892 | Indice di sviluppo umano (a) | 0.934 |
| Reddito medio pro capite \$ USA annui | 25.750 | Reddito medio pro capite \$ USA annui | 25.400 |
| Analfabetismo (15 anni e oltre) % | .. | Analfabetismo (15 anni e oltre) % | 1,5 |
| Mortalità entro il 1° anno di vita (*1000 nati vivi) | 11 | Mortalità entro il 1° anno di vita (*1000 nati vivi) | 4 |
| Mortalità entro il 5° anno di vita (*1000 nati vivi) | 6 | Mortalità entro il 5° anno di vita (*1000 nati vivi) | 4 |
| Tasso di fecondità 2000-2005 (nati per donna) | 1,8 | Tasso di fecondità 2000-2005 (nati per donna) | 1,3 |

Fonte: "Human Development Report - 2005" prodotto dall'Undp (Programma delle Nazioni Unite per lo Sviluppo) che riporta i dati del 2003

(a) L'indice di sviluppo umano tiene conto dei seguenti fattori: il reddito, rappresentato dal prodotto interno lordo (Pil) individuale, dopo una trasformazione che tiene conto sia del potere di acquisto della valuta, sia del fatto che l'aumento del reddito non determina un aumento del benessere in modo lineare; il livello della sanità, rappresentato dalla speranza di vita alla nascita e il livello d'istruzione, rappresentato dall'indice di alfabetizzazione degli adulti e dal numero effettivo di anni di studio.

A seguire, si illustrano le classificazioni delle aree geografiche usate nella fonte citata poiché esse risultano dissimili da quelle usate nel presente volume.

Europa centrale e orientale: Albania, Armenia, Azerbaigian Bielorussia, Bosnia-Erzegovina, Bulgaria, Repubblica Ceca, Croazia, Estonia, Georgia, Kazakistan, Kirghizistan, Lettonia, Lituania, Macedonia, Moldova, Polonia, Romania, Federazione russa, Serbia e Montenegro, Repubblica Slovacca, Slovenia, Tagikistan, Turkmenistan, Ucraina, Uzbekistan, Ungheria;

Africa sub-sahariana: Angola, Benin, Botswana, Burkina Faso, Burundi, Camerun, Capo Verde, Repubblica Centrafricana, Ciad, Comore, Congo, Repubblica Democratica del Congo, Costa d’Avorio, Eritrea, Etiopia, Gabon, Gambia, Ghana, Guinea, Guinea Bissau, Guinea Equatoriale, Kenia, Lesotho, Liberia, Madagascar, Malawi, Mali, Mauritania, Maurizio, Mozambico, Namibia, Niger, Nigeria, Rwanda, Sao Tomé e Principe, Senegal, Seychelles, Sierra Leone, Repubblica Sudafricana, Swaziland, Tanzania, Togo, Uganda, Zambia, Zimbabwe;

Stati arabi: Algeria, Arabia Saudita, Bahrein, Egitto, Emirati Arabi Uniti, Gibuti Giordania, Iraq, Kuwait, Libano, Libia, Marocco, Oman, Palestina, Qatar, Somalia, Sudan, Siria, Tunisia, Yemen;

Asia orientale e area del Pacifico: Brunei, Cambogia, Cina, Corea del Nord, Corea del Sud, Figi, Filippine, Indonesia, Kiribati, Laos, Malaysia, Marshall, Micronesia, Mongolia, Myanmar, Nauru, Palau, Papua Nuova Guinea, Salomone, Samoa, Singapore, Thailandia, Timor orientale, Tonga, Tuvalu, Vanuatu. Vietnam;

Asia meridionale: Afghanistan, Bangladesh, Bhutan, India, Iran, Maldive, Nepal, Pakistan, Sri Lanka;

America centrale e meridionale: Antigua e Barbuda, Argentina, Bahama, Barbados, Belize, Bolivia, Brasile, Cile, Colombia, Costa Rica, Cuba, Dominica, Repubblica Dominicana, Ecuador, El Salvador, Giamaica, Grenada, Guatemala, Guyana, Haiti, Honduras, Messico, Nicaragua, Panama, Paraguay, Perù, Saint Kitts e Nevis, Saint Lucia, Saint Vincent e Grenadine, Suriname, Trinidad e Tobago, Uruguay, Venezuela;

Area OECD (Organization for Economic Co-operation and Development): Australia, Austria, Belgio, Canada, Repubblica Ceca, Danimarca, Finlandia, Francia, Germania, Grecia, Irlanda, Islanda, Italia, Giappone, Lussemburgo, Messico, Nuova Zelanda, Norvegia, Paesi Bassi, Polonia, Portogallo, Repubblica Slovacca, Regno Unito, Spagna, Svezia, Svizzera, Turchia, Stati Uniti.

A.2 Rilevazione della “Popolazione residente straniera comunale per sesso ed anno di nascita” – Strasa: nota metodologica

I dati presentati provengono dalla rilevazione annuale sulla “popolazione straniera residente comunale per sesso e anno di nascita” (Strasa), istituita nel 2002 per integrare il quadro informativo sull’universo della popolazione straniera con dati di fonte anagrafica. Il modello di rilevazione è compilato sulla base del conteggio delle schede individuali di residenza fornite dalle anagrafi di ogni comune. Trattandosi di informazioni provenienti da registri di natura amministrativa, i dati sono sottoposti da parte dell’Istat a verifica statistica per valutarne la coerenza complessiva, sia attraverso il confronto con altre fonti note, sia mediante la misurazione di opportuni parametri demografici. In quei casi in cui si evidenziano problemi di coerenza, i dati sono sottoposti a procedure correttive generalizzate della struttura e dell’ammontare della popolazione. In particolare, i dati rilasciati a livello comunale coincidono con le cifre fornite dai comuni stessi all’Istat con il modello P.3 “Movimento e calcolo della popolazione straniera residente annuale” per quanto riguarda i totali di popolazione.

A.3 La revisione anagrafica post-censuaria

Con l'ultimo censimento della popolazione sono stati quantificati in 1 milione e 335 mila gli stranieri residenti in Italia alla data del 21 ottobre 2001, a fronte di 1 milione e 612 mila iscritti in anagrafe (tabella A2). Il dato anagrafico è quindi apparso sovradimensionato, per lo più a causa di mancate cancellazioni di cittadini stranieri che nel corso degli anni hanno riattraversato i nostri confini senza darne comunicazione.

Accertamenti successivi condotti nei vari comuni hanno tuttavia evidenziato che neanche il censimento è stato in grado di cogliere con precisione la reale dimensione della popolazione straniera residente per una molteplicità di fattori. Tra i principali ostacoli, oltre a ragioni linguistiche che potrebbero aver causato un'interpretazione non sempre corretta del quesito sulla residenza (abituamente dimorante) o sulla temporanea presenza in Italia, va segnalata una minore sensibilità o addirittura reticenza a farsi censire da parte di coloro che si sono trovati in condizioni lavorative e/o abitative non conformi a quanto ufficialmente denunciato.

Nell'arco di tempo intercorso dal censimento alla fine del 2004 oltre il 90 per cento degli 8101 comuni ha completato o sta portando a termine la revisione dell'anagrafe degli stranieri sulla base delle risultanze censuarie: sono stati cancellati dalle liste anagrafiche oltre 100 mila stranieri non più presenti sul territorio; nel contempo, la rettifica di errori di rilevazione censuaria e/o di computo si è tradotta in un recupero di 75 mila stranieri, nella maggior parte dei casi sfuggiti al censimento ma poi trovati o ricomparsi, mentre sono stati esclusi dalla popolazione residente 30 mila stranieri, per lo più inizialmente conteggiati essendo stati censiti come abitualmente dimoranti ma poi non più iscritti in anagrafe. Tenendo conto di tali aggiustamenti e aggiornando il dato censuario con il movimento anagrafico registrato negli anni successivi, la popolazione straniera residente calcolata al 1° gennaio 2005 si attesta a 2 milioni e 402 mila unità mentre in anagrafe risultano iscritti oltre 2,5 milioni di stranieri (Tabella A2, colonne 7 e 6).

Tale discordanza è da ascrivere in prevalenza a circa 700 comuni, alcuni dei quali di ampie dimensioni demografiche, che non hanno avviato, o comunque in notevole ritardo, le operazioni di adeguamento anagrafico successive al censimento. Quasi il 75 per cento della differenza registrata a livello nazionale al 1° gennaio 2005 (130 mila stranieri in più nel dato anagrafico) si concentra in 5 grandi comuni: Napoli, Palermo, Messina, Catania e specialmente Roma che denuncia un'eccedenza di 79 mila iscritti in anagrafe rispetto alla popolazione straniera residente calcolata.

Tabella A2 – Popolazione straniera residente: una stima al 1° gennaio 2005, per ripartizione

| RIPARTIZIONI | Situazione al 21 ottobre 2001 | | | Revisione post-censuaria | | Situazione al 1° gennaio 2005 | | | Dati stimati (b) | | |
|---------------|-------------------------------|------------------------|----------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|----------------|---------------------|------------------------------------|---------------------------------|
| | Isritti in anagrafe | Censiti come residenti | Differenza | Rettifiche in aumento | Rettifiche in diminuzione | Isritti in anagrafe | Popolazione residente calcolata (a) | Differenza | Unità da recuperare | Posizioni anagrafiche da eliminare | Residenti stranieri al 1/1/2005 |
| | 1 | 2 | 3=1-2 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8=6-7 | 9 | 10 | 11=7+9 |
| Nord | 923.830 | 825.521 | 98.309 | 49.232 | 20.575 | 1.533.836 | 1.526.485 | 7.351 | 1.750 | 5.601 | 1.528.235 |
| Centro | 454.578 | 333.203 | 121.375 | 14.825 | 5.567 | 667.478 | 576.815 | 90.663 | 17.350 | 73.313 | 594.165 |
| Sud e Isole | 233.591 | 176.165 | 57.426 | 10.875 | 4.261 | 330.988 | 298.857 | 32.131 | 7.900 | 24.231 | 306.757 |
| Italia | 1.611.999 | 1.334.889 | 277.110 | 74.932 | 30.403 | 2.532.302 | 2.402.157 | 130.145 | 27.000 | 103.145 | 2.429.157 |

(a) Ottenuta aggiornando il dato censuario con il movimento anagrafico, incluse le rettifiche post-censuarie, registrato negli anni successivi.

(b) Le "unità da recuperare" rappresentano gli stranieri sfuggiti al censimento ancora da riconteggiare nella popolazione residente straniera; le "posizioni anagrafiche da eliminare" sono invece relative agli stranieri risultati irreperibili al censimento ma ancora non cancellati dalle liste anagrafiche. Sommando le "unità da recuperare" (col. 9) alla popolazione straniera residente calcolata (col. 7) e sottraendo le "posizioni anagrafiche da eliminare" (col. 10) al dato anagrafico (col. 6) si raggiungerebbe l'allineamento tra i due aggregati al 1° gennaio 2005.

Nelle regioni del Nord il dato anagrafico è pressoché allineato alla popolazione residente calcolata partendo dal dato censuario, mentre nelle altre ripartizioni il divario permane a causa di un maggior numero di comuni inadempienti. Considerando quanto avvenuto nei comuni che hanno terminato la revisione anagrafica e a seguito di contatti intercorsi con alcuni dei grandi comuni menzionati, si possono stimare in circa 27 mila gli stranieri sfuggiti al censimento ancora da riconteggiare nella popolazione residente (tabella A2, colonna 9) e, per altro verso, oltre 100 mila le posizioni anagrafiche da annullare in quanto riferite a individui irreperibili al censimento e non più presenti sul territorio (colonna 10).

Sulla base di tali indicazioni gli stranieri residenti al 1° gennaio 2005 si dovrebbero attestare a 2 milioni e 429 mila unità (tabella A2, colonna 11), evidenziando rispetto alla popolazione straniera residente calcolata (2,4 milioni al 1° gennaio 2005, colonna 7) una differenza di circa un punto percentuale a livello nazionale, con uno scarto pressoché irrilevante al Nord ed invece più significativo nel Centro (-2,9 per cento) e nel Mezzogiorno (-2,6 per cento).

TAVOLE STATISTICHE

I cittadini stranieri residenti

Tavola 1.1 - Bilancio demografico della popolazione straniera residente per regione - Anni 2002-2004

| ANNI | Popolazione al 1° gennaio | Nati | Morti | Saldo | Iscritti | Cancellati | Saldo | Popolazione al 31 dicembre |
|------------------------------|------------------------------|--------|-------|--------|----------|------------|---------|-------------------------------|
| PIEMONTE | | | | | | | | |
| 2002 | 112.530 | 2.935 | 177 | 2.758 | 22.436 | 10.161 | 12.275 | 127.563 |
| 2003 | 127.563 | 3.117 | 206 | 2.911 | 57.427 | 13.757 | 43.670 | 174.144 |
| 2004 | 174.144 | 4.608 | 265 | 4.343 | 50.669 | 20.618 | 30.051 | 208.538 |
| VALLE D'AOSTA | | | | | | | | |
| 2002 | 2.640 | 64 | 5 | 59 | 567 | 317 | 250 | 2.949 |
| 2003 | 2.949 | 53 | 6 | 47 | 1.063 | 423 | 640 | 3.636 |
| 2004 | 3.636 | 90 | 13 | 77 | 1.098 | 553 | 545 | 4.258 |
| LOMBARDIA | | | | | | | | |
| 2002 | 326.292 | 9.259 | 488 | 8.771 | 71.957 | 28.513 | 43.444 | 378.507 |
| 2003 | 378.507 | 8.873 | 570 | 8.303 | 145.303 | 55.423 | 89.880 | 476.690 |
| 2004 | 476.690 | 13.032 | 650 | 12.382 | 163.354 | 58.147 | 105.207 | 594.279 |
| TRENTINO-ALTO ADIGE | | | | | | | | |
| 2002 | 30.729 | 759 | 84 | 675 | 7.372 | 2.982 | 4.390 | 35.794 |
| 2003 | 35.794 | 673 | 101 | 572 | 10.694 | 4.386 | 6.308 | 42.674 |
| 2004 | 42.674 | 1.085 | 91 | 994 | 11.383 | 5.443 | 5.940 | 49.608 |
| BOLZANO-BOZEN | | | | | | | | |
| 2002 | 14.397 | 307 | 59 | 248 | 3.199 | 1.243 | 1.956 | 16.601 |
| 2003 | 16.601 | 285 | 67 | 218 | 4.280 | 1.914 | 2.366 | 19.185 |
| 2004 | 19.185 | 466 | 65 | 401 | 4.763 | 2.197 | 2.566 | 22.152 |
| TRENTO | | | | | | | | |
| 2002 | 16.332 | 452 | 25 | 427 | 4.173 | 1.739 | 2.434 | 19.193 |
| 2003 | 19.193 | 388 | 34 | 354 | 6.414 | 2.472 | 3.942 | 23.489 |
| 2004 | 23.489 | 619 | 26 | 593 | 6.620 | 3.246 | 3.374 | 27.456 |
| VENETO | | | | | | | | |
| 2002 | 156.590 | 4.514 | 184 | 4.330 | 39.071 | 16.139 | 22.932 | 183.852 |
| 2003 | 183.852 | 4.534 | 259 | 4.275 | 76.611 | 24.304 | 52.307 | 240.434 |
| 2004 | 240.434 | 7.138 | 322 | 6.816 | 75.046 | 34.564 | 40.482 | 287.732 |
| FRIULI-VENEZIA GIULIA | | | | | | | | |
| 2002 | 38.399 | 652 | 96 | 556 | 8.170 | 3.627 | 4.543 | 43.498 |
| 2003 | 43.498 | 731 | 92 | 639 | 13.332 | 5.580 | 7.752 | 51.889 |
| 2004 | 51.889 | 989 | 102 | 887 | 13.862 | 7.723 | 6.139 | 58.915 |
| LIGURIA | | | | | | | | |
| 2002 | 36.552 | 799 | 97 | 702 | 7.450 | 2.784 | 4.666 | 41.920 |
| 2003 | 41.920 | 710 | 103 | 607 | 15.182 | 4.515 | 10.667 | 53.194 |
| 2004 | 53.194 | 1.169 | 124 | 1.045 | 17.009 | 5.254 | 11.755 | 65.994 |
| EMILIA-ROMAGNA | | | | | | | | |
| 2002 | 139.361 | 3.835 | 165 | 3.670 | 32.959 | 12.152 | 20.807 | 163.838 |
| 2003 | 163.838 | 4.114 | 263 | 3.851 | 60.490 | 17.782 | 42.708 | 210.397 |
| 2004 | 210.397 | 5.819 | 286 | 5.533 | 66.722 | 25.491 | 41.231 | 257.161 |
| TOSCANA | | | | | | | | |
| 2002 | 110.652 | 2.780 | 164 | 2.616 | 24.805 | 10.775 | 14.030 | 127.298 |
| 2003 | 127.298 | 2.347 | 192 | 2.155 | 49.048 | 13.701 | 35.347 | 164.800 |
| 2004 | 164.800 | 4.016 | 210 | 3.806 | 45.392 | 20.390 | 25.002 | 193.608 |
| UMBRIA | | | | | | | | |
| 2002 | 27.832 | 652 | 46 | 606 | 6.005 | 2.081 | 3.924 | 32.362 |
| 2003 | 32.362 | 669 | 57 | 612 | 13.223 | 3.046 | 10.177 | 43.151 |
| 2004 | 43.151 | 1.134 | 52 | 1.082 | 13.339 | 4.102 | 9.237 | 53.470 |
| MARCHE | | | | | | | | |
| 2002 | 46.674 | 1.181 | 68 | 1.113 | 11.595 | 4.722 | 6.873 | 54.660 |
| 2003 | 54.660 | 1.283 | 71 | 1.212 | 21.148 | 6.463 | 14.685 | 70.557 |
| 2004 | 70.557 | 1.586 | 98 | 1.488 | 18.790 | 8.945 | 9.845 | 81.890 |
| LAZIO | | | | | | | | |
| 2002 | 153.636 | 3.162 | 308 | 2.854 | 23.091 | 12.101 | 10.990 | 167.480 |
| 2003 | 167.480 | 3.451 | 323 | 3.128 | 49.248 | 15.131 | 34.117 | 204.725 |
| 2004 | 204.725 | 4.308 | 373 | 3.935 | 57.014 | 17.827 | 39.187 | 247.847 |

Tavola 1.1 segue - Bilancio demografico della popolazione straniera residente per regione - Anni 2002-2004

| ANNI | Popolazione al 1° gennaio | Nati | Morti | Saldo | Iscritti | Cancellati | Saldo | Popolazione al 31 dicembre |
|-------------------|------------------------------|--------|-------|--------|----------|------------|---------|-------------------------------|
| ABRUZZO | | | | | | | | |
| 2002 | 21.626 | 369 | 33 | 336 | 4.468 | 2.082 | 2.386 | 24.348 |
| 2003 | 24.348 | 439 | 41 | 398 | 10.812 | 3.092 | 7.720 | 32.466 |
| 2004 | 32.466 | 577 | 47 | 530 | 9.533 | 3.947 | 5.586 | 38.582 |
| MOLISE | | | | | | | | |
| 2002 | 2.436 | 33 | 7 | 26 | 358 | 320 | 38 | 2.500 |
| 2003 | 2.500 | 29 | 2 | 27 | 1.106 | 450 | 656 | 3.183 |
| 2004 | 3.183 | 48 | 5 | 43 | 1.096 | 532 | 564 | 3.790 |
| CAMPANIA | | | | | | | | |
| 2002 | 40.208 | 624 | 58 | 566 | 6.717 | 4.289 | 2.428 | 43.202 |
| 2003 | 43.202 | 670 | 71 | 599 | 28.203 | 6.608 | 21.595 | 65.396 |
| 2004 | 65.396 | 962 | 75 | 887 | 28.692 | 9.202 | 19.490 | 85.773 |
| PUGLIA | | | | | | | | |
| 2002 | 30.062 | 582 | 50 | 532 | 7.633 | 3.135 | 4.498 | 35.092 |
| 2003 | 35.092 | 593 | 58 | 535 | 11.164 | 3.806 | 7.358 | 42.985 |
| 2004 | 42.985 | 753 | 61 | 692 | 9.061 | 4.795 | 4.266 | 47.943 |
| BASILICATA | | | | | | | | |
| 2002 | 3.322 | 52 | 6 | 46 | 722 | 530 | 192 | 3.560 |
| 2003 | 3.560 | 54 | 4 | 50 | 2.095 | 551 | 1.544 | 5.154 |
| 2004 | 5.154 | 82 | 6 | 76 | 1.482 | 789 | 693 | 5.923 |
| CALABRIA | | | | | | | | |
| 2002 | 17.505 | 231 | 27 | 204 | 2.349 | 1.684 | 665 | 18.374 |
| 2003 | 18.374 | 259 | 21 | 238 | 11.204 | 2.403 | 8.801 | 27.413 |
| 2004 | 27.413 | 322 | 36 | 286 | 7.266 | 3.770 | 3.496 | 31.195 |
| SICILIA | | | | | | | | |
| 2002 | 48.907 | 974 | 46 | 928 | 5.544 | 4.489 | 1.055 | 50.890 |
| 2003 | 50.890 | 953 | 90 | 863 | 16.332 | 5.185 | 11.147 | 62.900 |
| 2004 | 62.900 | 1.039 | 88 | 951 | 11.411 | 5.583 | 5.828 | 69.679 |
| SARDEGNA | | | | | | | | |
| 2002 | 10.637 | 136 | 28 | 108 | 1.940 | 999 | 941 | 11.686 |
| 2003 | 11.686 | 139 | 29 | 110 | 3.773 | 1.198 | 2.575 | 14.371 |
| 2004 | 14.371 | 168 | 27 | 141 | 3.122 | 1.662 | 1.460 | 15.972 |
| ITALIA | | | | | | | | |
| 2002 | 1.356.590 | 33.593 | 2.137 | 31.456 | 285.209 | 123.882 | 161.327 | 1.549.373 |
| 2003 | 1.549.373 | 33.691 | 2.559 | 31.132 | 597.458 | 187.804 | 409.654 | 1.990.159 |
| 2004 | 1.990.159 | 48.925 | 2.931 | 45.994 | 605.341 | 239.337 | 366.004 | 2.402.157 |
| NORD-OVEST | | | | | | | | |
| 2002 | 478.014 | 13.057 | 767 | 12.290 | 102.410 | 41.775 | 60.635 | 550.939 |
| 2003 | 550.939 | 12.753 | 885 | 11.868 | 218.975 | 74.118 | 144.857 | 707.664 |
| 2004 | 707.664 | 18.899 | 1.052 | 17.847 | 232.130 | 84.572 | 147.558 | 873.069 |
| NORD-EST | | | | | | | | |
| 2002 | 365.079 | 9.760 | 529 | 9.231 | 87.572 | 34.900 | 52.672 | 426.982 |
| 2003 | 426.982 | 10.052 | 715 | 9.337 | 161.127 | 52.052 | 109.075 | 545.394 |
| 2004 | 545.394 | 15.031 | 801 | 14.230 | 167.013 | 73.221 | 93.792 | 653.416 |
| CENTRO | | | | | | | | |
| 2002 | 338.794 | 7.775 | 586 | 7.189 | 65.496 | 29.679 | 35.817 | 381.800 |
| 2003 | 381.800 | 7.750 | 643 | 7.107 | 132.667 | 38.341 | 94.326 | 483.233 |
| 2004 | 483.233 | 11.044 | 733 | 10.311 | 134.535 | 51.264 | 83.271 | 576.815 |
| SUD | | | | | | | | |
| 2002 | 115.159 | 1.891 | 181 | 1.710 | 22.247 | 12.040 | 10.207 | 127.076 |
| 2003 | 127.076 | 2.044 | 197 | 1.847 | 64.584 | 16.910 | 47.674 | 176.597 |
| 2004 | 176.597 | 2.744 | 230 | 2.514 | 57.130 | 23.035 | 34.095 | 213.206 |
| ISOLE | | | | | | | | |
| 2002 | 59.544 | 1.110 | 74 | 1.036 | 7.484 | 5.488 | 1.996 | 62.576 |
| 2003 | 62.576 | 1.092 | 119 | 973 | 20.105 | 6.383 | 13.722 | 77.271 |
| 2004 | 77.271 | 1.207 | 115 | 1.092 | 14.533 | 7245 | 7288 | 85.651 |

Tavola 1.2 - Cittadini stranieri residenti per provincia, al 1° gennaio - Anni 2003-2005 (numero e percentuale sul totale della popolazione residente nella provincia)

| PROVINCE | 2003 | | 2004 | | 2005 | |
|------------------------------|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|
| | Numero | % | Numero | % | Numero | % |
| Torino | 62.084 | 2,9 | 86.728 | 4,0 | 106.276 | 4,8 |
| Vercelli | 5.209 | 3,0 | 6.931 | 3,9 | 8.061 | 4,5 |
| Biella | 5.705 | 3,0 | 6.910 | 3,7 | 7.760 | 4,1 |
| Verbano-Cusio-Ossola | 3.257 | 2,0 | 4.563 | 2,8 | 5.552 | 3,4 |
| Novara | 10.826 | 3,1 | 15.017 | 4,3 | 17.621 | 5,0 |
| Cuneo | 20.959 | 3,7 | 26.154 | 4,6 | 30.355 | 5,3 |
| Asti | 7.661 | 3,7 | 10.710 | 5,0 | 12.064 | 5,7 |
| Alessandria | 11.862 | 2,8 | 17.131 | 4,0 | 20.849 | 4,9 |
| Piemonte | 127.563 | 3,0 | 174.144 | 4,1 | 208.538 | 4,8 |
| Aosta | 2.949 | 2,4 | 3.636 | 3,0 | 4.258 | 3,5 |
| Valle d'Aosta | 2.949 | 2,4 | 3.636 | 3,0 | 4.258 | 3,5 |
| Varese | 26.456 | 3,2 | 34.141 | 4,1 | 41.206 | 4,9 |
| Como | 16.273 | 3,0 | 21.733 | 3,9 | 26.096 | 4,7 |
| Lecco | 9.763 | 3,1 | 12.569 | 3,9 | 14.838 | 4,6 |
| Sondrio | 2.632 | 1,5 | 3.426 | 1,9 | 4.035 | 2,3 |
| Milano | 169.982 | 4,6 | 201.150 | 5,3 | 260.307 | 6,8 |
| Bergamo | 38.228 | 3,9 | 50.749 | 5,1 | 63.674 | 6,2 |
| Brescia | 62.821 | 5,6 | 82.895 | 7,2 | 99.640 | 8,5 |
| Pavia | 13.075 | 2,6 | 18.666 | 3,7 | 22.695 | 4,4 |
| Lodi | 6.931 | 3,4 | 9.866 | 4,8 | 12.123 | 5,8 |
| Cremona | 13.323 | 3,9 | 17.450 | 5,1 | 20.676 | 6,0 |
| Mantova | 19.023 | 5,0 | 24.045 | 6,2 | 28.989 | 7,4 |
| Lombardia | 378.507 | 4,2 | 476.690 | 5,2 | 594.279 | 6,3 |
| Bolzano-Bozen | 16.601 | 3,6 | 19.185 | 4,1 | 22.152 | 4,6 |
| Trento | 19.193 | 4,0 | 23.489 | 4,8 | 27.456 | 5,5 |
| Trentino-Alto Adige | 35.794 | 3,8 | 42.674 | 4,4 | 49.608 | 5,1 |
| Verona | 41.516 | 5,0 | 50.922 | 6,0 | 58.726 | 6,8 |
| Vicenza | 44.462 | 5,5 | 55.830 | 6,8 | 65.667 | 7,9 |
| Belluno | 5.722 | 2,7 | 7.541 | 3,6 | 8.676 | 4,1 |
| Treviso | 41.488 | 5,1 | 54.400 | 6,6 | 65.546 | 7,8 |
| Venezia | 18.976 | 2,3 | 27.494 | 3,3 | 34.506 | 4,2 |
| Padova | 27.015 | 3,1 | 37.456 | 4,3 | 46.060 | 5,2 |
| Rovigo | 4.673 | 1,9 | 6.791 | 2,8 | 8.551 | 3,5 |
| Veneto | 183.852 | 4,0 | 240.434 | 5,2 | 287.732 | 6,1 |
| Pordenone | 12.996 | 4,5 | 16.638 | 5,7 | 19.732 | 6,6 |
| Udine | 15.564 | 3,0 | 18.654 | 3,6 | 21.689 | 4,1 |
| Gorizia | 4.283 | 3,1 | 5.165 | 3,7 | 5.953 | 4,2 |
| Trieste | 10.655 | 4,4 | 11.432 | 4,8 | 11.541 | 4,8 |
| Friuli-Venezia Giulia | 43.498 | 3,7 | 51.889 | 4,3 | 58.915 | 4,9 |
| Imperia | 7.486 | 3,6 | 9.403 | 4,5 | 11.036 | 5,1 |
| Savona | 6.766 | 2,4 | 9.283 | 3,3 | 11.114 | 3,9 |
| Genova | 23.083 | 2,6 | 28.052 | 3,2 | 36.335 | 4,1 |
| La Spezia | 4.585 | 2,1 | 6.456 | 3,0 | 7.509 | 3,4 |
| Liguria | 41.920 | 2,7 | 53.194 | 3,4 | 65.994 | 4,1 |
| Piacenza | 11.007 | 4,1 | 15.382 | 5,7 | 18.690 | 6,8 |
| Parma | 16.822 | 4,2 | 22.035 | 5,5 | 27.716 | 6,7 |
| Reggio nell'Emilia | 23.877 | 5,2 | 30.324 | 6,4 | 38.046 | 7,8 |
| Modena | 33.146 | 5,2 | 41.639 | 6,4 | 49.922 | 7,6 |
| Bologna | 38.720 | 4,2 | 47.431 | 5,1 | 55.840 | 5,9 |
| Ferrara | 6.163 | 1,8 | 8.453 | 2,4 | 11.294 | 3,2 |
| Ravenna | 12.011 | 3,4 | 15.978 | 4,5 | 20.142 | 5,5 |
| Forlì-Cesena | 12.046 | 3,3 | 16.219 | 4,4 | 20.070 | 5,4 |
| Rimini | 10.046 | 3,6 | 12.936 | 4,6 | 15.441 | 5,4 |
| Emilia-Romagna | 163.838 | 4,1 | 210.397 | 5,2 | 257.161 | 6,2 |
| Massa-Carrara | 4.404 | 2,2 | 5.917 | 3,0 | 6.770 | 3,4 |
| Lucca | 9.331 | 2,5 | 11.920 | 3,2 | 13.845 | 3,7 |
| Pistoia | 9.755 | 3,6 | 12.473 | 4,5 | 14.669 | 5,3 |
| Firenze | 43.222 | 4,6 | 56.446 | 5,9 | 64.421 | 6,7 |
| Prato | 12.751 | 5,5 | 15.585 | 6,7 | 19.765 | 8,3 |
| Livorno | 6.616 | 2,0 | 9.212 | 2,8 | 11.409 | 3,4 |
| Pisa | 12.356 | 3,2 | 15.681 | 4,0 | 18.029 | 4,6 |
| Arezzo | 13.569 | 4,2 | 17.322 | 5,2 | 20.267 | 6,1 |
| Siena | 9.934 | 3,9 | 12.777 | 4,9 | 15.234 | 5,8 |
| Grosseto | 5.360 | 2,5 | 7.467 | 3,5 | 9.199 | 4,2 |
| Toscana | 127.298 | 3,6 | 164.800 | 4,6 | 193.608 | 5,4 |

Tavola 1.2 segue - Cittadini stranieri residenti per provincia, al 1° gennaio - Anni 2003-2005 (numero e percentuale sul totale della popolazione residente nella provincia)

| PROVINCE | 2003 | | 2004 | | 2005 | |
|--------------------|------------------|------------|------------------|------------|------------------|------------|
| | Numero | % | Numero | % | Numero | % |
| Perugia | 26.270 | 4,3 | 34.347 | 5,5 | 42.999 | 6,8 |
| Terni | 6.092 | 2,8 | 8.804 | 3,9 | 10.471 | 4,6 |
| Umbria | 32.362 | 3,9 | 43.151 | 5,1 | 53.470 | 6,2 |
| Pesaro e Urbino | 13.085 | 3,7 | 17.321 | 4,8 | 19.894 | 5,4 |
| Ancona | 15.999 | 3,5 | 20.669 | 4,5 | 23.883 | 5,2 |
| Macerata | 14.477 | 4,7 | 18.376 | 5,9 | 21.357 | 6,8 |
| Ascoli Piceno | 11.099 | 3,0 | 14.191 | 3,8 | 16.756 | 4,4 |
| Marche | 54.660 | 3,7 | 70.557 | 4,7 | 81.890 | 5,4 |
| Viterbo | 7.116 | 2,4 | 10.055 | 3,4 | 12.248 | 4,1 |
| Rieti | 2.848 | 1,9 | 4.095 | 2,7 | 5.008 | 3,3 |
| Roma | 142.379 | 3,8 | 170.219 | 4,5 | 206.412 | 5,4 |
| Latina | 8.209 | 1,7 | 11.218 | 2,2 | 13.906 | 2,7 |
| Frosinone | 6.928 | 1,4 | 9.138 | 1,9 | 10.273 | 2,1 |
| Lazio | 167.480 | 3,3 | 204.725 | 3,9 | 247.847 | 4,7 |
| L'Aquila | 7.676 | 2,6 | 10.587 | 3,5 | 12.196 | 4,0 |
| Teramo | 6.994 | 2,4 | 9.280 | 3,2 | 11.486 | 3,9 |
| Pescara | 4.003 | 1,3 | 5.408 | 1,8 | 6.574 | 2,1 |
| Chieti | 5.675 | 1,5 | 7.191 | 1,9 | 8.326 | 2,1 |
| Abruzzo | 24.348 | 1,9 | 32.466 | 2,5 | 38.582 | 3,0 |
| Isernia | 760 | 0,8 | 996 | 1,1 | 1.204 | 1,3 |
| Campobasso | 1.740 | 0,8 | 2.187 | 0,9 | 2.586 | 1,1 |
| Molise | 2.500 | 0,8 | 3.183 | 1,0 | 3.790 | 1,2 |
| Caserta | 8.023 | 0,9 | 13.138 | 1,5 | 18.227 | 2,1 |
| Benevento | 1.367 | 0,5 | 2.254 | 0,8 | 2.676 | 0,9 |
| Napoli | 23.739 | 0,8 | 32.475 | 1,1 | 40.413 | 1,3 |
| Avellino | 3.091 | 0,7 | 5.145 | 1,2 | 6.520 | 1,5 |
| Salerno | 6.982 | 0,6 | 12.384 | 1,1 | 17.937 | 1,6 |
| Campania | 43.202 | 0,8 | 65.396 | 1,1 | 85.773 | 1,5 |
| Foggia | 6.105 | 0,9 | 8.247 | 1,2 | 9.217 | 1,3 |
| Bari | 17.276 | 1,1 | 20.238 | 1,3 | 22.440 | 1,4 |
| Taranto | 3.012 | 0,5 | 3.807 | 0,7 | 4.018 | 0,7 |
| Brindisi | 3.220 | 0,8 | 3.590 | 0,9 | 3.894 | 1,0 |
| Lecce | 5.479 | 0,7 | 7.103 | 0,9 | 8.374 | 1,0 |
| Puglia | 35.092 | 0,9 | 42.985 | 1,1 | 47.943 | 1,2 |
| Potenza | 1.619 | 0,4 | 2.462 | 0,6 | 2.885 | 0,7 |
| Matera | 1.941 | 1,0 | 2.692 | 1,3 | 3.038 | 1,5 |
| Basilicata | 3.560 | 0,6 | 5.154 | 0,9 | 5.923 | 1,0 |
| Cosenza | 4.572 | 0,6 | 6.613 | 0,9 | 7.778 | 1,1 |
| Crotone | 1.524 | 0,9 | 2.666 | 1,5 | 2.841 | 1,6 |
| Catanzaro | 4.014 | 1,1 | 5.283 | 1,4 | 5.982 | 1,6 |
| Vibo Valentia | 1.290 | 0,8 | 1.899 | 1,1 | 2.329 | 1,4 |
| Reggio di Calabria | 6.974 | 1,2 | 10.952 | 1,9 | 12.265 | 2,2 |
| Calabria | 18.374 | 0,9 | 27.413 | 1,4 | 31.195 | 1,6 |
| Trapani | 4.867 | 1,1 | 5.491 | 1,3 | 5.951 | 1,4 |
| Palermo | 13.233 | 1,1 | 16.081 | 1,3 | 17.630 | 1,4 |
| Messina | 9.312 | 1,4 | 10.993 | 1,7 | 11.948 | 1,8 |
| Agrigento | 2.859 | 0,6 | 3.891 | 0,9 | 4.322 | 0,9 |
| Caltanissetta | 1.289 | 0,5 | 1.658 | 0,6 | 1.926 | 0,7 |
| Enna | 683 | 0,4 | 912 | 0,5 | 1.011 | 0,6 |
| Catania | 9.527 | 0,9 | 11.470 | 1,1 | 12.177 | 1,1 |
| Ragusa | 5.896 | 2,0 | 8.506 | 2,8 | 10.281 | 3,4 |
| Siracusa | 3.224 | 0,8 | 3.898 | 1,0 | 4.433 | 1,1 |
| Sicilia | 50.890 | 1,0 | 62.900 | 1,3 | 69.679 | 1,4 |
| Sassari | 4.603 | 1,0 | 5.731 | 1,2 | 6.220 | 1,3 |
| Nuoro | 1.378 | 0,5 | 1.704 | 0,6 | 1.927 | 0,7 |
| Oristano | 635 | 0,4 | 847 | 0,6 | 949 | 0,6 |
| Cagliari | 5.070 | 0,7 | 6.089 | 0,8 | 6.876 | 0,9 |
| Sardegna | 11.686 | 0,7 | 14.371 | 0,9 | 15.972 | 1,0 |
| ITALIA | 1.549.373 | 2,7 | 1.990.159 | 3,4 | 2.402.157 | 4,1 |
| Nord-ovest | 550.939 | 3,7 | 707.664 | 4,7 | 873.069 | 5,7 |
| Nord-est | 426.982 | 4,0 | 545.394 | 5,0 | 653.416 | 5,9 |
| Centro | 381.800 | 3,5 | 483.233 | 4,3 | 576.815 | 5,1 |
| Sud | 127.076 | 0,9 | 176.597 | 1,3 | 213.206 | 1,5 |
| Isole | 62.576 | 0,9 | 77.271 | 1,2 | 85.651 | 1,3 |

Tavola 1.3 - Cittadini stranieri minorenni residenti per provincia, al 1° gennaio - Anni 2003-2005 (a) (numero e incidenza percentuale sul totale degli stranieri residenti)

| PROVINCE | 2003 | | 2004 | | 2005 | |
|-----------------------|---------------|--------------------------|----------------|--------------------------|----------------|--------------------------|
| | Numero | % su stranieri residenti | Numero | % su stranieri residenti | Numero | % su stranieri residenti |
| Torino | 13.753 | 22,2 | 16.850 | 19,4 | 19.899 | 18,7 |
| Vercelli | 1.369 | 26,3 | 1.616 | 23,3 | 1.978 | 24,5 |
| Biella | 1.464 | 25,7 | 1.627 | 23,5 | 1.909 | 24,6 |
| Verbano-C.-O. | 599 | 18,4 | 728 | 16,0 | 903 | 16,3 |
| Novara | 2.470 | 22,8 | 2.989 | 19,9 | 3.572 | 20,3 |
| Cuneo | 5.703 | 27,2 | 6.425 | 24,6 | 7.719 | 25,4 |
| Asti | 1.941 | 25,3 | 2.417 | 22,6 | 2.877 | 23,8 |
| Alessandria | 2.997 | 25,3 | 3.717 | 21,7 | 4.820 | 23,1 |
| Piemonte | 30.296 | 23,7 | 36.369 | 20,9 | 43.677 | 20,9 |
| Aosta | 657 | 22,3 | 776 | 21,3 | 913 | 21,4 |
| Valle d'Aosta | 657 | 22,3 | 776 | 21,3 | 913 | 21,4 |
| Varese | 6.469 | 24,5 | 7.806 | 22,9 | 9.708 | 23,6 |
| Como | 3.762 | 23,1 | 4.639 | 21,3 | 5.654 | 21,7 |
| Lecco | 2.543 | 26,0 | 2.965 | 23,6 | 3.609 | 24,3 |
| Sondrio | 571 | 21,7 | 728 | 21,2 | 831 | 20,6 |
| Milano | 38.183 | 22,5 | 42.057 | 20,9 | 51.289 | 19,7 |
| Bergamo | 9.858 | 25,8 | 11.919 | 23,5 | 15.250 | 24,0 |
| Brescia | 16.515 | 26,3 | 20.089 | 24,2 | 24.494 | 24,6 |
| Pavia | 2.982 | 22,8 | 3.647 | 19,5 | 4.801 | 21,2 |
| Lodi | 1.945 | 28,1 | 2.483 | 25,2 | 3.139 | 25,9 |
| Cremona | 3.852 | 28,9 | 4.562 | 26,1 | 5.392 | 26,1 |
| Mantova | 5.325 | 28,0 | 6.199 | 25,8 | 7.450 | 25,7 |
| Lombardia | 92.005 | 24,3 | 107.094 | 22,5 | 131.617 | 22,1 |
| Bolzano-Bozen | 3.242 | 19,5 | 3.690 | 19,2 | 4.484 | 20,2 |
| Trento | 4.905 | 25,6 | 5.590 | 23,8 | 6.586 | 24,0 |
| Trentino-A.A. | 8.147 | 22,8 | 9.280 | 21,7 | 11.070 | 22,3 |
| Verona | 10.112 | 24,4 | 11.025 | 21,7 | 13.188 | 22,5 |
| Vicenza | 11.568 | 26,0 | 13.270 | 23,8 | 15.782 | 24,0 |
| Belluno | 1.378 | 24,1 | 1.660 | 22,0 | 1.961 | 22,6 |
| Treviso | 10.644 | 25,7 | 13.065 | 24,0 | 15.918 | 24,3 |
| Venezia | 4.041 | 21,3 | 5.234 | 19,0 | 7.036 | 20,4 |
| Padova | 6.109 | 22,6 | 7.658 | 20,4 | 9.941 | 21,6 |
| Rovigo | 1.181 | 25,3 | 1.520 | 22,4 | 1.954 | 22,9 |
| Veneto | 45.033 | 24,5 | 53.432 | 22,2 | 65.780 | 22,9 |
| Pordenone | 2.926 | 22,5 | 3.526 | 21,2 | 4.335 | 22,0 |
| Udine | 3.071 | 19,7 | 3.664 | 19,6 | 4.474 | 20,6 |
| Gorizia | 730 | 17,0 | 848 | 16,4 | 998 | 16,8 |
| Trieste | 1.565 | 14,7 | 1.651 | 14,4 | 1.853 | 16,1 |
| Friuli-V. G. | 8.292 | 19,1 | 9.689 | 18,7 | 11.660 | 19,8 |
| Imperia | 1.318 | 17,6 | 1.562 | 16,6 | 1.875 | 17,0 |
| Savona | 1.411 | 20,9 | 1.748 | 18,8 | 2.350 | 21,1 |
| Genova | 4.510 | 19,5 | 4.955 | 17,7 | 6.509 | 17,9 |
| La Spezia | 989 | 21,6 | 1.228 | 19,0 | 1.501 | 20,0 |
| Liguria | 8.228 | 19,6 | 9.493 | 17,8 | 12.235 | 18,5 |
| Piacenza | 2.768 | 25,1 | 3.477 | 22,6 | 4.346 | 23,3 |
| Parma | 4.129 | 24,5 | 4.786 | 21,7 | 5.946 | 21,5 |
| Reggio nell'Emilia | 6.874 | 28,8 | 8.085 | 26,7 | 9.800 | 25,8 |
| Modena | 8.649 | 26,1 | 10.262 | 24,6 | 12.264 | 24,6 |
| Bologna | 9.365 | 24,2 | 10.586 | 22,3 | 12.319 | 22,1 |
| Ferrara | 1.381 | 22,4 | 1.747 | 20,7 | 2.284 | 20,2 |
| Ravenna | 2.557 | 21,3 | 3.188 | 20,0 | 4.182 | 20,8 |
| Forlì-Cesena | 2.783 | 23,1 | 3.470 | 21,4 | 4.516 | 22,5 |
| Rimini | 1.841 | 18,3 | 2.284 | 17,7 | 2.881 | 18,7 |
| Emilia-Romagna | 40.347 | 24,6 | 47.885 | 22,8 | 58.538 | 22,8 |
| Massa-Carrara | 875 | 19,9 | 989 | 16,7 | 1.156 | 17,1 |
| Lucca | 1.797 | 19,3 | 2.163 | 18,1 | 2.644 | 19,1 |
| Pistoia | 2.196 | 22,5 | 2.621 | 21,0 | 3.145 | 21,4 |
| Firenze | 10.045 | 23,2 | 12.063 | 21,4 | 14.249 | 22,1 |
| Prato | 3.443 | 27,0 | 4.033 | 25,9 | 5.039 | 25,5 |
| Livorno | 1.070 | 16,2 | 1.376 | 14,9 | 1.754 | 15,4 |
| Pisa | 2.497 | 20,2 | 2.919 | 18,6 | 3.426 | 19,0 |
| Arezzo | 3.190 | 23,5 | 3.657 | 21,1 | 4.355 | 21,5 |
| Siena | 2.114 | 21,3 | 2.463 | 19,3 | 3.064 | 20,1 |
| Grosseto | 915 | 17,1 | 1.111 | 14,9 | 1.313 | 14,3 |
| Toscana | 28.142 | 22,1 | 33.395 | 20,3 | 40.145 | 20,7 |

(a) I dati sui minorenni sono desunti dalla rilevazione Istat sulla popolazione straniera residente per sesso e anno di nascita (Strasa). Il peso percentuale dei minorenni sul complesso della popolazione straniera si è ridotto negli ultimi due anni a causa della regolarizzazione varata nel 2002 (leggi 189/02 e 222/02 a seguito della quale un consistente numero di stranieri in età lavorativa emerso dall'illegalità si è iscritto in anagrafe nel corso degli anni 2003 e 2004.

Tavola 1.3 segue - Cittadini stranieri minorenni residenti per provincia, al 1° gennaio. Anni 2003-2005 (a) (numero e incidenza percentuale sul totale degli stranieri residenti)

| PROVINCE | 2003 | | 2004 | | 2005 | |
|--------------------|----------------|--------------------------|----------------|--------------------------|----------------|--------------------------|
| | Numero | % su stranieri residenti | Numero | % su stranieri residenti | Numero | % su stranieri residenti |
| Perugia | 6.167 | 23,5 | 7.264 | 21,1 | 9.200 | 21,4 |
| Terni | 1.404 | 23,0 | 1.741 | 19,8 | 2.127 | 20,3 |
| Umbria | 7.571 | 23,4 | 9.005 | 20,9 | 11.327 | 21,2 |
| Pesaro e Urbino | 3.105 | 23,7 | 3.654 | 21,1 | 4.340 | 21,8 |
| Ancona | 4.011 | 25,1 | 4.298 | 20,8 | 5.262 | 22,0 |
| Macerata | 3.756 | 25,9 | 4.443 | 24,2 | 5.216 | 24,4 |
| Ascoli Piceno | 2.765 | 24,9 | 3.197 | 22,5 | 3.834 | 22,9 |
| Marche | 13.637 | 24,9 | 15.592 | 22,1 | 18.652 | 22,8 |
| Viterbo | 1.534 | 21,6 | 1.839 | 18,3 | 2.234 | 18,2 |
| Rieti | 584 | 20,5 | 726 | 17,7 | 887 | 17,7 |
| Roma | 27.108 | 19,0 | 29.378 | 17,3 | 36.590 | 17,7 |
| Latina | 1.739 | 21,2 | 2.164 | 19,3 | 2.611 | 18,8 |
| Frosinone | 1.536 | 22,2 | 1.957 | 21,4 | 2.204 | 21,5 |
| Lazio | 32.501 | 19,4 | 36.064 | 17,6 | 44.526 | 18,0 |
| L'Aquila | 1.617 | 21,1 | 1.968 | 18,6 | 2.295 | 18,8 |
| Teramo | 1.674 | 23,9 | 2.097 | 22,6 | 2.652 | 23,1 |
| Pescara | 731 | 18,3 | 895 | 16,5 | 1.103 | 16,8 |
| Chieti | 1.260 | 22,2 | 1.484 | 20,6 | 1.692 | 20,3 |
| Abruzzo | 5.282 | 21,7 | 6.444 | 19,8 | 7.742 | 20,1 |
| Isernia | 145 | 19,1 | 178 | 17,9 | 232 | 19,3 |
| Campobasso | 333 | 19,1 | 390 | 17,8 | 479 | 18,5 |
| Molise | 478 | 19,1 | 568 | 17,8 | 711 | 18,8 |
| Caserta | 1.386 | 17,3 | 1.717 | 13,1 | 2.310 | 12,7 |
| Benevento | 239 | 17,5 | 327 | 14,5 | 376 | 14,1 |
| Napoli | 4.330 | 18,2 | 4.752 | 14,6 | 5.669 | 14,0 |
| Avellino | 691 | 22,4 | 862 | 16,8 | 1.059 | 16,2 |
| Salerno | 1.127 | 16,1 | 1.599 | 12,9 | 2.244 | 12,5 |
| Campania | 7.773 | 18,0 | 9.257 | 14,2 | 11.658 | 13,6 |
| Foggia | 1.356 | 22,2 | 1.546 | 18,7 | 1.742 | 18,9 |
| Bari | 3.969 | 23,0 | 4.271 | 21,1 | 4.810 | 21,4 |
| Taranto | 632 | 21,0 | 752 | 19,8 | 802 | 20,0 |
| Brindisi | 674 | 20,9 | 708 | 19,7 | 776 | 19,9 |
| Lecce | 1.236 | 22,6 | 1.456 | 20,5 | 1.718 | 20,5 |
| Puglia | 7.867 | 22,4 | 8.733 | 20,3 | 9.848 | 20,5 |
| Potenza | 273 | 16,9 | 344 | 14,0 | 400 | 13,9 |
| Matera | 462 | 23,8 | 531 | 19,7 | 622 | 20,5 |
| Basilicata | 735 | 20,6 | 875 | 17,0 | 1.022 | 17,3 |
| Cosenza | 720 | 15,7 | 974 | 14,7 | 1.206 | 15,5 |
| Crotone | 376 | 24,7 | 511 | 19,2 | 560 | 19,7 |
| Catanzaro | 800 | 19,9 | 975 | 18,5 | 1.062 | 17,8 |
| Vibo Valentia | 288 | 22,3 | 350 | 18,4 | 405 | 17,4 |
| Reggio di Calabria | 1.242 | 17,8 | 1.522 | 13,9 | 1.798 | 14,7 |
| Calabria | 3.426 | 18,6 | 4.332 | 15,8 | 5.031 | 16,1 |
| Trapani | 1.535 | 31,5 | 1.533 | 27,9 | 1.665 | 28,0 |
| Palermo | 3.089 | 23,3 | 3.455 | 21,5 | 3.821 | 21,7 |
| Messina | 1.845 | 19,8 | 2.057 | 18,7 | 2.243 | 18,8 |
| Agrigento | 594 | 20,8 | 703 | 18,1 | 747 | 17,3 |
| Caltanissetta | 235 | 18,2 | 288 | 17,4 | 377 | 19,6 |
| Enna | 91 | 13,3 | 119 | 13,0 | 164 | 16,2 |
| Catania | 2.004 | 21,0 | 2.235 | 19,5 | 2.360 | 19,4 |
| Ragusa | 1.306 | 22,2 | 1.831 | 21,5 | 2.132 | 20,7 |
| Siracusa | 509 | 15,8 | 575 | 14,8 | 709 | 16,0 |
| Sicilia | 11.208 | 22,0 | 12.796 | 20,3 | 14.218 | 20,4 |
| Sassari | 731 | 15,9 | 848 | 14,8 | 1.018 | 16,4 |
| Nuoro | 210 | 15,2 | 249 | 14,6 | 295 | 15,3 |
| Oristano | 111 | 17,5 | 144 | 17,0 | 191 | 20,1 |
| Cagliari | 869 | 17,1 | 973 | 16,0 | 1.160 | 16,9 |
| Sardegna | 1.921 | 16,4 | 2.214 | 15,4 | 2.664 | 16,7 |
| ITALIA | 353.546 | 22,8 | 413.293 | 20,8 | 503.034 | 20,9 |
| Nord-ovest | 131.186 | 23,8 | 153.732 | 21,7 | 188.442 | 21,6 |
| Nord-est | 101.819 | 23,8 | 120.286 | 22,1 | 147.048 | 22,5 |
| Centro | 81.851 | 21,4 | 94.056 | 19,5 | 114.650 | 19,9 |
| Sud | 25.561 | 20,1 | 30.209 | 17,1 | 36.012 | 16,9 |
| Isole | 13.129 | 21,0 | 15.010 | 19,4 | 16.882 | 19,7 |

(a) I dati sui minorenni sono desunti dalla rilevazione Istat sulla popolazione straniera residente per sesso e anno di nascita (Strasa). Il peso percentuale dei minorenni sul complesso della popolazione straniera si è ridotto negli ultimi due anni a causa della regolarizzazione varata nel 2002 (leggi 189/02 e 222/02 a seguito della quale un consistente numero di stranieri in età lavorativa emerso dall'illegalità si è iscritto in anagrafe nel corso degli anni 2003 e 2004.

Tavola 1.4 - Cittadini stranieri residenti nei Comuni capoluogo di provincia, al 1° gennaio - Anni 2003-2005
(numero e percentuale sul totale stranieri residenti nella provincia)

| COMUNI CAPOLUOGO DI PROVINCIA | 2003 | | 2004 | | 2005 | |
|-------------------------------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|
| | Numero | % | Numero | % | Numero | % |
| Torino | 40.633 | 65,4 | 55.500 | 64,0 | 69.312 | 65,2 |
| Vercelli | 1.659 | 31,8 | 2.501 | 36,1 | 2.957 | 36,7 |
| Biella | 1.669 | 29,3 | 1.984 | 28,7 | 2.363 | 30,5 |
| Verbania | 804 | 24,7 | 1.183 | 25,9 | 1.525 | 27,5 |
| Novara | 3.968 | 36,7 | 5.352 | 35,6 | 6.322 | 35,9 |
| Cuneo | 1.831 | 8,7 | 2.344 | 9,0 | 2.634 | 8,7 |
| Asti | 2.702 | 35,3 | 3.943 | 36,8 | 4.352 | 36,1 |
| Alessandria | 2.665 | 22,5 | 4.107 | 24,0 | 5.701 | 27,3 |
| Piemonte | 55.931 | 43,8 | 76.914 | 44,2 | 95.166 | 45,6 |
| Aosta | 815 | 27,6 | 1.021 | 28,1 | 1.223 | 28,7 |
| Valle d'Aosta | 815 | 27,6 | 1.021 | 28,1 | 1.223 | 28,7 |
| Varese | 3.710 | 14,0 | 4.780 | 14,0 | 5.452 | 13,2 |
| Como | 3.487 | 21,4 | 5.353 | 24,6 | 6.310 | 24,2 |
| Lecco | 1.691 | 17,3 | 2.052 | 16,3 | 2.360 | 15,9 |
| Sondrio | 401 | 15,2 | 551 | 16,1 | 732 | 18,1 |
| Milano | 99.987 | 58,8 | 108.266 | 53,8 | 143.125 | 55,0 |
| Bergamo | 5.313 | 13,9 | 7.038 | 13,9 | 9.694 | 15,2 |
| Brescia | 15.073 | 24,0 | 20.372 | 24,6 | 24.189 | 24,3 |
| Pavia | 2.203 | 16,8 | 3.000 | 16,1 | 3.530 | 15,6 |
| Lodi | 1.588 | 22,9 | 2.315 | 23,5 | 2.697 | 22,2 |
| Cremona | 3.159 | 23,7 | 4.271 | 24,5 | 4.854 | 23,5 |
| Mantova | 2.392 | 12,6 | 2.938 | 12,2 | 3.575 | 12,3 |
| Lombardia | 139.004 | 36,7 | 160.936 | 33,8 | 206.518 | 34,8 |
| Bolzano-Bozen | 4.798 | 28,9 | 5.660 | 29,5 | 6.603 | 29,8 |
| Trento | 3.944 | 20,5 | 5.332 | 22,7 | 6.456 | 23,5 |
| Trentino-Alto Adige | 8.742 | 24,4 | 10.992 | 25,8 | 13.059 | 26,3 |
| Verona | 15.431 | 37,2 | 18.550 | 36,4 | 21.140 | 36,0 |
| Vicenza | 7.656 | 17,2 | 10.056 | 18,0 | 12.138 | 18,5 |
| Belluno | 736 | 12,9 | 1.096 | 14,5 | 1.314 | 15,1 |
| Treviso | 4.441 | 10,7 | 5.859 | 10,8 | 7.201 | 11,0 |
| Venezia | 7.034 | 37,1 | 10.334 | 37,6 | 13.008 | 37,7 |
| Padova | 9.913 | 36,7 | 13.545 | 36,2 | 16.281 | 35,3 |
| Rovigo | 979 | 21,0 | 1.541 | 22,7 | 1.890 | 22,1 |
| Veneto | 46.190 | 25,1 | 60.981 | 25,4 | 72.972 | 25,4 |
| Pordenone | 3.432 | 26,4 | 4.299 | 25,8 | 5.005 | 25,4 |
| Udine | 5.284 | 34,0 | 5.995 | 32,1 | 6.927 | 31,9 |
| Gorizia | 1.636 | 38,2 | 1.893 | 36,7 | 2.048 | 34,4 |
| Trieste | 10.061 | 94,4 | 10.795 | 94,4 | 10.895 | 94,4 |
| Friuli-Venezia Giulia | 20.413 | 46,9 | 22.982 | 44,3 | 24.875 | 42,2 |
| Imperia | 1.295 | 17,3 | 1.720 | 18,3 | 2.080 | 18,8 |
| Savona | 1.555 | 23,0 | 2.217 | 23,9 | 2.765 | 24,9 |
| Genova | 18.257 | 79,1 | 21.370 | 76,2 | 28.630 | 78,8 |
| La Spezia | 2.467 | 53,8 | 3.638 | 56,4 | 4.319 | 57,5 |
| Liguria | 23.574 | 56,2 | 28.945 | 54,4 | 37.794 | 57,3 |
| Piacenza | 4.395 | 39,9 | 6.602 | 42,9 | 8.071 | 43,2 |
| Parma | 7.413 | 44,1 | 9.750 | 44,2 | 13.376 | 48,3 |
| Reggio nell'Emilia | 8.430 | 35,3 | 10.919 | 36,0 | 15.052 | 39,6 |
| Modena | 11.038 | 33,3 | 13.570 | 32,6 | 16.090 | 32,2 |
| Bologna | 17.653 | 45,6 | 21.413 | 45,1 | 25.385 | 45,5 |
| Ferrara | 2.355 | 38,2 | 3.018 | 35,7 | 4.120 | 36,5 |
| Ravenna | 5.239 | 43,6 | 7.004 | 43,8 | 9.159 | 45,5 |
| Forlì | 3.217 | 26,7 | 4.387 | 27,0 | 5.777 | 28,8 |
| Rimini | 5.056 | 50,3 | 6.530 | 50,5 | 7.913 | 51,2 |
| Emilia-Romagna | 64.796 | 39,5 | 83.193 | 39,5 | 104.943 | 40,8 |
| Massa | 1.342 | 30,5 | 1.886 | 31,9 | 2.143 | 31,7 |
| Lucca | 2.516 | 27,0 | 3.210 | 26,9 | 3.874 | 28,0 |
| Pistoia | 2.895 | 29,7 | 3.608 | 28,9 | 4.242 | 28,9 |
| Firenze | 21.185 | 49,0 | 27.972 | 49,6 | 30.163 | 46,8 |
| Prato | 10.620 | 83,3 | 12.790 | 82,1 | 16.373 | 82,8 |
| Livorno | 2.849 | 43,1 | 3.880 | 42,1 | 4.688 | 41,1 |
| Pisa | 3.963 | 32,1 | 4.757 | 30,3 | 5.362 | 29,7 |
| Arezzo | 3.893 | 28,7 | 5.228 | 30,2 | 6.130 | 30,2 |
| Siena | 1.447 | 14,6 | 1.908 | 14,9 | 2.244 | 14,7 |
| Grosseto | 1.288 | 24,0 | 1.996 | 26,7 | 2.569 | 27,9 |
| Toscana | 51.998 | 40,8 | 67.235 | 40,8 | 77.788 | 40,2 |

Tavola 1.4 segue - Cittadini stranieri residenti nei Comuni capoluogo di provincia, al 1° gennaio - Anni 2003-2005
(numero e percentuale sul totale stranieri residenti nella provincia)

| COMUNI CAPOLUOGO DI PROVINCIA | 2003 | | 2004 | | 2005 | |
|-------------------------------------|----------------|-------------|----------------|-------------|----------------|-------------|
| | Numero | % | Numero | % | Numero | % |
| Perugia | 7.056 | 26,9 | 9.503 | 27,7 | 13.559 | 31,5 |
| Terni | 2.975 | 48,8 | 4.267 | 48,5 | 5.147 | 49,2 |
| Umbria | 10.031 | 31,0 | 13.770 | 31,9 | 18.706 | 35,0 |
| Pesaro | 2.813 | 21,5 | 3.818 | 22,0 | 4.073 | 20,5 |
| Ancona | 3.989 | 24,9 | 5.292 | 25,6 | 6.086 | 25,5 |
| Macerata | 1.296 | 9,0 | 1.834 | 10,0 | 2.469 | 11,6 |
| Ascoli Piceno | 742 | 6,7 | 1.016 | 7,2 | 1.265 | 7,5 |
| Marche | 8.840 | 16,2 | 11.960 | 17,0 | 13.893 | 17,0 |
| Viterbo | 1.222 | 17,2 | 1.425 | 14,2 | 1.896 | 15,5 |
| Rieti | 592 | 20,8 | 912 | 22,3 | 1.084 | 21,6 |
| Roma | 107.606 | 75,6 | 122.758 | 72,1 | 145.004 | 70,2 |
| Latina | 1.911 | 23,3 | 2.591 | 23,1 | 3.614 | 26,0 |
| Frosinone | 1.074 | 15,5 | 1.314 | 14,4 | 1.286 | 12,5 |
| Lazio | 112.405 | 67,1 | 129.000 | 63,0 | 152.884 | 61,7 |
| L'Aquila | 1.709 | 22,3 | 2.168 | 20,5 | 2.456 | 20,1 |
| Teramo | 622 | 8,9 | 892 | 9,6 | 1.223 | 10,6 |
| Pescara | 1.456 | 36,4 | 1.998 | 36,9 | 2.455 | 37,3 |
| Chieti | 669 | 11,8 | 830 | 11,5 | 1.005 | 12,1 |
| Abruzzo | 4.456 | 18,3 | 5.888 | 18,1 | 7.139 | 18,5 |
| Isernia | 192 | 25,3 | 248 | 24,9 | 316 | 26,2 |
| Campobasso | 231 | 13,3 | 310 | 14,2 | 443 | 17,1 |
| Molise | 423 | 16,9 | 558 | 17,5 | 759 | 20,0 |
| Caserta | 756 | 9,4 | 1.221 | 9,3 | 1.810 | 9,9 |
| Benevento | 296 | 21,7 | 512 | 22,7 | 599 | 22,4 |
| Napoli | 9.136 | 38,5 | 10.879 | 33,5 | 14.741 | 36,5 |
| Avellino | 271 | 8,8 | 599 | 11,6 | 871 | 13,4 |
| Salerno | 766 | 11,0 | 1.798 | 14,5 | 2.404 | 13,4 |
| Campania | 11.225 | 26,0 | 15.009 | 23,0 | 20.425 | 23,8 |
| Foggia | 1.431 | 23,4 | 1.955 | 23,7 | 2.085 | 22,6 |
| Bari | 5.643 | 32,7 | 6.014 | 29,7 | 6.474 | 28,9 |
| Taranto | 650 | 21,6 | 757 | 19,9 | 771 | 19,2 |
| Brindisi | 968 | 30,1 | 1.034 | 28,8 | 1.195 | 30,7 |
| Lecce | 1.876 | 34,2 | 2.682 | 37,8 | 3.254 | 38,9 |
| Puglia | 10.568 | 30,1 | 12.442 | 28,9 | 13.779 | 28,7 |
| Potenza | 273 | 16,9 | 357 | 14,5 | 443 | 15,4 |
| Matera | 430 | 22,2 | 651 | 24,2 | 787 | 25,9 |
| Basilicata | 703 | 19,7 | 1.008 | 19,6 | 1.230 | 20,8 |
| Cosenza | 478 | 10,5 | 622 | 9,4 | 823 | 10,6 |
| Crotone | 661 | 43,4 | 904 | 33,9 | 917 | 32,3 |
| Catanzaro | 709 | 17,7 | 852 | 16,1 | 1.058 | 17,7 |
| Vibo Valentia | 269 | 20,9 | 359 | 18,9 | 514 | 22,1 |
| Reggio di Calabria | 3.446 | 49,4 | 4.431 | 40,5 | 5.256 | 42,9 |
| Calabria | 5.563 | 30,3 | 7.168 | 26,1 | 8.568 | 27,5 |
| Trapani | 529 | 10,9 | 565 | 10,3 | 634 | 10,7 |
| Palermo | 10.506 | 79,4 | 12.895 | 80,2 | 14.193 | 80,5 |
| Messina | 4.905 | 52,7 | 5.628 | 51,2 | 5.930 | 49,6 |
| Agrigento | 851 | 29,8 | 1.232 | 31,7 | 1.313 | 30,4 |
| Caltanissetta | 482 | 37,4 | 629 | 37,9 | 762 | 39,6 |
| Enna | 174 | 25,5 | 244 | 26,8 | 268 | 26,5 |
| Catania | 4.260 | 44,7 | 5.364 | 46,8 | 5.671 | 46,6 |
| Ragusa | 1.189 | 20,2 | 1.504 | 17,7 | 1.771 | 17,2 |
| Siracusa | 1.714 | 53,2 | 1.810 | 46,4 | 2.032 | 45,8 |
| Sicilia | 24.610 | 48,4 | 29.871 | 47,5 | 32.574 | 46,7 |
| Sassari | 838 | 18,2 | 1.090 | 19,0 | 1.162 | 18,7 |
| Nuoro | 155 | 11,2 | 202 | 11,9 | 241 | 12,5 |
| Oristano | 197 | 31,0 | 269 | 31,8 | 287 | 30,2 |
| Cagliari | 1.840 | 36,3 | 2.227 | 36,6 | 2.471 | 35,9 |
| Sardegna | 3.030 | 25,9 | 3.788 | 26,4 | 4.161 | 26,1 |
| ITALIA | 603.317 | 38,9 | 743.661 | 37,4 | 908.456 | 37,8 |
| Nord-ovest | 219.324 | 39,8 | 267.816 | 37,8 | 340.701 | 39,0 |
| Nord-est | 140.141 | 32,8 | 178.148 | 32,7 | 215.849 | 33,0 |
| Centro | 183.274 | 48,0 | 221.965 | 45,9 | 263.271 | 45,6 |
| Sud | 32.938 | 25,9 | 42.073 | 23,8 | 51.900 | 24,3 |
| Isole | 27.640 | 44,2 | 33.659 | 43,6 | 36.735 | 42,9 |

Tavola 1.5 - Cittadini stranieri residenti per area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio - Anni 2004-2005

| AREE GEOGRAFICHE E PAESI DI CITTADINANZA | 2004 | | | 2005 | | |
|---|------------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | M | F | MF | M | F | MF |
| EUROPA | 423.600 | 490.020 | 913.620 | 518.722 | 603.554 | 1.122.276 |
| Unione Europea | 66.114 | 123.884 | 189.998 | 71.289 | 135.360 | 206.649 |
| Europa 15 | 51.344 | 82.201 | 133.545 | 53.313 | 84.716 | 138.029 |
| Paesi di nuova adesione | 14.770 | 41.683 | 56.453 | 17.976 | 50.644 | 68.620 |
| di cui: Polonia | 10.557 | 29.757 | 40.314 | 13.307 | 37.487 | 50.794 |
| Europa centro orientale | 351.698 | 359.074 | 710.772 | 441.786 | 461.346 | 903.132 |
| di cui: Albania | 155.082 | 115.301 | 270.383 | 182.145 | 134.514 | 316.659 |
| Bosnia - Erzegovina | 11.399 | 8.753 | 20.152 | 12.923 | 9.513 | 22.436 |
| Croazia | 10.203 | 9.687 | 19.890 | 10.972 | 9.740 | 20.712 |
| Macedonia, ex Rep.Jugos. | 30.946 | 20.262 | 51.208 | 35.090 | 23.370 | 58.460 |
| Moldova | 6.607 | 18.038 | 24.645 | 11.759 | 26.212 | 37.971 |
| Romania | 86.754 | 91.058 | 177.812 | 123.452 | 125.397 | 248.849 |
| Russia,Federazione | 2.747 | 11.564 | 14.311 | 3.316 | 13.872 | 17.188 |
| Serbia e Montenegro | 28.551 | 23.157 | 51.708 | 32.618 | 25.556 | 58.174 |
| Ucraina | 8.551 | 49.420 | 57.971 | 15.516 | 77.925 | 93.441 |
| Altri paesi europei | 5.788 | 7.062 | 12.850 | 5.647 | 6.848 | 12.495 |
| di cui: Svizzera | 4.375 | 5.623 | 9.998 | 4.276 | 5.456 | 9.732 |
| AFRICA | 342.669 | 207.132 | 549.801 | 403.343 | 238.412 | 641.755 |
| Africa settentrionale | 244.166 | 136.114 | 380.280 | 289.223 | 158.087 | 447.310 |
| di cui: Algeria | 11.599 | 3.894 | 15.493 | 13.986 | 4.750 | 18.736 |
| Egitto | 28.198 | 12.385 | 40.583 | 38.659 | 14.206 | 52.865 |
| Marocco | 157.178 | 96.184 | 253.362 | 182.630 | 112.315 | 294.945 |
| Tunisia | 45.775 | 22.855 | 68.630 | 52.250 | 25.980 | 78.230 |
| Africa occidentale | 82.172 | 48.065 | 130.237 | 95.918 | 55.801 | 151.719 |
| di cui: Costa d'Avorio | 6.113 | 5.322 | 11.435 | 7.056 | 6.172 | 13.228 |
| Ghana | 16.910 | 12.342 | 29.252 | 19.031 | 13.723 | 32.754 |
| Nigeria | 10.643 | 15.740 | 26.383 | 12.994 | 18.653 | 31.647 |
| Senegal | 39.370 | 7.108 | 46.478 | 45.350 | 8.591 | 53.941 |
| Africa orientale | 10.583 | 17.757 | 28.340 | 11.710 | 18.675 | 30.385 |
| di cui: Etiopia | 1.515 | 3.123 | 4.638 | 1.660 | 3.367 | 5.027 |
| Mauritius | 3.839 | 4.380 | 8.219 | 4.101 | 4.620 | 8.721 |
| Somalia | 2.162 | 3.801 | 5.963 | 2.390 | 3.704 | 6.094 |
| Africa centro meridionale | 5.748 | 5.196 | 10.944 | 6.492 | 5.849 | 12.341 |
| ASIA | 180.343 | 154.661 | 335.004 | 222.895 | 182.132 | 405.027 |
| Asia occidentale | 12.002 | 7.264 | 19.266 | 12.592 | 7.837 | 20.429 |
| di cui: Iran | 3.785 | 2.620 | 6.405 | 3.820 | 2.730 | 6.550 |
| Israele | 1.248 | 752 | 2.000 | 1.300 | 809 | 2.109 |
| Asia centro meridionale | 88.635 | 52.639 | 141.274 | 111.463 | 62.095 | 173.558 |
| di cui: Bangladesh | 19.004 | 8.352 | 27.356 | 25.625 | 10.160 | 35.785 |
| India | 27.465 | 17.326 | 44.791 | 34.154 | 20.134 | 54.288 |
| Pakistan | 19.943 | 7.855 | 27.798 | 25.487 | 10.022 | 35.509 |
| Sri Lanka | 21.635 | 17.596 | 39.231 | 25.521 | 20.051 | 45.572 |
| Asia orientale | 79.706 | 94.758 | 174.464 | 98.840 | 112.200 | 211.040 |
| di cui: Cina,Rep.Popolare | 45.688 | 41.050 | 86.738 | 59.750 | 51.962 | 111.712 |
| Filippine | 28.652 | 43.720 | 72.372 | 33.334 | 49.291 | 82.625 |
| Giappone | 2.122 | 3.593 | 5.715 | 2.238 | 3.875 | 6.113 |
| AMERICA | 63.940 | 124.515 | 188.455 | 80.433 | 149.610 | 230.043 |
| America settentrionale | 7.441 | 9.017 | 16.458 | 7.469 | 9.052 | 16.521 |
| di cui: Stati Uniti | 6.403 | 7.729 | 14.132 | 6.431 | 7.724 | 14.155 |
| America centro meridionale | 56.499 | 115.498 | 171.997 | 72.964 | 140.558 | 213.522 |
| di cui: Argentina | 5.912 | 7.262 | 13.174 | 6.025 | 7.695 | 13.720 |
| Brasile | 6.208 | 16.325 | 22.533 | 7.526 | 18.297 | 25.823 |
| Colombia | 4.264 | 9.725 | 13.989 | 5.006 | 10.837 | 15.843 |
| Dominicana,Rep. | 3.817 | 10.087 | 13.904 | 4.410 | 10.876 | 15.286 |
| Ecuador | 11.343 | 22.163 | 33.506 | 19.592 | 33.628 | 53.220 |
| Peru' | 15.824 | 27.185 | 43.009 | 19.908 | 33.470 | 53.378 |
| OCEANIA | 1.046 | 1.516 | 2.562 | 1.005 | 1.455 | 2.460 |
| Apolidi | 329 | 388 | 717 | 314 | 282 | 596 |
| TOTALE | 1.011.927 | 978.232 | 1.990.159 | 1.226.712 | 1.175.445 | 2.402.157 |
| di cui: | | | | | | |
| -a forte pressione migratoria | 928.168 | 832.408 | 1.760.576 | 1.137.764 | 1.018.046 | 2.155.810 |

**Tavola 1.6 - Cittadini stranieri residenti per paese di cittadinanza e sesso, al 1° gennaio. Primi cinquanta paesi
- Anni 2004-2005**

| PAESI | Maschi | PAESI | Femmine | PAESI | Totale | |
|-----------|---------------------|------------------|---------------------|----------------|---------------------|------------------|
| ANNO 2004 | | | | | | |
| 1 | Marocco | 157.178 | Albania | 115.301 | Albania | 270.383 |
| 2 | Albania | 155.082 | Marocco | 96.184 | Marocco | 253.362 |
| 3 | Romania | 86.754 | Romania | 91.058 | Romania | 177.812 |
| 4 | Tunisia | 45.775 | Ucraina | 49.420 | Cina, Rep. Pop. | 86.738 |
| 5 | Cina, Rep. Pop. | 45.688 | Filippine | 43.720 | Filippine | 72.372 |
| 6 | Senegal | 39.370 | Cina, Rep. Pop. | 41.050 | Tunisia | 68.630 |
| 7 | Macedonia | 30.946 | Polonia | 29.757 | Ucraina | 57.971 |
| 8 | Filippine | 28.652 | Peru' | 27.185 | Serbia e Montenegro | 51.708 |
| 9 | Serbia e Montenegro | 28.551 | Serbia e Montenegro | 23.157 | Macedonia | 51.208 |
| 10 | Egitto | 28.198 | Tunisia | 22.855 | Senegal | 46.478 |
| 11 | India | 27.465 | Ecuador | 22.163 | India | 44.791 |
| 12 | Sri Lanka | 21.635 | Germania | 21.266 | Peru' | 43.009 |
| 13 | Pakistan | 19.943 | Macedonia | 20.262 | Egitto | 40.583 |
| 14 | Bangladesh | 19.004 | Moldova | 18.038 | Polonia | 40.314 |
| 15 | Ghana | 16.910 | Sri Lanka | 17.596 | Sri Lanka | 39.231 |
| 16 | Peru' | 15.824 | India | 17.326 | Germania | 34.664 |
| 17 | Germania | 13.398 | Francia | 16.560 | Ecuador | 33.506 |
| 18 | Algeria | 11.599 | Brasile | 16.325 | Ghana | 29.252 |
| 19 | Bosnia-Erzeg. | 11.399 | Nigeria | 15.740 | Pakistan | 27.798 |
| 20 | Ecuador | 11.343 | Egitto | 12.385 | Bangladesh | 27.356 |
| 21 | Nigeria | 10.643 | Ghana | 12.342 | Francia | 26.428 |
| 22 | Polonia | 10.557 | Regno Unito | 11.967 | Nigeria | 26.383 |
| 23 | Croazia | 10.203 | Russia, Fed. | 11.564 | Moldova | 24.645 |
| 24 | Francia | 9.868 | Spagna | 10.442 | Brasile | 22.533 |
| 25 | Regno Unito | 9.005 | Dominicana, Rep. | 10.087 | Regno Unito | 20.972 |
| 26 | Ucraina | 8.551 | Colombia | 9.725 | Bosnia-Erzeg. | 20.152 |
| 27 | Moldova | 6.607 | Croazia | 9.687 | Croazia | 19.890 |
| 28 | Stati Uniti | 6.403 | Bosnia-Erzeg. | 8.753 | Algeria | 15.493 |
| 29 | Brasile | 6.208 | Bangladesh | 8.352 | Russia, Fed. | 14.311 |
| 30 | Costa d'Avorio | 6.113 | Cuba | 8.321 | Stati Uniti | 14.132 |
| 31 | Argentina | 5.912 | Pakistan | 7.855 | Spagna | 14.019 |
| 32 | Turchia | 5.553 | Stati Uniti | 7.729 | Colombia | 13.989 |
| 33 | Bulgaria | 4.902 | Argentina | 7.262 | Dominicana, Rep. | 13.904 |
| 34 | Svizzera | 4.375 | Senegal | 7.108 | Argentina | 13.174 |
| 35 | Colombia | 4.264 | Bulgaria | 6.565 | Bulgaria | 11.467 |
| 36 | Grecia | 4.239 | Svizzera | 5.623 | Costa d'Avorio | 11.435 |
| 37 | Mauritius | 3.839 | Costa d'Avorio | 5.322 | Cuba | 10.149 |
| 38 | Dominicana, Rep. | 3.817 | Mauritius | 4.380 | Svizzera | 9.998 |
| 39 | Iran | 3.785 | Austria | 4.009 | Turchia | 9.130 |
| 40 | Burkina Faso | 3.616 | Paesi Bassi | 3.928 | Mauritius | 8.219 |
| 41 | Spagna | 3.577 | Algeria | 3.894 | Grecia | 7.233 |
| 42 | Paesi Bassi | 2.859 | Somalia | 3.801 | Paesi Bassi | 6.787 |
| 43 | Russia, Fed. | 2.747 | Giappone | 3.593 | Iran | 6.405 |
| 44 | Somalia | 2.162 | Turchia | 3.577 | Somalia | 5.963 |
| 45 | Camerun | 2.124 | Eritrea | 3.550 | Austria | 5.856 |
| 46 | Giappone | 2.122 | Etiopia | 3.123 | Giappone | 5.715 |
| 47 | Belgio | 2.041 | Ceca, Rep. | 3.111 | Burkina Faso | 5.545 |
| 48 | Libano | 1.986 | Grecia | 2.994 | Belgio | 5.018 |
| 49 | Austria | 1.847 | Belgio | 2.977 | Eritrea | 4.900 |
| 50 | Cuba | 1.828 | Venezuela | 2.970 | Etiopia | 4.638 |
| | Altri Paesi | 45.460 | Altri Paesi | 66.273 | Altri Paesi | 114.510 |
| | Totale | 1.011.927 | Totale | 978.232 | Totale | 1.990.159 |

Tavola 1.6 segue - **Cittadini stranieri residenti per paese di cittadinanza e sesso, al 1° gennaio - Primi cinquanta paesi - Anni 2004-2005**

| | PAESI | Maschi | PAESI | Femmine | PAESI | Totale |
|-----------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|---------------------|------------------|
| ANNO 2005 | | | | | | |
| 1 | Marocco | 182.630 | Albania | 134.514 | Albania | 316.659 |
| 2 | Albania | 182.145 | Romania | 125.397 | Marocco | 294.945 |
| 3 | Romania | 123.452 | Marocco | 112.315 | Romania | 248.849 |
| 4 | Cina, Rep. Pop. | 59.750 | Ucraina | 77.925 | Cina, Rep. Pop. | 111.712 |
| 5 | Tunisia | 52.250 | Cina, Rep. Pop. | 51.962 | Ucraina | 93.441 |
| 6 | Senegal | 45.350 | Filippine | 49.291 | Filippine | 82.625 |
| 7 | Egitto | 38.659 | Polonia | 37.487 | Tunisia | 78.230 |
| 8 | Macedonia | 35.090 | Ecuador | 33.628 | Macedonia | 58.460 |
| 9 | India | 34.154 | Peru' | 33.470 | Serbia e Montenegro | 58.174 |
| 10 | Filippine | 33.334 | Moldova | 26.212 | India | 54.288 |
| 11 | Serbia e Montenegro | 32.618 | Tunisia | 25.980 | Senegal | 53.941 |
| 12 | Bangladesh | 25.625 | Serbia e Montenegro | 25.556 | Peru' | 53.378 |
| 13 | Sri Lanka | 25.521 | Macedonia | 23.370 | Ecuador | 53.220 |
| 14 | Pakistan | 25.487 | Germania | 21.800 | Egitto | 52.865 |
| 15 | Peru' | 19.908 | India | 20.134 | Polonia | 50.794 |
| 16 | Ecuador | 19.592 | Sri Lanka | 20.051 | Sri Lanka | 45.572 |
| 17 | Ghana | 19.031 | Nigeria | 18.653 | Moldova | 37.971 |
| 18 | Ucraina | 15.516 | Brasile | 18.297 | Bangladesh | 35.785 |
| 19 | Algeria | 13.986 | Francia | 16.752 | Germania | 35.559 |
| 20 | Germania | 13.759 | Egitto | 14.206 | Pakistan | 35.509 |
| 21 | Polonia | 13.307 | Russia, Fed. | 13.872 | Ghana | 32.754 |
| 22 | Nigeria | 12.994 | Ghana | 13.723 | Nigeria | 31.647 |
| 23 | Bosnia-Erzeg. | 12.923 | Regno Unito | 12.613 | Francia | 26.951 |
| 24 | Moldova | 11.759 | Spagna | 11.024 | Brasile | 25.823 |
| 25 | Croazia | 10.972 | Dominicana, Rep. | 10.876 | Bosnia-Erzeg. | 22.436 |
| 26 | Francia | 10.199 | Colombia | 10.837 | Regno Unito | 22.318 |
| 27 | Regno Unito | 9.705 | Bangladesh | 10.160 | Croazia | 20.712 |
| 28 | Brasile | 7.526 | Pakistan | 10.022 | Algeria | 18.736 |
| 29 | Costa d'Avorio | 7.056 | Croazia | 9.740 | Russia, Fed. | 17.188 |
| 30 | Turchia | 6.826 | Bosnia-Erzeg. | 9.513 | Colombia | 15.843 |
| 31 | Bulgaria | 6.664 | Cuba | 9.220 | Bulgaria | 15.374 |
| 32 | Stati Uniti | 6.431 | Bulgaria | 8.710 | Dominicana, Rep. | 15.286 |
| 33 | Argentina | 6.025 | Senegal | 8.591 | Spagna | 14.837 |
| 34 | Colombia | 5.006 | Stati Uniti | 7.724 | Stati Uniti | 14.155 |
| 35 | Burkina Faso | 4.672 | Argentina | 7.695 | Argentina | 13.720 |
| 36 | Dominicana, Rep. | 4.410 | Costa d'Avorio | 6.172 | Costa d'Avorio | 13.228 |
| 37 | Svizzera | 4.276 | Svizzera | 5.456 | Cuba | 11.363 |
| 38 | Grecia | 4.179 | Algeria | 4.750 | Turchia | 11.077 |
| 39 | Mauritius | 4.101 | Mauritius | 4.620 | Svizzera | 9.732 |
| 40 | Iran | 3.820 | Turchia | 4.251 | Mauritius | 8.721 |
| 41 | Spagna | 3.813 | Paesi Bassi | 4.057 | Grecia | 7.185 |
| 42 | Russia, Fed. | 3.316 | Austria | 4.041 | Burkina Faso | 7.012 |
| 43 | Paesi Bassi | 2.932 | Eritrea | 3.926 | Paesi Bassi | 6.989 |
| 44 | Camerun | 2.583 | Giappone | 3.875 | Iran | 6.550 |
| 45 | Somalia | 2.390 | Somalia | 3.704 | Giappone | 6.113 |
| 46 | Giappone | 2.238 | Ceca, Rep. | 3.566 | Somalia | 6.094 |
| 47 | Cuba | 2.143 | Etiopia | 3.367 | Austria | 5.888 |
| 48 | Belgio | 2.104 | El Salvador | 3.343 | Eritrea | 5.634 |
| 49 | Libano | 2.046 | Venezuela | 3.209 | Belgio | 5.174 |
| 50 | Siria | 1.979 | Belgio | 3.070 | El Salvador | 5.085 |
| | Altri Paesi | 50.460 | Altri Paesi | 72.718 | Altri Paesi | 126.555 |
| | Totale | 1.226.712 | Totale | 1.175.445 | Totale | 2.402.157 |

La popolazione straniera residente per età

Tavola 2.1 - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Italia | | | Nord | | | ETÀ | Italia | | | Nord | | |
|--------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 16.833 | 16.526 | 23.347 | 11.385 | 11.418 | 15.951 | 53 | 4.608 | 6.295 | 6.835 | 2.724 | 3.686 | 4.081 |
| 1 | 14.669 | 18.042 | 19.969 | 10.181 | 12.294 | 13.849 | 54 | 4.052 | 5.115 | 6.791 | 2.372 | 3.032 | 4.040 |
| 2 | 13.596 | 16.410 | 19.834 | 9.523 | 11.383 | 13.440 | 50-54 | 27.067 | 34.498 | 43.119 | 16.192 | 20.659 | 26.325 |
| 3 | 12.181 | 15.336 | 18.163 | 8.398 | 10.745 | 12.495 | 55 | 3.595 | 4.526 | 5.542 | 2.038 | 2.625 | 3.260 |
| 4 | 10.883 | 13.627 | 16.995 | 7.431 | 9.368 | 11.775 | 56 | 3.064 | 3.998 | 4.819 | 1.730 | 2.275 | 2.813 |
| 0-4 | 68.162 | 79.941 | 98.308 | 46.918 | 55.208 | 67.510 | 57 | 2.586 | 3.305 | 4.242 | 1.437 | 1.881 | 2.435 |
| 5 | 10.399 | 12.332 | 15.256 | 7.048 | 8.434 | 10.485 | 58 | 2.542 | 2.810 | 3.564 | 1.387 | 1.542 | 2.002 |
| 6 | 9.569 | 11.717 | 14.165 | 6.318 | 7.931 | 9.645 | 59 | 2.402 | 2.710 | 2.980 | 1.314 | 1.482 | 1.648 |
| 7 | 9.508 | 10.651 | 13.666 | 6.290 | 7.030 | 9.286 | 55-59 | 14.189 | 17.349 | 21.147 | 7.906 | 9.805 | 12.158 |
| 8 | 9.263 | 10.765 | 12.420 | 6.132 | 7.186 | 8.258 | 60 | 2.272 | 2.616 | 2.883 | 1.283 | 1.423 | 1.561 |
| 9 | 9.141 | 10.351 | 12.494 | 5.976 | 6.908 | 8.399 | 61 | 1.900 | 2.459 | 2.744 | 1.026 | 1.390 | 1.523 |
| 5-9 | 47.880 | 55.816 | 68.001 | 31.764 | 37.489 | 46.073 | 62 | 2.147 | 2.013 | 2.629 | 1.152 | 1.083 | 1.479 |
| 10 | 8.549 | 10.228 | 12.232 | 5.518 | 6.767 | 8.241 | 63 | 1.840 | 2.262 | 2.134 | 1.004 | 1.215 | 1.143 |
| 11 | 8.460 | 9.730 | 12.249 | 5.253 | 6.346 | 8.095 | 64 | 1.762 | 1.926 | 2.351 | 947 | 1.043 | 1.258 |
| 12 | 8.100 | 9.711 | 11.760 | 5.117 | 6.088 | 7.718 | 60-64 | 9.921 | 11.276 | 12.741 | 5.412 | 6.154 | 6.964 |
| 13 | 8.302 | 9.417 | 11.737 | 5.274 | 5.956 | 7.412 | 65 | 1.636 | 1.832 | 1.957 | 866 | 981 | 1.079 |
| 14 | 7.924 | 9.641 | 11.305 | 5.021 | 6.137 | 7.155 | 66 | 1.552 | 1.669 | 1.941 | 853 | 916 | 1.031 |
| 10-14 | 41.335 | 48.727 | 59.283 | 26.183 | 31.294 | 38.621 | 67 | 1.400 | 1.585 | 1.750 | 795 | 888 | 974 |
| 15 | 7.842 | 9.506 | 11.846 | 5.007 | 5.995 | 7.538 | 68 | 1.269 | 1.467 | 1.652 | 700 | 847 | 920 |
| 16 | 7.978 | 9.516 | 11.713 | 5.052 | 6.002 | 7.445 | 69 | 1.153 | 1.312 | 1.484 | 621 | 740 | 856 |
| 17 | 8.188 | 10.058 | 12.212 | 5.140 | 6.305 | 7.739 | 65-69 | 7.010 | 7.865 | 8.784 | 3.835 | 4.372 | 4.860 |
| 18 | 9.239 | 10.896 | 13.074 | 5.797 | 6.822 | 8.207 | 70 | 1.071 | 1.155 | 1.369 | 571 | 624 | 772 |
| 19 | 9.332 | 12.695 | 13.492 | 5.745 | 7.819 | 8.336 | 71 | 960 | 1.056 | 1.191 | 498 | 580 | 663 |
| 15-19 | 42.579 | 52.671 | 62.337 | 26.741 | 32.943 | 39.265 | 72 | 1.032 | 939 | 1.117 | 563 | 486 | 613 |
| 20 | 9.262 | 13.504 | 15.680 | 5.849 | 8.180 | 9.606 | 73 | 814 | 1.022 | 978 | 446 | 572 | 511 |
| 21 | 9.006 | 14.455 | 16.912 | 5.745 | 9.024 | 10.311 | 74 | 807 | 813 | 1.028 | 456 | 457 | 587 |
| 22 | 9.668 | 15.266 | 18.955 | 6.260 | 9.623 | 12.011 | 70-74 | 4.684 | 4.985 | 5.683 | 2.534 | 2.719 | 3.146 |
| 23 | 11.083 | 17.146 | 20.934 | 7.355 | 10.948 | 13.411 | 75 | 678 | 805 | 813 | 358 | 452 | 446 |
| 24 | 12.797 | 19.285 | 23.731 | 8.398 | 12.529 | 15.554 | 76 | 652 | 670 | 811 | 319 | 359 | 457 |
| 20-24 | 51.816 | 79.656 | 96.212 | 33.607 | 50.304 | 60.893 | 77 | 572 | 632 | 659 | 317 | 321 | 360 |
| 25 | 14.296 | 22.003 | 27.059 | 9.553 | 14.228 | 17.940 | 78 | 519 | 543 | 616 | 257 | 307 | 312 |
| 26 | 15.957 | 23.732 | 30.485 | 10.799 | 15.545 | 20.376 | 79 | 498 | 519 | 524 | 260 | 246 | 294 |
| 27 | 17.817 | 25.897 | 32.544 | 11.860 | 17.190 | 21.934 | 75-79 | 2.919 | 3.169 | 3.423 | 1.511 | 1.685 | 1.869 |
| 28 | 19.665 | 27.738 | 34.502 | 13.259 | 18.201 | 23.359 | 80 | 458 | 469 | 485 | 261 | 237 | 229 |
| 29 | 20.485 | 29.430 | 36.241 | 13.613 | 19.379 | 24.170 | 81 | 410 | 442 | 439 | 227 | 257 | 224 |
| 25-29 | 88.220 | 128.800 | 160.831 | 59.084 | 84.543 | 107.779 | 82 | 393 | 388 | 416 | 220 | 215 | 236 |
| 30 | 22.475 | 29.647 | 37.431 | 15.203 | 19.394 | 25.026 | 83 | 266 | 356 | 377 | 130 | 201 | 208 |
| 31 | 22.691 | 31.360 | 36.976 | 15.201 | 20.725 | 24.531 | 84 | 210 | 239 | 344 | 123 | 123 | 193 |
| 32 | 25.037 | 30.847 | 38.435 | 16.764 | 20.239 | 25.553 | 80-84 | 1.737 | 1.894 | 2.061 | 961 | 1.033 | 1.090 |
| 33 | 26.225 | 32.974 | 37.102 | 17.519 | 21.826 | 24.569 | 85 | 181 | 186 | 208 | 92 | 110 | 107 |
| 34 | 27.213 | 33.921 | 38.804 | 18.140 | 22.355 | 25.911 | 86 | 166 | 144 | 174 | 84 | 73 | 93 |
| 30-34 | 123.641 | 158.749 | 188.748 | 82.827 | 104.539 | 125.590 | 87 | 174 | 139 | 128 | 97 | 71 | 65 |
| 35 | 25.858 | 34.371 | 39.375 | 17.322 | 22.801 | 26.151 | 88 | 149 | 150 | 128 | 83 | 87 | 59 |
| 36 | 24.909 | 31.885 | 39.696 | 16.750 | 21.230 | 26.536 | 89 | 150 | 132 | 125 | 75 | 71 | 68 |
| 37 | 24.382 | 29.983 | 36.574 | 16.323 | 20.064 | 24.431 | 85-89 | 820 | 751 | 763 | 431 | 412 | 392 |
| 38 | 23.486 | 28.922 | 33.958 | 15.660 | 19.348 | 22.810 | 90 | 121 | 129 | 119 | 73 | 62 | 64 |
| 39 | 21.664 | 27.645 | 32.683 | 14.409 | 18.430 | 21.974 | 91 | 96 | 101 | 109 | 60 | 56 | 48 |
| 35-39 | 120.299 | 152.806 | 182.286 | 80.464 | 101.873 | 121.902 | 92 | 81 | 81 | 88 | 48 | 49 | 48 |
| 40 | 20.313 | 25.195 | 31.013 | 13.393 | 16.687 | 20.788 | 93 | 57 | 66 | 74 | 28 | 39 | 46 |
| 41 | 17.652 | 23.550 | 28.289 | 11.561 | 15.466 | 18.930 | 94 | 26 | 46 | 60 | 9 | 22 | 31 |
| 42 | 17.748 | 20.404 | 26.437 | 11.580 | 13.278 | 17.501 | 90-94 | 381 | 423 | 450 | 218 | 228 | 237 |
| 43 | 15.043 | 20.619 | 22.828 | 9.768 | 13.400 | 15.066 | 95 | 26 | 21 | 42 | 12 | 8 | 19 |
| 44 | 14.037 | 17.239 | 22.946 | 8.945 | 11.212 | 15.068 | 96 | 22 | 29 | 15 | 16 | 12 | 4 |
| 40-44 | 84.793 | 107.007 | 131.513 | 55.247 | 70.043 | 87.353 | 97 | 13 | 18 | 19 | 9 | 14 | 4 |
| 45 | 12.370 | 16.146 | 19.441 | 7.877 | 10.312 | 12.764 | 98 | 14 | 13 | 14 | 4 | 7 | 8 |
| 46 | 11.411 | 14.167 | 18.079 | 7.231 | 9.005 | 11.628 | 99 | 8 | 13 | 8 | 4 | 3 | 4 |
| 47 | 10.252 | 13.148 | 15.852 | 6.339 | 8.356 | 10.173 | 95-99 | 83 | 94 | 98 | 45 | 44 | 39 |
| 48 | 9.001 | 11.700 | 14.677 | 5.584 | 7.243 | 9.376 | 100+ | 8 | 9 | 19 | 6 | 4 | 5 |
| 49 | 7.696 | 10.280 | 12.856 | 4.684 | 6.384 | 8.000 | 0-17 | 181.385 | 213.564 | 261.363 | 120.064 | 142.293 | 174.926 |
| 45-49 | 50.730 | 65.441 | 80.905 | 31.715 | 41.300 | 51.941 | 18-64 | 589.247 | 779.173 | 944.068 | 383.996 | 503.861 | 617.448 |
| 50 | 7.111 | 8.725 | 11.262 | 4.355 | 5.315 | 7.044 | 65 e più | 17.642 | 19.190 | 21.281 | 9.541 | 10.497 | 11.638 |
| 51 | 5.637 | 8.056 | 9.541 | 3.362 | 4.870 | 5.874 | TOTALE | 788.274 | 1.011.927 | 1.226.712 | 513.601 | 656.651 | 804.012 |
| 52 | 5.659 | 6.307 | 8.690 | 3.379 | 3.756 | 5.286 | | | | | | | |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,0 | 21,1 | 21,3 | 23,4 | 21,7 | 21,8 | Vecchiaia | 11,2 | 10,4 | 9,4 | 9,1 | 8,5 | 7,6 |
| % 18-64 | 74,8 | 77,0 | 77,0 | 74,8 | 76,7 | 76,8 | Dipendenza strutturale | 27,7 | 24,5 | 24,5 | 27,9 | 25,1 | 24,9 |
| % 65 e più | 2,2 | 1,9 | 1,7 | 1,9 | 1,6 | 1,4 | Età media | 30,5 | 30,6 | 30,5 | 30,0 | 30,1 | 30,1 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Femmine

| ETÀ | Italia | | | Nord | | | ETÀ | Italia | | | Nord | | |
|--------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|----------------|---------------|----------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 16.249 | 15.828 | 21.960 | 11.028 | 10.939 | 15.122 | 53 | 4.822 | 7.534 | 9.325 | 2.572 | 3.953 | 4.911 |
| 1 | 14.378 | 17.246 | 18.937 | 10.005 | 11.762 | 13.110 | 54 | 4.520 | 6.795 | 8.872 | 2.405 | 3.612 | 4.639 |
| 2 | 13.414 | 15.738 | 18.761 | 9.143 | 10.934 | 12.746 | 50-54 | 26.237 | 40.510 | 52.707 | 13.927 | 21.663 | 28.395 |
| 3 | 11.761 | 14.702 | 17.203 | 8.151 | 10.056 | 11.813 | 55 | 4.328 | 6.053 | 8.020 | 2.245 | 3.224 | 4.324 |
| 4 | 10.825 | 12.859 | 16.121 | 7.343 | 8.892 | 11.077 | 56 | 3.666 | 5.425 | 7.132 | 1.872 | 2.831 | 3.822 |
| 0-4 | 66.627 | 76.373 | 92.982 | 45.670 | 52.583 | 63.868 | 57 | 3.209 | 4.461 | 6.227 | 1.665 | 2.323 | 3.215 |
| 5 | 10.021 | 11.992 | 14.315 | 6.679 | 8.138 | 9.824 | 58 | 3.066 | 3.801 | 5.148 | 1.567 | 1.998 | 2.687 |
| 6 | 9.222 | 11.114 | 13.606 | 6.078 | 7.432 | 9.182 | 59 | 3.117 | 3.566 | 4.252 | 1.618 | 1.835 | 2.227 |
| 7 | 9.292 | 10.199 | 12.626 | 6.059 | 6.779 | 8.490 | 55-59 | 17.386 | 23.306 | 30.779 | 8.967 | 12.211 | 16.275 |
| 8 | 8.964 | 10.152 | 11.691 | 5.870 | 6.619 | 7.811 | 60 | 3.046 | 3.454 | 3.988 | 1.595 | 1.790 | 2.049 |
| 9 | 8.584 | 9.960 | 11.653 | 5.486 | 6.534 | 7.628 | 61 | 2.724 | 3.305 | 3.854 | 1.422 | 1.757 | 1.981 |
| 5-9 | 46.083 | 53.417 | 63.891 | 30.172 | 35.502 | 42.935 | 62 | 2.945 | 2.927 | 3.662 | 1.564 | 1.563 | 1.942 |
| 10 | 8.334 | 9.450 | 11.408 | 5.255 | 6.058 | 7.572 | 63 | 2.530 | 3.127 | 3.178 | 1.318 | 1.709 | 1.671 |
| 11 | 7.882 | 9.317 | 11.128 | 4.913 | 5.886 | 7.114 | 64 | 2.432 | 2.635 | 3.370 | 1.296 | 1.401 | 1.858 |
| 12 | 7.724 | 8.860 | 11.007 | 4.793 | 5.550 | 7.006 | 60-64 | 13.677 | 15.448 | 18.052 | 7.195 | 8.220 | 9.501 |
| 13 | 7.435 | 8.792 | 10.565 | 4.564 | 5.455 | 6.651 | 65 | 2.161 | 2.514 | 2.826 | 1.120 | 1.386 | 1.539 |
| 14 | 7.340 | 8.535 | 10.325 | 4.641 | 5.193 | 6.472 | 66 | 1.967 | 2.183 | 2.654 | 1.026 | 1.144 | 1.474 |
| 10-14 | 38.715 | 44.954 | 54.433 | 24.166 | 28.142 | 34.815 | 67 | 1.818 | 1.950 | 2.318 | 986 | 1.060 | 1.245 |
| 15 | 7.077 | 8.457 | 10.084 | 4.421 | 5.289 | 6.211 | 68 | 1.639 | 1.797 | 2.069 | 857 | 1.003 | 1.157 |
| 16 | 6.789 | 8.304 | 10.147 | 4.241 | 5.132 | 6.396 | 69 | 1.436 | 1.583 | 1.866 | 755 | 845 | 1.050 |
| 17 | 6.870 | 8.224 | 10.134 | 4.271 | 5.077 | 6.339 | 65-69 | 9.021 | 10.027 | 11.733 | 4.744 | 5.438 | 6.465 |
| 18 | 7.372 | 8.706 | 10.624 | 4.608 | 5.365 | 6.643 | 70 | 1.430 | 1.377 | 1.605 | 770 | 748 | 869 |
| 19 | 7.747 | 9.967 | 11.050 | 4.838 | 6.153 | 6.888 | 71 | 1.272 | 1.365 | 1.412 | 690 | 757 | 770 |
| 15-19 | 35.855 | 43.658 | 52.039 | 22.379 | 27.016 | 32.477 | 72 | 1.382 | 1.199 | 1.368 | 739 | 660 | 775 |
| 20 | 9.030 | 10.998 | 12.760 | 5.658 | 6.877 | 7.967 | 73 | 1.076 | 1.338 | 1.185 | 551 | 731 | 656 |
| 21 | 10.161 | 13.376 | 14.571 | 6.564 | 8.372 | 9.204 | 74 | 1.016 | 1.054 | 1.364 | 533 | 549 | 773 |
| 22 | 12.150 | 15.402 | 18.292 | 7.748 | 9.922 | 11.661 | 70-74 | 6.176 | 6.333 | 6.934 | 3.283 | 3.445 | 3.843 |
| 23 | 14.672 | 18.381 | 20.970 | 9.457 | 11.620 | 13.600 | 75 | 960 | 986 | 1.060 | 542 | 516 | 556 |
| 24 | 16.517 | 21.548 | 24.766 | 10.631 | 13.747 | 15.872 | 76 | 895 | 926 | 962 | 501 | 533 | 492 |
| 20-24 | 62.530 | 79.705 | 91.359 | 40.058 | 50.538 | 58.304 | 77 | 924 | 829 | 936 | 512 | 450 | 533 |
| 25 | 18.901 | 24.271 | 28.503 | 11.939 | 15.482 | 18.372 | 78 | 792 | 898 | 813 | 421 | 512 | 442 |
| 26 | 21.294 | 26.631 | 31.318 | 13.603 | 16.832 | 20.103 | 79 | 749 | 725 | 850 | 423 | 392 | 471 |
| 27 | 22.801 | 29.127 | 33.675 | 14.186 | 18.534 | 21.420 | 75-79 | 4.320 | 4.364 | 4.621 | 2.399 | 2.403 | 2.494 |
| 28 | 24.193 | 30.164 | 35.784 | 15.146 | 18.645 | 22.628 | 80 | 698 | 726 | 680 | 374 | 408 | 364 |
| 29 | 23.847 | 31.454 | 36.426 | 14.790 | 19.589 | 22.588 | 81 | 647 | 651 | 637 | 340 | 367 | 357 |
| 25-29 | 111.036 | 141.647 | 165.706 | 69.664 | 89.082 | 105.111 | 82 | 638 | 596 | 596 | 351 | 322 | 319 |
| 30 | 24.890 | 30.630 | 37.448 | 15.450 | 18.992 | 23.379 | 83 | 423 | 596 | 531 | 233 | 337 | 288 |
| 31 | 24.287 | 31.415 | 36.223 | 14.953 | 19.370 | 22.409 | 84 | 327 | 392 | 519 | 182 | 221 | 286 |
| 32 | 24.115 | 30.408 | 36.532 | 14.907 | 18.546 | 22.590 | 80-84 | 2.733 | 2.961 | 2.963 | 1.480 | 1.655 | 1.614 |
| 33 | 23.860 | 29.839 | 34.916 | 14.339 | 18.358 | 21.312 | 85 | 300 | 297 | 354 | 168 | 171 | 202 |
| 34 | 23.242 | 29.435 | 34.367 | 14.220 | 17.743 | 21.263 | 86 | 289 | 278 | 263 | 157 | 158 | 144 |
| 30-34 | 120.394 | 151.727 | 179.486 | 73.869 | 93.009 | 110.953 | 87 | 326 | 266 | 250 | 176 | 147 | 140 |
| 35 | 21.410 | 28.798 | 33.461 | 12.981 | 17.499 | 20.394 | 88 | 312 | 283 | 235 | 184 | 170 | 125 |
| 36 | 19.506 | 26.870 | 32.790 | 11.918 | 16.155 | 20.103 | 89 | 292 | 275 | 255 | 168 | 162 | 146 |
| 37 | 18.741 | 24.385 | 30.569 | 11.358 | 14.865 | 18.605 | 85-89 | 1.519 | 1.399 | 1.357 | 853 | 808 | 757 |
| 38 | 17.721 | 23.099 | 27.348 | 10.494 | 13.882 | 16.720 | 90 | 230 | 247 | 229 | 126 | 146 | 121 |
| 39 | 16.631 | 22.380 | 26.181 | 9.700 | 13.206 | 15.874 | 91 | 237 | 194 | 193 | 131 | 113 | 110 |
| 35-39 | 94.009 | 125.532 | 150.349 | 56.451 | 75.607 | 91.696 | 92 | 185 | 193 | 169 | 108 | 119 | 96 |
| 40 | 15.299 | 21.205 | 25.451 | 8.977 | 12.381 | 15.209 | 93 | 129 | 148 | 170 | 54 | 84 | 97 |
| 41 | 13.233 | 19.841 | 24.134 | 7.525 | 11.589 | 14.249 | 94 | 92 | 98 | 127 | 47 | 45 | 69 |
| 42 | 13.172 | 17.647 | 22.726 | 7.554 | 10.061 | 13.366 | 90-94 | 873 | 880 | 888 | 466 | 507 | 493 |
| 43 | 11.486 | 17.794 | 20.503 | 6.482 | 10.196 | 11.762 | 95 | 59 | 80 | 85 | 29 | 41 | 38 |
| 44 | 10.521 | 15.967 | 20.843 | 5.943 | 9.059 | 12.011 | 96 | 73 | 49 | 71 | 46 | 27 | 29 |
| 40-44 | 63.711 | 92.454 | 113.657 | 36.481 | 53.286 | 66.597 | 97 | 45 | 60 | 45 | 19 | 36 | 21 |
| 45 | 9.457 | 14.917 | 18.763 | 5.278 | 8.382 | 10.759 | 98 | 35 | 33 | 55 | 15 | 14 | 30 |
| 46 | 8.661 | 13.637 | 17.506 | 4.807 | 7.649 | 9.939 | 99 | 16 | 23 | 29 | 8 | 9 | 12 |
| 47 | 7.998 | 12.489 | 16.131 | 4.356 | 6.966 | 9.049 | 95-99 | 228 | 245 | 285 | 117 | 127 | 130 |
| 48 | 7.313 | 11.669 | 14.884 | 4.004 | 6.385 | 8.333 | 100+ | 29 | 35 | 47 | 11 | 14 | 17 |
| 49 | 6.511 | 10.545 | 13.893 | 3.523 | 5.769 | 7.653 | 0-17 | 172.161 | 199.729 | 241.671 | 112.941 | 131.725 | 160.564 |
| 45-49 | 39.940 | 63.257 | 81.177 | 21.968 | 35.151 | 45.733 | 18-64 | 564.039 | 752.259 | 904.946 | 338.026 | 450.285 | 546.096 |
| 50 | 6.115 | 9.490 | 12.568 | 3.319 | 5.129 | 6.927 | 65 e più | 24.899 | 26.244 | 28.828 | 13.353 | 14.397 | 15.813 |
| 51 | 5.462 | 8.892 | 11.319 | 2.882 | 4.872 | 6.148 | TOTALE | 761.099 | 978.232 | 1.175.445 | 464.320 | 596.407 | 722.473 |
| 52 | 5.318 | 7.799 | 10.623 | 2.749 | 4.097 | 5.770 | | | | | | | |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 22,6 | 20,4 | 20,6 | 24,3 | 22,1 | 22,2 | Vecchiaia | 16,4 | 15,0 | 13,6 | 13,4 | 12,4 | 11,2 |
| % 18-64 | 74,1 | 76,9 | 77,0 | 72,8 | 75,5 | 75,6 | Dipendenza strutturale | 29,4 | 25,3 | 25,1 | 31,5 | 27,4 | 27,2 |
| % 65 e più | 3,3 | 2,7 | 2,5 | 2,9 | 2,4 | 2,2 | Età media | 30,5 | 31,2 | 31,3 | 29,4 | 30,2 | 30,3 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Maschi e Femmine

| ETÀ | Italia | | | Nord | | | ETÀ | Italia | | | Nord | | |
|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|------------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 33.082 | 32.354 | 45.307 | 22.413 | 22.357 | 31.073 | 53 | 9.430 | 13.829 | 16.160 | 5.296 | 7.639 | 8.992 |
| 1 | 29.047 | 35.288 | 38.906 | 20.186 | 24.056 | 26.959 | 54 | 8.572 | 11.910 | 15.663 | 4.777 | 6.644 | 8.679 |
| 2 | 27.010 | 32.148 | 38.595 | 18.666 | 22.317 | 26.186 | 50-54 | 53.304 | 75.008 | 95.826 | 30.119 | 42.322 | 54.720 |
| 3 | 23.942 | 30.038 | 35.366 | 16.549 | 20.801 | 24.308 | 55 | 7.923 | 10.579 | 13.562 | 4.283 | 5.849 | 7.584 |
| 4 | 21.708 | 26.486 | 33.116 | 14.774 | 18.260 | 22.852 | 56 | 6.730 | 9.423 | 11.951 | 3.602 | 5.106 | 6.635 |
| 0-4 | 134.789 | 156.314 | 191.290 | 92.588 | 107.791 | 131.378 | 57 | 5.795 | 7.766 | 10.469 | 3.102 | 4.204 | 5.650 |
| 5 | 20.420 | 24.324 | 29.571 | 13.727 | 16.572 | 20.309 | 58 | 5.608 | 6.611 | 8.712 | 2.954 | 3.540 | 4.689 |
| 6 | 18.791 | 22.831 | 27.771 | 12.396 | 15.363 | 18.827 | 59 | 5.519 | 6.276 | 7.232 | 2.932 | 3.317 | 3.875 |
| 7 | 18.800 | 20.850 | 26.292 | 12.349 | 13.809 | 17.776 | 55-59 | 31.575 | 40.655 | 51.926 | 16.873 | 22.016 | 28.433 |
| 8 | 18.227 | 20.917 | 24.111 | 12.002 | 13.805 | 16.069 | 60 | 5.318 | 6.070 | 6.871 | 2.878 | 3.213 | 3.610 |
| 9 | 17.725 | 20.311 | 24.147 | 11.462 | 13.442 | 16.027 | 61 | 4.624 | 5.764 | 6.598 | 2.448 | 3.147 | 3.504 |
| 5-9 | 93.963 | 109.233 | 131.892 | 61.936 | 72.991 | 89.008 | 62 | 5.092 | 4.940 | 6.291 | 2.716 | 2.646 | 3.421 |
| 10 | 16.883 | 19.678 | 23.640 | 10.773 | 12.825 | 15.813 | 63 | 4.370 | 5.389 | 5.312 | 2.322 | 2.924 | 2.814 |
| 11 | 16.342 | 19.047 | 23.377 | 10.166 | 12.232 | 15.209 | 64 | 4.194 | 4.561 | 5.721 | 2.243 | 2.444 | 3.116 |
| 12 | 15.824 | 18.571 | 22.767 | 9.910 | 11.638 | 14.724 | 60-64 | 23.598 | 26.724 | 30.793 | 12.607 | 14.374 | 16.465 |
| 13 | 15.737 | 18.209 | 22.302 | 9.838 | 11.411 | 14.063 | 65 | 3.797 | 4.346 | 4.783 | 1.986 | 2.367 | 2.618 |
| 14 | 15.264 | 18.176 | 21.630 | 9.662 | 11.330 | 13.627 | 66 | 3.519 | 3.852 | 4.595 | 1.879 | 2.060 | 2.505 |
| 10-14 | 80.050 | 93.681 | 113.716 | 50.349 | 59.436 | 73.436 | 67 | 3.218 | 3.535 | 4.068 | 1.781 | 1.948 | 2.219 |
| 15 | 14.919 | 17.963 | 21.930 | 9.428 | 11.284 | 13.749 | 68 | 2.908 | 3.264 | 3.721 | 1.557 | 1.850 | 2.077 |
| 16 | 14.767 | 17.820 | 21.860 | 9.293 | 11.134 | 13.841 | 69 | 2.589 | 2.895 | 3.350 | 1.376 | 1.585 | 1.906 |
| 17 | 15.058 | 18.282 | 22.346 | 9.411 | 11.382 | 14.078 | 65-69 | 16.031 | 17.892 | 20.517 | 8.579 | 9.810 | 11.325 |
| 18 | 16.611 | 19.602 | 23.698 | 10.405 | 12.187 | 14.850 | 70 | 2.501 | 2.532 | 2.974 | 1.341 | 1.372 | 1.641 |
| 19 | 17.079 | 22.662 | 24.542 | 10.583 | 13.972 | 15.224 | 71 | 2.232 | 2.421 | 2.603 | 1.188 | 1.337 | 1.433 |
| 15-19 | 78.434 | 96.329 | 114.376 | 49.120 | 59.959 | 71.742 | 72 | 2.414 | 2.138 | 2.485 | 1.302 | 1.146 | 1.388 |
| 20 | 18.292 | 24.502 | 28.440 | 11.507 | 15.057 | 17.573 | 73 | 1.890 | 2.360 | 2.163 | 997 | 1.303 | 1.167 |
| 21 | 19.167 | 27.831 | 31.483 | 12.309 | 17.396 | 19.515 | 74 | 1.823 | 1.867 | 2.392 | 989 | 1.006 | 1.360 |
| 22 | 21.818 | 30.668 | 37.247 | 14.008 | 19.545 | 23.672 | 70-74 | 10.860 | 11.318 | 12.617 | 5.817 | 6.164 | 6.989 |
| 23 | 25.755 | 35.527 | 41.904 | 16.812 | 22.568 | 27.011 | 75 | 1.638 | 1.791 | 1.873 | 900 | 968 | 1.002 |
| 24 | 29.314 | 40.833 | 48.497 | 19.029 | 26.276 | 31.426 | 76 | 1.547 | 1.596 | 1.773 | 820 | 892 | 949 |
| 20-24 | 114.346 | 159.361 | 187.571 | 73.665 | 100.842 | 119.197 | 77 | 1.496 | 1.461 | 1.595 | 829 | 771 | 893 |
| 25 | 33.197 | 46.274 | 55.562 | 21.492 | 29.710 | 36.312 | 78 | 1.311 | 1.441 | 1.429 | 678 | 819 | 754 |
| 26 | 37.251 | 50.363 | 61.803 | 24.402 | 32.377 | 40.479 | 79 | 1.247 | 1.244 | 1.374 | 683 | 638 | 765 |
| 27 | 40.618 | 55.024 | 66.219 | 26.046 | 35.724 | 43.354 | 75-79 | 7.239 | 7.533 | 8.044 | 3.910 | 4.088 | 4.363 |
| 28 | 43.858 | 57.902 | 70.286 | 28.405 | 36.846 | 45.987 | 80 | 1.156 | 1.195 | 1.165 | 635 | 645 | 593 |
| 29 | 44.332 | 60.884 | 72.667 | 28.403 | 38.968 | 46.758 | 81 | 1.057 | 1.093 | 1.076 | 567 | 624 | 581 |
| 25-29 | 199.256 | 270.447 | 326.537 | 128.748 | 173.625 | 212.890 | 82 | 1.031 | 984 | 1.012 | 571 | 537 | 555 |
| 30 | 47.365 | 60.277 | 74.879 | 30.653 | 38.386 | 48.405 | 83 | 689 | 952 | 908 | 363 | 538 | 496 |
| 31 | 46.978 | 62.775 | 73.199 | 30.154 | 40.095 | 46.940 | 84 | 537 | 631 | 863 | 305 | 344 | 479 |
| 32 | 49.152 | 61.255 | 74.967 | 31.671 | 38.785 | 48.143 | 80-84 | 4.470 | 4.855 | 5.024 | 2.441 | 2.688 | 2.704 |
| 33 | 50.085 | 62.813 | 72.018 | 31.858 | 40.184 | 45.881 | 85 | 481 | 483 | 562 | 260 | 281 | 309 |
| 34 | 50.455 | 63.356 | 73.171 | 32.360 | 40.098 | 47.174 | 86 | 455 | 422 | 437 | 241 | 231 | 237 |
| 30-34 | 244.035 | 310.476 | 368.234 | 156.696 | 197.548 | 236.543 | 87 | 500 | 405 | 378 | 273 | 218 | 205 |
| 35 | 47.268 | 63.169 | 72.836 | 30.303 | 40.300 | 46.545 | 88 | 461 | 433 | 363 | 267 | 257 | 184 |
| 36 | 44.415 | 58.755 | 72.486 | 28.668 | 37.385 | 46.639 | 89 | 442 | 407 | 380 | 243 | 233 | 214 |
| 37 | 43.123 | 54.368 | 67.143 | 27.681 | 34.929 | 43.036 | 85-89 | 2.339 | 2.150 | 2.120 | 1.284 | 1.220 | 1.149 |
| 38 | 41.207 | 52.021 | 61.306 | 26.154 | 33.230 | 39.530 | 90 | 351 | 376 | 348 | 199 | 208 | 185 |
| 39 | 38.295 | 50.025 | 58.864 | 24.109 | 31.636 | 37.848 | 91 | 333 | 295 | 302 | 191 | 169 | 158 |
| 35-39 | 214.308 | 278.338 | 332.635 | 136.915 | 177.480 | 213.598 | 92 | 266 | 274 | 257 | 156 | 168 | 144 |
| 40 | 35.612 | 46.400 | 56.464 | 22.370 | 29.068 | 35.997 | 93 | 186 | 214 | 244 | 82 | 123 | 143 |
| 41 | 30.885 | 43.391 | 52.423 | 19.086 | 27.055 | 33.179 | 94 | 118 | 144 | 187 | 56 | 67 | 100 |
| 42 | 30.920 | 38.051 | 49.163 | 19.134 | 23.339 | 30.867 | 90-94 | 1.254 | 1.303 | 1.338 | 684 | 735 | 730 |
| 43 | 26.529 | 38.413 | 43.331 | 16.250 | 23.596 | 26.828 | 95 | 85 | 101 | 127 | 41 | 49 | 57 |
| 44 | 24.558 | 33.206 | 43.789 | 14.888 | 20.271 | 27.079 | 96 | 95 | 78 | 86 | 62 | 39 | 33 |
| 40-44 | 148.504 | 199.461 | 245.170 | 91.728 | 123.329 | 153.950 | 97 | 58 | 78 | 64 | 28 | 50 | 25 |
| 45 | 21.827 | 31.063 | 38.204 | 13.155 | 18.694 | 23.523 | 98 | 49 | 46 | 69 | 19 | 21 | 38 |
| 46 | 20.072 | 27.804 | 35.585 | 12.038 | 16.654 | 21.567 | 99 | 24 | 36 | 37 | 12 | 12 | 16 |
| 47 | 18.250 | 25.637 | 31.983 | 10.695 | 15.322 | 19.222 | 95-99 | 311 | 339 | 383 | 162 | 171 | 169 |
| 48 | 16.314 | 23.369 | 29.561 | 9.588 | 13.628 | 17.709 | 100+ | 37 | 44 | 66 | 17 | 18 | 22 |
| 49 | 14.207 | 20.825 | 26.749 | 8.207 | 12.153 | 15.653 | 0-17 | 353.546 | 413.293 | 503.034 | 233.005 | 274.018 | 335.490 |
| 45-49 | 90.670 | 128.698 | 162.082 | 53.683 | 76.451 | 97.674 | 18-64 | 1.153.286 | 1.531.432 | 1.849.014 | 722.022 | 954.146 | 1.163.544 |
| 50 | 13.226 | 18.215 | 23.830 | 7.674 | 10.444 | 13.971 | 65 e più | 42.541 | 45.434 | 50.109 | 22.894 | 24.894 | 27.451 |
| 51 | 11.099 | 16.948 | 20.860 | 6.244 | 9.742 | 12.022 | TOTALE | 1.549.373 | 1.990.159 | 2.402.157 | 977.921 | 1.253.058 | 1.526.485 |
| 52 | 10.977 | 14.106 | 19.313 | 6.128 | 7.853 | 11.056 | | | | | | | |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 22,8 | 20,8 | 20,9 | 23,8 | 21,9 | 22,0 | Vecchiaia | 13,8 | 12,6 | 11,5 | 11,2 | 10,4 | 9,3 |
| % 18-64 | 74,4 | 77,0 | 77,0 | 73,8 | 76,1 | 76,2 | Dipendenza strutturale | 28,5 | 24,9 | 24,8 | 29,5 | 26,1 | 26,0 |
| % 65 e più | 2,7 | 2,3 | 2,1 | 2,3 | 2,0 | 1,8 | Età media | 30,5 | 30,9 | 30,9 | 29,7 | 30,2 | 30,2 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Maschi

| ETÀ | Nord-ovest | | | Nord-est | | | ETÀ | Nord-ovest | | | Nord-est | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 6.408 | 6.372 | 8.858 | 4.977 | 5.046 | 7.093 | 53 | 1.520 | 2.087 | 2.297 | 1.204 | 1.599 | 1.784 |
| 1 | 5.697 | 6.931 | 7.776 | 4.484 | 5.363 | 6.073 | 54 | 1.315 | 1.703 | 2.321 | 1.057 | 1.329 | 1.719 |
| 2 | 5.288 | 6.437 | 7.619 | 4.235 | 4.946 | 5.821 | 50-54 | 8.990 | 11.521 | 14.781 | 7.202 | 9.138 | 11.544 |
| 3 | 4.791 | 6.040 | 7.114 | 3.607 | 4.705 | 5.381 | 55 | 1.194 | 1.463 | 1.865 | 844 | 1.162 | 1.395 |
| 4 | 4.153 | 5.435 | 6.603 | 3.278 | 3.933 | 5.172 | 56 | 992 | 1.330 | 1.584 | 738 | 945 | 1.229 |
| 0-4 | 26.337 | 31.215 | 37.970 | 20.581 | 23.993 | 29.540 | 57 | 825 | 1.070 | 1.431 | 612 | 811 | 1.004 |
| 5 | 3.858 | 4.716 | 6.086 | 3.190 | 3.718 | 4.399 | 58 | 837 | 897 | 1.158 | 550 | 645 | 844 |
| 6 | 3.497 | 4.347 | 5.413 | 2.821 | 3.584 | 4.232 | 59 | 782 | 889 | 958 | 532 | 593 | 690 |
| 7 | 3.511 | 3.916 | 5.116 | 2.779 | 3.114 | 4.170 | 55-59 | 4.630 | 5.649 | 6.996 | 3.276 | 4.156 | 5.162 |
| 8 | 3.414 | 4.023 | 4.574 | 2.718 | 3.163 | 3.684 | 60 | 760 | 851 | 951 | 523 | 572 | 610 |
| 9 | 3.378 | 3.819 | 4.688 | 2.598 | 3.089 | 3.711 | 61 | 609 | 812 | 912 | 417 | 578 | 611 |
| 5-9 | 17.658 | 20.821 | 25.877 | 14.106 | 16.668 | 20.196 | 62 | 687 | 637 | 871 | 465 | 446 | 608 |
| 10 | 3.046 | 3.813 | 4.566 | 2.472 | 2.954 | 3.675 | 63 | 590 | 710 | 670 | 414 | 505 | 473 |
| 11 | 2.921 | 3.507 | 4.565 | 2.332 | 2.839 | 3.530 | 64 | 533 | 597 | 739 | 414 | 446 | 519 |
| 12 | 2.900 | 3.370 | 4.276 | 2.217 | 2.718 | 3.442 | 60-64 | 3.179 | 3.607 | 4.143 | 2.233 | 2.547 | 2.821 |
| 13 | 2.928 | 3.351 | 4.110 | 2.346 | 2.605 | 3.302 | 65 | 510 | 549 | 620 | 356 | 432 | 459 |
| 14 | 2.879 | 3.385 | 4.027 | 2.142 | 2.752 | 3.128 | 66 | 495 | 517 | 581 | 358 | 399 | 450 |
| 10-14 | 14.674 | 17.426 | 21.544 | 11.509 | 13.868 | 17.077 | 67 | 478 | 510 | 551 | 317 | 378 | 423 |
| 15 | 2.731 | 3.401 | 4.199 | 2.276 | 2.594 | 3.339 | 68 | 408 | 514 | 533 | 292 | 333 | 387 |
| 16 | 2.867 | 3.254 | 4.225 | 2.185 | 2.748 | 3.220 | 69 | 357 | 436 | 523 | 264 | 304 | 333 |
| 17 | 2.861 | 3.547 | 4.190 | 2.279 | 2.758 | 3.549 | 65-69 | 2.248 | 2.526 | 2.808 | 1.587 | 1.846 | 2.052 |
| 18 | 3.188 | 3.770 | 4.599 | 2.609 | 3.052 | 3.608 | 70 | 333 | 350 | 455 | 238 | 274 | 317 |
| 19 | 3.159 | 4.281 | 4.585 | 2.586 | 3.538 | 3.751 | 71 | 285 | 334 | 375 | 213 | 246 | 288 |
| 15-19 | 14.806 | 18.253 | 21.798 | 11.935 | 14.690 | 17.467 | 72 | 344 | 271 | 346 | 219 | 215 | 267 |
| 20 | 3.135 | 4.502 | 5.299 | 2.714 | 3.678 | 4.307 | 73 | 258 | 350 | 296 | 188 | 222 | 215 |
| 21 | 3.104 | 5.003 | 5.729 | 2.641 | 4.021 | 4.582 | 74 | 273 | 258 | 363 | 183 | 199 | 224 |
| 22 | 3.271 | 5.361 | 6.761 | 2.989 | 4.262 | 5.250 | 70-74 | 1.493 | 1.563 | 1.835 | 1.041 | 1.156 | 1.311 |
| 23 | 3.873 | 5.967 | 7.636 | 3.482 | 4.981 | 5.775 | 75 | 213 | 265 | 256 | 145 | 187 | 190 |
| 24 | 4.336 | 6.787 | 8.742 | 4.062 | 5.742 | 6.812 | 76 | 195 | 216 | 264 | 124 | 143 | 193 |
| 20-24 | 17.719 | 27.620 | 34.167 | 15.888 | 22.684 | 26.726 | 77 | 209 | 203 | 215 | 108 | 118 | 145 |
| 25 | 4.998 | 7.655 | 10.154 | 4.555 | 6.573 | 7.786 | 78 | 164 | 197 | 196 | 93 | 110 | 116 |
| 26 | 5.836 | 8.443 | 11.476 | 4.963 | 7.102 | 8.900 | 79 | 170 | 151 | 186 | 90 | 95 | 108 |
| 27 | 6.401 | 9.568 | 12.456 | 5.459 | 7.622 | 9.478 | 75-79 | 951 | 1.032 | 1.117 | 560 | 653 | 752 |
| 28 | 7.216 | 10.089 | 13.423 | 6.043 | 8.112 | 9.936 | 80 | 163 | 157 | 139 | 98 | 80 | 90 |
| 29 | 7.459 | 10.889 | 13.823 | 6.154 | 8.490 | 10.347 | 81 | 139 | 164 | 152 | 88 | 93 | 72 |
| 25-29 | 31.910 | 46.644 | 61.332 | 27.174 | 37.899 | 46.447 | 82 | 135 | 129 | 148 | 85 | 86 | 88 |
| 30 | 8.334 | 10.835 | 14.439 | 6.869 | 8.559 | 10.587 | 83 | 73 | 126 | 134 | 57 | 75 | 74 |
| 31 | 8.449 | 11.762 | 14.156 | 6.752 | 8.963 | 10.375 | 84 | 65 | 66 | 116 | 58 | 57 | 77 |
| 32 | 9.244 | 11.531 | 14.846 | 7.520 | 8.708 | 10.707 | 80-84 | 575 | 642 | 689 | 386 | 391 | 401 |
| 33 | 9.681 | 12.261 | 14.364 | 7.838 | 9.565 | 10.205 | 85 | 56 | 55 | 57 | 36 | 55 | 50 |
| 34 | 9.945 | 12.432 | 14.773 | 8.195 | 9.923 | 11.138 | 86 | 60 | 49 | 45 | 24 | 24 | 48 |
| 30-34 | 45.653 | 58.821 | 72.578 | 37.174 | 45.718 | 53.012 | 87 | 66 | 50 | 44 | 31 | 21 | 21 |
| 35 | 9.463 | 12.750 | 14.861 | 7.859 | 10.051 | 11.290 | 88 | 47 | 60 | 43 | 36 | 27 | 16 |
| 36 | 9.355 | 11.821 | 15.063 | 7.395 | 9.409 | 11.473 | 89 | 47 | 37 | 49 | 28 | 34 | 19 |
| 37 | 9.044 | 11.444 | 13.891 | 7.279 | 8.620 | 10.540 | 85-89 | 276 | 251 | 238 | 155 | 161 | 154 |
| 38 | 8.759 | 10.908 | 13.177 | 6.901 | 8.440 | 9.633 | 90 | 46 | 39 | 36 | 27 | 23 | 28 |
| 39 | 8.162 | 10.480 | 12.471 | 6.247 | 7.950 | 9.503 | 91 | 42 | 38 | 30 | 18 | 18 | 18 |
| 35-39 | 44.783 | 57.403 | 69.463 | 35.681 | 44.470 | 52.439 | 92 | 29 | 34 | 35 | 19 | 15 | 13 |
| 40 | 7.464 | 9.535 | 11.929 | 5.929 | 7.152 | 8.859 | 93 | 19 | 29 | 33 | 9 | 10 | 13 |
| 41 | 6.462 | 8.736 | 10.993 | 5.099 | 6.730 | 7.937 | 94 | 6 | 15 | 22 | 3 | 7 | 9 |
| 42 | 6.406 | 7.492 | 9.982 | 5.174 | 5.786 | 7.519 | 90-94 | 142 | 155 | 156 | 76 | 73 | 81 |
| 43 | 5.456 | 7.516 | 8.620 | 4.312 | 5.884 | 6.446 | 95 | 6 | 5 | 14 | 6 | 3 | 5 |
| 44 | 4.998 | 6.329 | 8.537 | 3.947 | 4.883 | 6.531 | 96 | 10 | 5 | 4 | 6 | 7 | 0 |
| 40-44 | 30.786 | 39.608 | 50.061 | 24.461 | 30.435 | 37.292 | 97 | 7 | 6 | 2 | 2 | 8 | 2 |
| 45 | 4.366 | 5.769 | 7.340 | 3.511 | 4.543 | 5.424 | 98 | 2 | 5 | 4 | 2 | 2 | 4 |
| 46 | 4.016 | 5.024 | 6.627 | 3.215 | 3.981 | 5.001 | 99 | 4 | 3 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| 47 | 3.516 | 4.651 | 5.809 | 2.823 | 3.705 | 4.364 | 95-99 | 29 | 24 | 27 | 16 | 20 | 12 |
| 48 | 3.028 | 4.061 | 5.311 | 2.556 | 3.182 | 4.065 | 100+ | 5 | 4 | 5 | 1 | 0 | 0 |
| 49 | 2.546 | 3.520 | 4.503 | 2.138 | 2.864 | 3.497 | | | | | | | |
| 45-49 | 17.472 | 23.025 | 29.590 | 14.243 | 18.275 | 22.351 | 0-17 | 67.128 | 79.664 | 98.005 | 52.936 | 62.629 | 76.921 |
| 50 | 2.396 | 2.923 | 3.912 | 1.959 | 2.392 | 3.132 | 18-64 | 211.469 | 281.949 | 352.295 | 172.527 | 221.912 | 265.153 |
| 51 | 1.869 | 2.716 | 3.279 | 1.493 | 2.154 | 2.595 | 65 e più | 5.719 | 6.197 | 6.875 | 3.822 | 4.300 | 4.763 |
| 52 | 1.890 | 2.092 | 2.972 | 1.489 | 1.664 | 2.314 | TOTALE | 284.316 | 367.810 | 457.175 | 229.285 | 288.841 | 346.837 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,6 | 21,7 | 21,4 | 23,1 | 21,7 | 22,2 | Vecchiaia | 9,7 | 8,9 | 8,1 | 8,3 | 7,9 | 7,1 |
| % 18-64 | 74,4 | 76,7 | 77,1 | 75,2 | 76,8 | 76,4 | Dipendenza strutturale | 28,5 | 25,2 | 24,7 | 27,1 | 24,9 | 25,3 |
| % 65 e più | 2,0 | 1,7 | 1,5 | 1,7 | 1,5 | 1,4 | Età media | 30,1 | 30,2 | 30,2 | 29,9 | 30,0 | 29,9 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Femmine

| ETÀ | Nord-ovest | | | Nord-est | | | ETÀ | Nord-ovest | | | Nord-est | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 6.277 | 6.100 | 8.374 | 4.751 | 4.839 | 6.748 | 53 | 1.509 | 2.209 | 2.783 | 1.063 | 1.744 | 2.128 |
| 1 | 5.551 | 6.677 | 7.358 | 4.454 | 5.085 | 5.752 | 54 | 1.450 | 2.015 | 2.540 | 955 | 1.597 | 2.099 |
| 2 | 5.235 | 6.174 | 7.308 | 3.908 | 4.760 | 5.438 | 50-54 | 8.313 | 12.245 | 15.976 | 5.614 | 9.418 | 12.419 |
| 3 | 4.708 | 5.771 | 6.657 | 3.443 | 4.285 | 5.156 | 55 | 1.357 | 1.877 | 2.369 | 888 | 1.347 | 1.955 |
| 4 | 4.149 | 5.104 | 6.383 | 3.194 | 3.788 | 4.694 | 56 | 1.175 | 1.642 | 2.178 | 697 | 1.189 | 1.644 |
| 0-4 | 25.920 | 29.826 | 36.080 | 19.750 | 22.757 | 27.788 | 57 | 1.034 | 1.367 | 1.811 | 631 | 956 | 1.404 |
| 5 | 3.724 | 4.596 | 5.603 | 2.955 | 3.542 | 4.221 | 58 | 937 | 1.184 | 1.557 | 630 | 814 | 1.130 |
| 6 | 3.402 | 4.108 | 5.203 | 2.676 | 3.324 | 3.979 | 59 | 967 | 1.061 | 1.312 | 651 | 774 | 915 |
| 7 | 3.470 | 3.761 | 4.731 | 2.589 | 3.018 | 3.759 | 55-59 | 5.470 | 7.131 | 9.227 | 3.497 | 5.080 | 7.048 |
| 8 | 3.408 | 3.729 | 4.356 | 2.462 | 2.890 | 3.455 | 60 | 980 | 1.032 | 1.182 | 615 | 758 | 867 |
| 9 | 3.112 | 3.728 | 4.272 | 2.374 | 2.806 | 3.356 | 61 | 854 | 1.034 | 1.145 | 568 | 723 | 836 |
| 5-9 | 17.116 | 19.922 | 24.165 | 13.056 | 15.580 | 18.770 | 62 | 947 | 929 | 1.142 | 617 | 634 | 800 |
| 10 | 2.971 | 3.389 | 4.303 | 2.284 | 2.669 | 3.269 | 63 | 786 | 997 | 982 | 532 | 712 | 689 |
| 11 | 2.759 | 3.280 | 4.012 | 2.154 | 2.606 | 3.102 | 64 | 775 | 823 | 1.095 | 521 | 578 | 763 |
| 12 | 2.769 | 3.048 | 3.924 | 2.024 | 2.502 | 3.082 | 60-64 | 4.342 | 4.815 | 5.546 | 2.853 | 3.405 | 3.955 |
| 13 | 2.580 | 3.076 | 3.672 | 1.984 | 2.379 | 2.979 | 65 | 682 | 815 | 906 | 438 | 571 | 633 |
| 14 | 2.630 | 2.881 | 3.645 | 2.011 | 2.312 | 2.827 | 66 | 621 | 661 | 875 | 405 | 483 | 599 |
| 10-14 | 13.709 | 15.674 | 19.556 | 10.457 | 12.468 | 15.259 | 67 | 590 | 625 | 716 | 396 | 435 | 529 |
| 15 | 2.550 | 2.948 | 3.468 | 1.871 | 2.341 | 2.743 | 68 | 513 | 593 | 688 | 344 | 410 | 469 |
| 16 | 2.369 | 2.911 | 3.583 | 1.872 | 2.221 | 2.813 | 69 | 441 | 500 | 627 | 314 | 345 | 423 |
| 17 | 2.394 | 2.787 | 3.585 | 1.877 | 2.290 | 2.754 | 65-69 | 2.847 | 3.194 | 3.812 | 1.897 | 2.244 | 2.653 |
| 18 | 2.536 | 2.904 | 3.690 | 2.072 | 2.461 | 2.953 | 70 | 486 | 418 | 505 | 284 | 330 | 364 |
| 19 | 2.769 | 3.394 | 3.751 | 2.069 | 2.759 | 3.137 | 71 | 423 | 449 | 437 | 267 | 308 | 333 |
| 15-19 | 12.618 | 14.944 | 18.077 | 9.761 | 12.072 | 14.400 | 72 | 438 | 391 | 470 | 301 | 269 | 305 |
| 20 | 3.174 | 3.880 | 4.420 | 2.484 | 2.997 | 3.547 | 73 | 343 | 428 | 391 | 208 | 303 | 265 |
| 21 | 3.656 | 4.653 | 5.169 | 2.908 | 3.719 | 4.035 | 74 | 317 | 325 | 448 | 216 | 224 | 325 |
| 22 | 4.180 | 5.514 | 6.599 | 3.568 | 4.408 | 5.062 | 70-74 | 2.007 | 2.011 | 2.251 | 1.276 | 1.434 | 1.592 |
| 23 | 5.254 | 6.283 | 7.679 | 4.203 | 5.337 | 5.921 | 75 | 340 | 297 | 326 | 202 | 219 | 230 |
| 24 | 5.912 | 7.630 | 8.867 | 4.719 | 6.117 | 7.005 | 76 | 308 | 341 | 277 | 193 | 192 | 215 |
| 20-24 | 22.176 | 27.960 | 32.734 | 17.882 | 22.578 | 25.570 | 77 | 314 | 261 | 344 | 198 | 189 | 189 |
| 25 | 6.639 | 8.667 | 10.441 | 5.300 | 6.815 | 7.931 | 78 | 261 | 317 | 256 | 160 | 195 | 186 |
| 26 | 7.576 | 9.336 | 11.590 | 6.027 | 7.496 | 8.513 | 79 | 265 | 245 | 293 | 158 | 147 | 178 |
| 27 | 7.846 | 10.259 | 12.225 | 6.340 | 8.275 | 9.195 | 75-79 | 1.488 | 1.461 | 1.496 | 911 | 942 | 998 |
| 28 | 8.446 | 10.379 | 12.868 | 6.700 | 8.266 | 9.760 | 80 | 231 | 248 | 227 | 143 | 160 | 137 |
| 29 | 8.173 | 10.992 | 12.832 | 6.617 | 8.597 | 9.756 | 81 | 203 | 235 | 225 | 137 | 132 | 132 |
| 25-29 | 38.680 | 49.633 | 59.956 | 30.984 | 39.449 | 45.155 | 82 | 215 | 193 | 199 | 136 | 129 | 120 |
| 30 | 8.706 | 10.584 | 13.410 | 6.744 | 8.408 | 9.969 | 83 | 133 | 208 | 173 | 100 | 129 | 115 |
| 31 | 8.634 | 10.953 | 12.867 | 6.319 | 8.417 | 9.542 | 84 | 109 | 125 | 170 | 73 | 96 | 116 |
| 32 | 8.499 | 10.720 | 13.089 | 6.408 | 7.826 | 9.501 | 80-84 | 891 | 1.009 | 994 | 589 | 646 | 620 |
| 33 | 8.303 | 10.584 | 12.613 | 6.036 | 7.774 | 8.699 | 85 | 112 | 102 | 113 | 56 | 69 | 89 |
| 34 | 8.284 | 10.327 | 12.528 | 5.936 | 7.416 | 8.735 | 86 | 107 | 106 | 87 | 50 | 52 | 57 |
| 30-34 | 42.426 | 53.168 | 64.507 | 31.443 | 39.841 | 46.446 | 87 | 113 | 103 | 94 | 63 | 44 | 46 |
| 35 | 7.573 | 10.249 | 12.034 | 5.408 | 7.250 | 8.360 | 88 | 115 | 108 | 87 | 69 | 62 | 38 |
| 36 | 6.923 | 9.480 | 11.926 | 4.995 | 6.675 | 8.177 | 89 | 111 | 103 | 99 | 57 | 59 | 47 |
| 37 | 6.693 | 8.709 | 11.068 | 4.665 | 6.156 | 7.537 | 85-89 | 558 | 522 | 480 | 295 | 286 | 277 |
| 38 | 6.282 | 8.191 | 9.928 | 4.212 | 5.691 | 6.792 | 90 | 76 | 101 | 82 | 50 | 45 | 39 |
| 39 | 5.701 | 7.911 | 9.549 | 3.999 | 5.295 | 6.325 | 91 | 97 | 74 | 79 | 34 | 39 | 31 |
| 35-39 | 33.172 | 44.540 | 54.505 | 23.279 | 31.067 | 37.191 | 92 | 62 | 88 | 60 | 46 | 31 | 36 |
| 40 | 5.314 | 7.291 | 9.129 | 3.663 | 5.090 | 6.080 | 93 | 40 | 50 | 77 | 14 | 34 | 20 |
| 41 | 4.458 | 6.773 | 8.543 | 3.067 | 4.816 | 5.706 | 94 | 38 | 33 | 38 | 9 | 12 | 31 |
| 42 | 4.454 | 5.911 | 7.898 | 3.100 | 4.150 | 5.468 | 90-94 | 313 | 346 | 336 | 153 | 161 | 157 |
| 43 | 3.848 | 5.907 | 6.926 | 2.634 | 4.289 | 4.836 | 95 | 23 | 35 | 28 | 6 | 6 | 10 |
| 44 | 3.526 | 5.289 | 7.019 | 2.417 | 3.770 | 4.992 | 96 | 35 | 20 | 25 | 11 | 7 | 4 |
| 40-44 | 21.600 | 31.171 | 39.515 | 14.881 | 22.115 | 27.082 | 97 | 13 | 28 | 15 | 6 | 8 | 6 |
| 45 | 3.102 | 4.810 | 6.379 | 2.176 | 3.572 | 4.380 | 98 | 10 | 9 | 24 | 5 | 5 | 6 |
| 46 | 2.839 | 4.413 | 5.730 | 1.968 | 3.236 | 4.209 | 99 | 8 | 7 | 7 | 0 | 2 | 5 |
| 47 | 2.510 | 3.991 | 5.243 | 1.846 | 2.975 | 3.806 | 95-99 | 89 | 99 | 99 | 28 | 28 | 31 |
| 48 | 2.368 | 3.653 | 4.837 | 1.636 | 2.732 | 3.496 | 100+ | 9 | 12 | 14 | 2 | 2 | 3 |
| 49 | 2.060 | 3.304 | 4.379 | 1.463 | 2.465 | 3.274 | | | | | | | |
| 45-49 | 12.879 | 20.171 | 26.568 | 9.089 | 14.980 | 19.165 | 0-17 | 64.058 | 74.068 | 90.437 | 48.883 | 57.657 | 70.127 |
| 50 | 1.972 | 2.875 | 3.944 | 1.347 | 2.254 | 2.983 | 18-64 | 194.363 | 257.132 | 315.975 | 143.663 | 193.153 | 230.121 |
| 51 | 1.762 | 2.788 | 3.461 | 1.120 | 2.084 | 2.687 | 65 e più | 8.202 | 8.654 | 9.482 | 5.151 | 5.743 | 6.331 |
| 52 | 1.620 | 2.358 | 3.248 | 1.129 | 1.739 | 2.522 | TOTALE | 266.623 | 339.854 | 415.894 | 197.697 | 256.553 | 306.579 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 24,0 | 21,8 | 21,7 | 24,7 | 22,5 | 22,9 | Vecchiaia | 14,5 | 13,2 | 11,9 | 11,9 | 11,3 | 10,2 |
| % 18-64 | 72,9 | 75,7 | 76,0 | 72,7 | 75,3 | 75,1 | Dipendenza strutturale | 31,4 | 27,2 | 26,7 | 31,6 | 27,6 | 27,9 |
| % 65 e più | 3,1 | 2,5 | 2,3 | 2,6 | 2,2 | 2,1 | Età media | 29,7 | 30,4 | 30,5 | 28,9 | 29,9 | 30,0 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Maschi e Femmine

| ETÀ | Nord-ovest | | | Nord-est | | | ETÀ | Nord-ovest | | | Nord-est | | |
|--------------|---------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 12.685 | 12.472 | 17.232 | 9.728 | 9.885 | 13.841 | 53 | 3.029 | 4.296 | 5.080 | 2.267 | 3.343 | 3.912 |
| 1 | 11.248 | 13.608 | 15.134 | 8.938 | 10.448 | 11.825 | 54 | 2.765 | 3.718 | 4.861 | 2.012 | 2.926 | 3.818 |
| 2 | 10.523 | 12.611 | 14.927 | 8.143 | 9.706 | 11.259 | 50-54 | 17.303 | 23.766 | 30.757 | 12.816 | 18.556 | 23.963 |
| 3 | 9.499 | 11.811 | 13.771 | 7.050 | 8.990 | 10.537 | 55 | 2.551 | 3.340 | 4.234 | 1.732 | 2.509 | 3.350 |
| 4 | 8.302 | 10.539 | 12.986 | 6.472 | 7.721 | 9.866 | 56 | 2.167 | 2.972 | 3.762 | 1.435 | 2.134 | 2.873 |
| 0-4 | 52.257 | 61.041 | 74.050 | 40.331 | 46.750 | 57.328 | 57 | 1.859 | 2.437 | 3.242 | 1.243 | 1.767 | 2.408 |
| 5 | 7.582 | 9.312 | 11.689 | 6.145 | 7.260 | 8.620 | 58 | 1.774 | 2.081 | 2.715 | 1.180 | 1.459 | 1.974 |
| 6 | 6.899 | 8.455 | 10.616 | 5.497 | 6.908 | 8.211 | 59 | 1.749 | 1.950 | 2.270 | 1.183 | 1.367 | 1.605 |
| 7 | 6.981 | 7.677 | 9.847 | 5.368 | 6.132 | 7.929 | 55-59 | 10.100 | 12.780 | 16.223 | 6.773 | 9.236 | 12.210 |
| 8 | 6.822 | 7.752 | 8.930 | 5.180 | 6.053 | 7.139 | 60 | 1.740 | 1.883 | 2.133 | 1.138 | 1.330 | 1.477 |
| 9 | 6.490 | 7.547 | 8.960 | 4.972 | 5.895 | 7.067 | 61 | 1.463 | 1.846 | 2.057 | 985 | 1.301 | 1.447 |
| 5-9 | 34.774 | 40.743 | 50.042 | 27.162 | 32.248 | 38.966 | 62 | 1.634 | 1.566 | 2.013 | 1.082 | 1.080 | 1.408 |
| 10 | 6.017 | 7.202 | 8.869 | 4.756 | 5.623 | 6.944 | 63 | 1.376 | 1.707 | 1.652 | 946 | 1.217 | 1.162 |
| 11 | 5.680 | 6.787 | 8.577 | 4.486 | 5.445 | 6.632 | 64 | 1.308 | 1.420 | 1.834 | 935 | 1.024 | 1.282 |
| 12 | 5.669 | 6.418 | 8.200 | 4.241 | 5.220 | 6.524 | 60-64 | 7.521 | 8.422 | 9.689 | 5.086 | 5.952 | 6.776 |
| 13 | 5.508 | 6.427 | 7.782 | 4.330 | 4.984 | 6.281 | 65 | 1.192 | 1.364 | 1.526 | 794 | 1.003 | 1.092 |
| 14 | 5.509 | 6.266 | 7.672 | 4.153 | 5.064 | 5.955 | 66 | 1.116 | 1.178 | 1.456 | 763 | 882 | 1.049 |
| 10-14 | 28.383 | 33.100 | 41.100 | 21.966 | 26.336 | 32.336 | 67 | 1.068 | 1.135 | 1.267 | 713 | 813 | 952 |
| 15 | 5.281 | 6.349 | 7.667 | 4.147 | 4.935 | 6.082 | 68 | 921 | 1.107 | 1.221 | 636 | 743 | 856 |
| 16 | 5.236 | 6.165 | 7.808 | 4.057 | 4.969 | 6.033 | 69 | 798 | 936 | 1.150 | 578 | 649 | 756 |
| 17 | 5.255 | 6.334 | 7.775 | 4.156 | 5.048 | 6.303 | 65-69 | 5.095 | 5.720 | 6.620 | 3.484 | 4.090 | 4.705 |
| 18 | 5.724 | 6.674 | 8.289 | 4.681 | 5.513 | 6.561 | 70 | 819 | 768 | 960 | 522 | 604 | 681 |
| 19 | 5.928 | 7.675 | 8.336 | 4.655 | 6.297 | 6.888 | 71 | 708 | 783 | 812 | 480 | 554 | 621 |
| 15-19 | 27.424 | 33.197 | 39.875 | 21.696 | 26.762 | 31.867 | 72 | 782 | 662 | 816 | 520 | 484 | 572 |
| 20 | 6.309 | 8.382 | 9.719 | 5.198 | 6.675 | 7.854 | 73 | 601 | 778 | 687 | 396 | 525 | 480 |
| 21 | 6.760 | 9.656 | 10.898 | 5.549 | 7.740 | 8.617 | 74 | 590 | 583 | 811 | 399 | 423 | 549 |
| 22 | 7.451 | 10.875 | 13.360 | 6.557 | 8.670 | 10.312 | 70-74 | 3.500 | 3.574 | 4.086 | 2.317 | 2.590 | 2.903 |
| 23 | 9.127 | 12.250 | 15.315 | 7.685 | 10.318 | 11.696 | 75 | 553 | 562 | 582 | 347 | 406 | 420 |
| 24 | 10.248 | 14.417 | 17.609 | 8.781 | 11.859 | 13.817 | 76 | 503 | 557 | 541 | 317 | 335 | 408 |
| 20-24 | 39.895 | 55.580 | 66.901 | 33.770 | 45.262 | 52.296 | 77 | 523 | 464 | 559 | 306 | 307 | 334 |
| 25 | 11.637 | 16.322 | 20.595 | 9.855 | 13.388 | 15.717 | 78 | 425 | 514 | 452 | 253 | 305 | 302 |
| 26 | 13.412 | 17.779 | 23.066 | 10.990 | 14.598 | 17.413 | 79 | 435 | 396 | 479 | 248 | 242 | 286 |
| 27 | 14.247 | 19.827 | 24.681 | 11.799 | 15.897 | 18.673 | 75-79 | 2.439 | 2.493 | 2.613 | 1.471 | 1.595 | 1.750 |
| 28 | 15.662 | 20.468 | 26.291 | 12.743 | 16.378 | 19.696 | 80 | 394 | 405 | 366 | 241 | 240 | 227 |
| 29 | 15.632 | 21.881 | 26.655 | 12.771 | 17.087 | 20.103 | 81 | 342 | 399 | 377 | 225 | 225 | 204 |
| 25-29 | 70.590 | 96.277 | 121.288 | 58.158 | 77.348 | 91.602 | 82 | 350 | 322 | 347 | 221 | 215 | 208 |
| 30 | 17.040 | 21.419 | 27.849 | 13.613 | 16.967 | 20.556 | 83 | 206 | 334 | 307 | 157 | 204 | 189 |
| 31 | 17.083 | 22.715 | 27.023 | 13.071 | 17.380 | 19.917 | 84 | 174 | 191 | 286 | 131 | 153 | 193 |
| 32 | 17.743 | 22.251 | 27.935 | 13.928 | 16.534 | 20.208 | 80-84 | 1.466 | 1.651 | 1.683 | 975 | 1.037 | 1.021 |
| 33 | 17.984 | 22.845 | 26.977 | 13.874 | 17.339 | 18.904 | 85 | 168 | 157 | 170 | 92 | 124 | 139 |
| 34 | 18.229 | 22.759 | 27.301 | 14.131 | 17.339 | 19.873 | 86 | 167 | 155 | 132 | 74 | 76 | 105 |
| 30-34 | 88.079 | 111.989 | 137.085 | 68.617 | 85.559 | 99.458 | 87 | 179 | 153 | 138 | 94 | 65 | 67 |
| 35 | 17.036 | 22.999 | 26.895 | 13.267 | 17.301 | 19.650 | 88 | 162 | 168 | 130 | 105 | 89 | 54 |
| 36 | 16.278 | 21.301 | 26.989 | 12.390 | 16.084 | 19.650 | 89 | 158 | 140 | 148 | 85 | 93 | 66 |
| 37 | 15.737 | 20.153 | 24.959 | 11.944 | 14.776 | 18.077 | 85-89 | 834 | 773 | 718 | 450 | 447 | 431 |
| 38 | 15.041 | 19.099 | 23.105 | 11.113 | 14.131 | 16.425 | 90 | 122 | 140 | 118 | 77 | 68 | 67 |
| 39 | 13.863 | 18.391 | 22.020 | 10.246 | 13.245 | 15.828 | 91 | 139 | 112 | 109 | 52 | 57 | 49 |
| 35-39 | 77.955 | 101.943 | 123.968 | 58.960 | 75.537 | 89.630 | 92 | 91 | 122 | 95 | 65 | 46 | 49 |
| 40 | 12.778 | 16.826 | 21.058 | 9.592 | 12.242 | 14.939 | 93 | 59 | 79 | 110 | 23 | 44 | 33 |
| 41 | 10.920 | 15.509 | 19.536 | 8.166 | 11.546 | 13.643 | 94 | 44 | 48 | 60 | 12 | 19 | 40 |
| 42 | 10.860 | 13.403 | 17.880 | 8.274 | 9.936 | 12.987 | 90-94 | 455 | 501 | 492 | 229 | 234 | 238 |
| 43 | 9.304 | 13.423 | 15.546 | 6.946 | 10.173 | 11.282 | 95 | 29 | 40 | 42 | 12 | 9 | 15 |
| 44 | 8.524 | 11.618 | 15.556 | 6.364 | 8.653 | 11.523 | 96 | 45 | 25 | 29 | 17 | 14 | 4 |
| 40-44 | 52.386 | 70.779 | 89.576 | 39.342 | 52.550 | 64.374 | 97 | 20 | 34 | 17 | 8 | 16 | 8 |
| 45 | 7.468 | 10.579 | 13.719 | 5.687 | 8.115 | 9.804 | 98 | 12 | 14 | 28 | 7 | 7 | 10 |
| 46 | 6.855 | 9.437 | 12.357 | 5.183 | 7.217 | 9.210 | 99 | 12 | 10 | 10 | 0 | 2 | 6 |
| 47 | 6.026 | 8.642 | 11.052 | 4.669 | 6.680 | 8.170 | 95-99 | 118 | 123 | 126 | 44 | 48 | 43 |
| 48 | 5.396 | 7.714 | 10.148 | 4.192 | 5.914 | 7.561 | 100+ | 14 | 16 | 19 | 3 | 2 | 3 |
| 49 | 4.606 | 6.824 | 8.882 | 3.601 | 5.329 | 6.771 | | | | | | | |
| 45-49 | 30.351 | 43.196 | 56.158 | 23.332 | 33.255 | 41.516 | 0-17 | 131.186 | 153.732 | 188.442 | 101.819 | 120.286 | 147.048 |
| 50 | 4.368 | 5.798 | 7.856 | 3.306 | 4.646 | 6.115 | 18-64 | 405.832 | 539.081 | 668.270 | 316.190 | 415.065 | 495.274 |
| 51 | 3.631 | 5.504 | 6.740 | 2.613 | 4.238 | 5.282 | 65 e più | 13.921 | 14.851 | 16.357 | 8.973 | 10.043 | 11.094 |
| 52 | 3.510 | 4.450 | 6.220 | 2.618 | 3.403 | 4.836 | TOTALE | 550.939 | 707.664 | 873.069 | 426.982 | 545.394 | 653.416 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,8 | 21,7 | 21,6 | 23,8 | 22,1 | 22,5 | Vecchiaia | 12,1 | 11,0 | 9,9 | 10,0 | 9,5 | 8,6 |
| % 18-64 | 73,7 | 76,2 | 76,5 | 74,1 | 76,1 | 75,8 | Dipendenza strutturale | 29,9 | 26,2 | 25,6 | 29,1 | 26,1 | 26,5 |
| % 65 e più | 2,5 | 2,1 | 1,9 | 2,1 | 1,8 | 1,7 | Età media | 29,9 | 30,3 | 30,4 | 29,4 | 29,9 | 29,9 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Maschi

| ETÀ | Centro | | | Mezzogiorno | | | ETÀ | Centro | | | Mezzogiorno | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 3.897 | 3.572 | 5.404 | 1.551 | 1.536 | 1.992 | 53 | 1.209 | 1.594 | 1.777 | 675 | 1.015 | 977 |
| 1 | 3.132 | 4.067 | 4.405 | 1.356 | 1.681 | 1.715 | 54 | 1.065 | 1.312 | 1.688 | 615 | 771 | 1.063 |
| 2 | 2.800 | 3.514 | 4.538 | 1.273 | 1.513 | 1.856 | 50-54 | 6.856 | 8.623 | 10.537 | 4.019 | 5.216 | 6.257 |
| 3 | 2.578 | 3.128 | 4.018 | 1.205 | 1.463 | 1.650 | 55 | 997 | 1.198 | 1.465 | 560 | 703 | 817 |
| 4 | 2.381 | 2.850 | 3.596 | 1.071 | 1.409 | 1.624 | 56 | 858 | 1.091 | 1.269 | 476 | 632 | 737 |
| 0-4 | 14.788 | 17.131 | 21.961 | 6.456 | 7.602 | 8.837 | 57 | 732 | 910 | 1.147 | 417 | 514 | 660 |
| 5 | 2.289 | 2.638 | 3.220 | 1.062 | 1.260 | 1.551 | 58 | 747 | 785 | 1.005 | 408 | 483 | 557 |
| 6 | 2.137 | 2.564 | 3.124 | 1.114 | 1.222 | 1.396 | 59 | 702 | 803 | 848 | 386 | 425 | 484 |
| 7 | 2.129 | 2.349 | 2.954 | 1.089 | 1.272 | 1.426 | 55-59 | 4.036 | 4.787 | 5.734 | 2.247 | 2.757 | 3.255 |
| 8 | 2.090 | 2.351 | 2.751 | 1.041 | 1.228 | 1.411 | 60 | 639 | 766 | 872 | 350 | 427 | 450 |
| 9 | 2.138 | 2.281 | 2.737 | 1.027 | 1.162 | 1.358 | 61 | 558 | 682 | 797 | 316 | 387 | 424 |
| 5-9 | 10.783 | 12.183 | 14.786 | 5.333 | 6.144 | 7.142 | 62 | 652 | 589 | 732 | 343 | 341 | 418 |
| 10 | 2.077 | 2.318 | 2.665 | 954 | 1.143 | 1.326 | 63 | 550 | 664 | 632 | 286 | 383 | 359 |
| 11 | 2.157 | 2.274 | 2.772 | 1.050 | 1.110 | 1.382 | 64 | 550 | 570 | 704 | 265 | 313 | 389 |
| 12 | 2.022 | 2.415 | 2.752 | 961 | 1.208 | 1.290 | 60-64 | 2.949 | 3.271 | 3.737 | 1.560 | 1.851 | 2.040 |
| 13 | 2.094 | 2.296 | 2.916 | 934 | 1.165 | 1.409 | 65 | 515 | 577 | 577 | 255 | 274 | 301 |
| 14 | 1.948 | 2.376 | 2.760 | 955 | 1.128 | 1.390 | 66 | 441 | 499 | 599 | 258 | 254 | 311 |
| 10-14 | 10.298 | 11.679 | 13.865 | 4.854 | 5.754 | 6.797 | 67 | 384 | 450 | 519 | 221 | 247 | 257 |
| 15 | 1.897 | 2.302 | 2.955 | 938 | 1.209 | 1.353 | 68 | 387 | 382 | 464 | 182 | 238 | 268 |
| 16 | 1.915 | 2.349 | 2.783 | 1.011 | 1.165 | 1.485 | 69 | 344 | 382 | 402 | 188 | 190 | 226 |
| 17 | 1.986 | 2.415 | 2.982 | 1.062 | 1.338 | 1.491 | 65-69 | 2.071 | 2.290 | 2.561 | 1.104 | 1.203 | 1.363 |
| 18 | 2.320 | 2.608 | 3.188 | 1.122 | 1.466 | 1.679 | 70 | 318 | 333 | 399 | 182 | 198 | 198 |
| 19 | 2.410 | 3.206 | 3.348 | 1.177 | 1.670 | 1.808 | 71 | 297 | 300 | 339 | 165 | 176 | 189 |
| 15-19 | 10.528 | 12.880 | 15.256 | 5.310 | 6.848 | 7.816 | 72 | 305 | 289 | 309 | 164 | 164 | 195 |
| 20 | 2.354 | 3.466 | 4.081 | 1.059 | 1.858 | 1.993 | 73 | 249 | 291 | 304 | 119 | 159 | 163 |
| 21 | 2.223 | 3.577 | 4.327 | 1.038 | 1.854 | 2.274 | 74 | 222 | 234 | 278 | 129 | 122 | 163 |
| 22 | 2.301 | 3.638 | 4.702 | 1.107 | 2.005 | 2.242 | 70-74 | 1.391 | 1.447 | 1.629 | 759 | 819 | 908 |
| 23 | 2.534 | 3.962 | 4.967 | 1.194 | 2.236 | 2.556 | 75 | 196 | 218 | 242 | 124 | 135 | 125 |
| 24 | 3.009 | 4.415 | 5.351 | 1.390 | 2.341 | 2.826 | 76 | 213 | 189 | 217 | 120 | 122 | 137 |
| 20-24 | 12.421 | 19.058 | 23.428 | 5.788 | 10.294 | 11.891 | 77 | 169 | 196 | 188 | 86 | 115 | 111 |
| 25 | 3.220 | 5.014 | 6.058 | 1.523 | 2.761 | 3.061 | 78 | 164 | 150 | 203 | 98 | 86 | 101 |
| 26 | 3.521 | 5.324 | 6.690 | 1.637 | 2.863 | 3.419 | 79 | 146 | 160 | 144 | 92 | 113 | 86 |
| 27 | 3.978 | 5.694 | 6.965 | 1.979 | 3.013 | 3.645 | 75-79 | 888 | 913 | 994 | 520 | 571 | 560 |
| 28 | 4.395 | 6.136 | 7.362 | 2.011 | 3.401 | 3.781 | 80 | 135 | 135 | 149 | 62 | 97 | 107 |
| 29 | 4.659 | 6.672 | 7.825 | 2.213 | 3.379 | 4.246 | 81 | 123 | 129 | 123 | 60 | 56 | 92 |
| 25-29 | 19.773 | 28.840 | 34.900 | 9.363 | 15.417 | 18.152 | 82 | 105 | 107 | 125 | 68 | 66 | 55 |
| 30 | 4.835 | 6.730 | 8.351 | 2.437 | 3.523 | 4.054 | 83 | 94 | 88 | 100 | 42 | 67 | 69 |
| 31 | 5.078 | 6.797 | 8.171 | 2.412 | 3.838 | 4.274 | 84 | 57 | 77 | 87 | 30 | 39 | 64 |
| 32 | 5.562 | 7.002 | 8.414 | 2.711 | 3.606 | 4.468 | 80-84 | 514 | 536 | 584 | 262 | 325 | 387 |
| 33 | 5.792 | 7.338 | 8.412 | 2.914 | 3.810 | 4.121 | 85 | 58 | 51 | 66 | 31 | 25 | 35 |
| 34 | 5.957 | 7.512 | 8.565 | 3.116 | 4.054 | 4.328 | 86 | 42 | 50 | 54 | 40 | 21 | 27 |
| 30-34 | 27.224 | 35.379 | 41.913 | 13.590 | 18.831 | 21.245 | 87 | 40 | 37 | 44 | 37 | 31 | 19 |
| 35 | 5.598 | 7.471 | 8.739 | 2.938 | 4.099 | 4.485 | 88 | 39 | 35 | 36 | 27 | 28 | 33 |
| 36 | 5.265 | 6.941 | 8.619 | 2.894 | 3.714 | 4.541 | 89 | 46 | 37 | 27 | 29 | 24 | 30 |
| 37 | 5.156 | 6.305 | 8.078 | 2.903 | 3.614 | 4.065 | 85-89 | 225 | 210 | 227 | 164 | 129 | 144 |
| 38 | 4.912 | 5.975 | 7.179 | 2.914 | 3.599 | 3.969 | 90 | 25 | 41 | 32 | 23 | 26 | 23 |
| 39 | 4.621 | 5.614 | 6.782 | 2.634 | 3.601 | 3.927 | 91 | 25 | 23 | 38 | 11 | 22 | 23 |
| 35-39 | 25.552 | 32.306 | 39.397 | 14.283 | 18.627 | 20.987 | 92 | 20 | 19 | 19 | 13 | 13 | 21 |
| 40 | 4.432 | 5.360 | 6.317 | 2.488 | 3.148 | 3.908 | 93 | 19 | 18 | 15 | 10 | 9 | 13 |
| 41 | 3.785 | 5.028 | 5.895 | 2.306 | 3.056 | 3.464 | 94 | 10 | 19 | 15 | 7 | 5 | 14 |
| 42 | 3.826 | 4.369 | 5.584 | 2.342 | 2.757 | 3.352 | 90-94 | 99 | 120 | 119 | 64 | 75 | 94 |
| 43 | 3.259 | 4.400 | 4.810 | 2.016 | 2.819 | 2.952 | 95 | 8 | 6 | 18 | 6 | 7 | 5 |
| 44 | 3.180 | 3.707 | 4.836 | 1.912 | 2.320 | 3.042 | 96 | 6 | 9 | 6 | 0 | 8 | 5 |
| 40-44 | 18.482 | 22.864 | 27.442 | 11.064 | 14.100 | 16.718 | 97 | 2 | 4 | 7 | 2 | 0 | 8 |
| 45 | 2.813 | 3.617 | 4.156 | 1.680 | 2.217 | 2.521 | 98 | 6 | 4 | 5 | 4 | 2 | 1 |
| 46 | 2.624 | 3.181 | 4.046 | 1.556 | 1.981 | 2.405 | 99 | 2 | 5 | 2 | 2 | 5 | 2 |
| 47 | 2.436 | 2.996 | 3.542 | 1.477 | 1.796 | 2.137 | 95-99 | 24 | 28 | 38 | 14 | 22 | 21 |
| 48 | 2.130 | 2.724 | 3.356 | 1.287 | 1.733 | 1.945 | 100+ | 2 | 3 | 7 | 0 | 2 | 7 |
| 49 | 1.885 | 2.420 | 3.037 | 1.127 | 1.476 | 1.819 | | | | | | | |
| 45-49 | 11.888 | 14.938 | 18.137 | 7.127 | 9.203 | 10.827 | 0-17 | 41.667 | 48.059 | 59.332 | 19.654 | 23.212 | 27.105 |
| 50 | 1.731 | 2.129 | 2.629 | 1.025 | 1.281 | 1.589 | 18-64 | 133.911 | 175.880 | 211.761 | 71.340 | 99.432 | 114.859 |
| 51 | 1.445 | 1.968 | 2.311 | 830 | 1.218 | 1.356 | 65 e più | 5.214 | 5.547 | 6.159 | 2.887 | 3.146 | 3.484 |
| 52 | 1.406 | 1.620 | 2.132 | 874 | 931 | 1.272 | TOTALE | 180.792 | 229.486 | 277.252 | 93.881 | 125.790 | 145.448 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,0 | 20,9 | 21,4 | 20,9 | 18,5 | 18,6 | Vecchiaia | 14,5 | 13,5 | 12,2 | 17,3 | 16,1 | 15,3 |
| % 18-64 | 74,1 | 76,6 | 76,4 | 76,0 | 79,0 | 79,0 | Dipendenza strutturale | 28,4 | 24,7 | 25,0 | 25,5 | 21,3 | 21,4 |
| % 65 e più | 2,9 | 2,4 | 2,2 | 3,1 | 2,5 | 2,4 | Età media | 31,0 | 30,9 | 30,7 | 32,3 | 32,1 | 32,1 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Femmine

| ETÀ | Centro | | | Mezzogiorno | | | ETÀ | Centro | | | Mezzogiorno | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 3.743 | 3.439 | 4.910 | 1.478 | 1.450 | 1.928 | 53 | 1.560 | 2.348 | 2.875 | 690 | 1.233 | 1.539 |
| 1 | 2.998 | 3.917 | 4.147 | 1.375 | 1.567 | 1.680 | 54 | 1.494 | 2.171 | 2.749 | 621 | 1.012 | 1.484 |
| 2 | 2.932 | 3.245 | 4.310 | 1.339 | 1.559 | 1.705 | 50-54 | 8.419 | 12.363 | 15.656 | 3.891 | 6.484 | 8.656 |
| 3 | 2.451 | 3.199 | 3.643 | 1.159 | 1.447 | 1.747 | 55 | 1.490 | 1.924 | 2.482 | 593 | 905 | 1.214 |
| 4 | 2.341 | 2.660 | 3.454 | 1.141 | 1.307 | 1.590 | 56 | 1.288 | 1.790 | 2.235 | 506 | 804 | 1.075 |
| 0-4 | 14.465 | 16.460 | 20.464 | 6.492 | 7.330 | 8.650 | 57 | 1.096 | 1.501 | 2.053 | 448 | 637 | 959 |
| 5 | 2.322 | 2.592 | 3.017 | 1.020 | 1.262 | 1.474 | 58 | 1.066 | 1.258 | 1.726 | 433 | 545 | 735 |
| 6 | 2.115 | 2.529 | 2.951 | 1.029 | 1.153 | 1.473 | 59 | 1.091 | 1.201 | 1.430 | 408 | 530 | 595 |
| 7 | 2.082 | 2.281 | 2.820 | 1.151 | 1.139 | 1.316 | 55-59 | 6.031 | 7.674 | 9.926 | 2.388 | 3.421 | 4.578 |
| 8 | 2.047 | 2.275 | 2.556 | 1.047 | 1.258 | 1.324 | 60 | 1.029 | 1.183 | 1.350 | 422 | 481 | 589 |
| 9 | 2.051 | 2.282 | 2.611 | 1.047 | 1.144 | 1.414 | 61 | 896 | 1.110 | 1.311 | 406 | 438 | 562 |
| 5-9 | 10.617 | 11.959 | 13.955 | 5.294 | 5.956 | 7.001 | 62 | 985 | 920 | 1.231 | 396 | 444 | 489 |
| 10 | 2.045 | 2.261 | 2.531 | 1.034 | 1.131 | 1.305 | 63 | 865 | 983 | 989 | 347 | 435 | 518 |
| 11 | 1.969 | 2.265 | 2.656 | 1.000 | 1.166 | 1.358 | 64 | 805 | 875 | 1.049 | 331 | 359 | 463 |
| 12 | 1.962 | 2.217 | 2.688 | 969 | 1.093 | 1.313 | 60-64 | 4.580 | 5.071 | 5.930 | 1.902 | 2.157 | 2.621 |
| 13 | 1.951 | 2.187 | 2.665 | 920 | 1.150 | 1.249 | 65 | 743 | 779 | 911 | 298 | 349 | 376 |
| 14 | 1.838 | 2.250 | 2.539 | 861 | 1.092 | 1.314 | 66 | 647 | 728 | 818 | 294 | 311 | 362 |
| 10-14 | 9.765 | 11.180 | 13.079 | 4.784 | 5.632 | 6.539 | 67 | 575 | 625 | 752 | 257 | 265 | 321 |
| 15 | 1.831 | 2.136 | 2.658 | 825 | 1.032 | 1.215 | 68 | 571 | 546 | 651 | 211 | 248 | 261 |
| 16 | 1.729 | 2.161 | 2.559 | 819 | 1.011 | 1.192 | 69 | 466 | 515 | 559 | 215 | 223 | 257 |
| 17 | 1.777 | 2.101 | 2.603 | 822 | 1.046 | 1.192 | 65-69 | 3.002 | 3.193 | 3.691 | 1.275 | 1.396 | 1.577 |
| 18 | 1.853 | 2.315 | 2.660 | 911 | 1.026 | 1.321 | 70 | 467 | 434 | 512 | 193 | 195 | 224 |
| 19 | 1.948 | 2.575 | 2.851 | 961 | 1.239 | 1.311 | 71 | 388 | 435 | 449 | 194 | 173 | 193 |
| 15-19 | 9.138 | 11.288 | 13.331 | 4.338 | 5.354 | 6.231 | 72 | 427 | 351 | 419 | 216 | 188 | 174 |
| 20 | 2.244 | 2.754 | 3.200 | 1.128 | 1.367 | 1.593 | 73 | 333 | 393 | 348 | 192 | 214 | 181 |
| 21 | 2.493 | 3.284 | 3.575 | 1.104 | 1.720 | 1.792 | 74 | 333 | 320 | 399 | 150 | 185 | 192 |
| 22 | 2.975 | 3.746 | 4.388 | 1.427 | 1.734 | 2.243 | 70-74 | 1.948 | 1.933 | 2.127 | 945 | 955 | 964 |
| 23 | 3.507 | 4.464 | 4.976 | 1.708 | 2.297 | 2.394 | 75 | 296 | 308 | 329 | 122 | 162 | 175 |
| 24 | 3.957 | 5.111 | 5.875 | 1.929 | 2.690 | 3.019 | 76 | 261 | 275 | 307 | 133 | 118 | 163 |
| 20-24 | 15.176 | 19.359 | 22.014 | 7.296 | 9.808 | 11.041 | 77 | 280 | 249 | 269 | 132 | 130 | 134 |
| 25 | 4.730 | 5.822 | 6.629 | 2.232 | 2.967 | 3.502 | 78 | 241 | 261 | 248 | 130 | 125 | 123 |
| 26 | 5.161 | 6.484 | 7.419 | 2.530 | 3.315 | 3.796 | 79 | 207 | 220 | 244 | 119 | 113 | 135 |
| 27 | 5.757 | 6.930 | 8.115 | 2.858 | 3.663 | 4.140 | 75-79 | 1.285 | 1.313 | 1.397 | 636 | 648 | 730 |
| 28 | 6.181 | 7.576 | 8.568 | 2.866 | 3.943 | 4.588 | 80 | 220 | 200 | 211 | 104 | 118 | 105 |
| 29 | 6.085 | 7.900 | 9.071 | 2.972 | 3.965 | 4.767 | 81 | 211 | 190 | 175 | 96 | 94 | 105 |
| 25-29 | 27.914 | 34.712 | 39.802 | 13.458 | 17.853 | 20.793 | 82 | 203 | 191 | 183 | 84 | 83 | 94 |
| 30 | 6.332 | 7.587 | 9.312 | 3.108 | 4.051 | 4.757 | 83 | 129 | 184 | 169 | 61 | 75 | 74 |
| 31 | 6.419 | 7.893 | 8.942 | 2.915 | 4.152 | 4.872 | 84 | 91 | 114 | 171 | 54 | 57 | 62 |
| 32 | 6.286 | 7.964 | 9.152 | 2.922 | 3.898 | 4.790 | 80-84 | 854 | 879 | 909 | 399 | 427 | 440 |
| 33 | 6.599 | 7.714 | 9.081 | 2.922 | 3.767 | 4.523 | 85 | 88 | 75 | 104 | 44 | 51 | 48 |
| 34 | 6.169 | 7.946 | 8.709 | 2.853 | 3.746 | 4.395 | 86 | 87 | 73 | 70 | 45 | 47 | 49 |
| 30-34 | 31.805 | 39.104 | 45.196 | 14.720 | 19.614 | 23.337 | 87 | 95 | 76 | 66 | 55 | 43 | 44 |
| 35 | 5.768 | 7.571 | 8.823 | 2.661 | 3.728 | 4.244 | 88 | 86 | 73 | 71 | 42 | 40 | 39 |
| 36 | 5.058 | 7.218 | 8.389 | 2.530 | 3.497 | 4.298 | 89 | 77 | 75 | 70 | 47 | 38 | 39 |
| 37 | 4.912 | 6.235 | 7.973 | 2.471 | 3.285 | 3.991 | 85-89 | 433 | 372 | 381 | 233 | 219 | 219 |
| 38 | 4.821 | 6.017 | 6.872 | 2.406 | 3.200 | 3.756 | 90 | 67 | 64 | 67 | 37 | 37 | 41 |
| 39 | 4.555 | 6.028 | 6.667 | 2.376 | 3.146 | 3.640 | 91 | 77 | 50 | 52 | 29 | 31 | 31 |
| 35-39 | 25.114 | 33.069 | 38.724 | 12.444 | 16.856 | 19.929 | 92 | 52 | 54 | 44 | 25 | 20 | 29 |
| 40 | 4.171 | 5.740 | 6.616 | 2.151 | 3.084 | 3.626 | 93 | 56 | 42 | 55 | 19 | 22 | 18 |
| 41 | 3.705 | 5.306 | 6.326 | 2.003 | 2.946 | 3.559 | 94 | 23 | 36 | 38 | 22 | 17 | 20 |
| 42 | 3.723 | 4.836 | 5.911 | 1.895 | 2.750 | 3.449 | 90-94 | 275 | 246 | 256 | 132 | 127 | 139 |
| 43 | 3.255 | 4.899 | 5.540 | 1.749 | 2.699 | 3.201 | 95 | 18 | 21 | 30 | 12 | 18 | 17 |
| 44 | 3.065 | 4.355 | 5.583 | 1.513 | 2.553 | 3.249 | 96 | 19 | 14 | 19 | 8 | 8 | 23 |
| 40-44 | 17.919 | 25.136 | 29.976 | 9.311 | 14.032 | 17.084 | 97 | 13 | 15 | 15 | 13 | 9 | 9 |
| 45 | 2.813 | 4.219 | 5.012 | 1.366 | 2.316 | 2.992 | 98 | 9 | 9 | 14 | 11 | 10 | 11 |
| 46 | 2.605 | 3.885 | 4.835 | 1.249 | 2.103 | 2.732 | 99 | 5 | 5 | 7 | 3 | 9 | 10 |
| 47 | 2.500 | 3.644 | 4.494 | 1.142 | 1.879 | 2.588 | 95-99 | 64 | 64 | 85 | 47 | 54 | 70 |
| 48 | 2.242 | 3.499 | 4.252 | 1.067 | 1.785 | 2.299 | 100+ | 13 | 14 | 17 | 5 | 7 | 13 |
| 49 | 2.031 | 3.111 | 4.054 | 957 | 1.665 | 2.186 | | | | | | | |
| 45-49 | 12.191 | 18.358 | 22.647 | 5.781 | 9.748 | 12.797 | 0-17 | 40.184 | 45.997 | 55.318 | 19.036 | 22.007 | 25.789 |
| 50 | 1.847 | 2.855 | 3.629 | 949 | 1.506 | 2.012 | 18-64 | 152.950 | 199.736 | 235.382 | 73.063 | 102.238 | 123.468 |
| 51 | 1.758 | 2.565 | 3.349 | 822 | 1.455 | 1.822 | 65 e più | 7.874 | 8.014 | 8.863 | 3.672 | 3.833 | 4.152 |
| 52 | 1.760 | 2.424 | 3.054 | 809 | 1.278 | 1.799 | TOTALE | 201.008 | 253.747 | 299.563 | 95.771 | 128.078 | 153.409 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 20,0 | 18,1 | 18,5 | 19,9 | 17,2 | 16,8 | Vecchiaia | 22,6 | 20,2 | 18,7 | 22,2 | 20,3 | 18,7 |
| % 18-64 | 76,1 | 78,7 | 78,6 | 76,3 | 79,8 | 80,5 | Dipendenza strutturale | 26,4 | 22,6 | 22,7 | 26,2 | 21,1 | 20,3 |
| % 65 e più | 3,9 | 3,2 | 3,0 | 3,8 | 3,0 | 2,7 | Età media | 32,2 | 32,7 | 32,8 | 32,1 | 33,0 | 33,3 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Maschi e Femmine

| ETÀ | Centro | | | Mezzogiorno | | | ETÀ | Centro | | | Mezzogiorno | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 7.640 | 7.011 | 10.314 | 3.029 | 2.986 | 3.920 | 53 | 2.769 | 3.942 | 4.652 | 1.365 | 2.248 | 2.516 |
| 1 | 6.130 | 7.984 | 8.552 | 2.731 | 3.248 | 3.395 | 54 | 2.559 | 3.483 | 4.437 | 1.236 | 1.783 | 2.547 |
| 2 | 5.732 | 6.759 | 8.848 | 2.612 | 3.072 | 3.561 | 50-54 | 15.275 | 20.986 | 26.193 | 7.910 | 11.700 | 14.913 |
| 3 | 5.029 | 6.327 | 7.661 | 2.364 | 2.910 | 3.397 | 55 | 2.487 | 3.122 | 3.947 | 1.153 | 1.608 | 2.031 |
| 4 | 4.722 | 5.510 | 7.050 | 2.212 | 2.716 | 3.214 | 56 | 2.146 | 2.881 | 3.504 | 982 | 1.436 | 1.812 |
| 0-4 | 29.253 | 33.591 | 42.425 | 12.948 | 14.932 | 17.487 | 57 | 1.828 | 2.411 | 3.200 | 865 | 1.151 | 1.619 |
| 5 | 4.611 | 5.230 | 6.237 | 2.082 | 2.522 | 3.025 | 58 | 1.813 | 2.043 | 2.731 | 841 | 1.028 | 1.292 |
| 6 | 4.252 | 5.093 | 6.075 | 2.143 | 2.375 | 2.869 | 59 | 1.793 | 2.004 | 2.278 | 794 | 955 | 1.079 |
| 7 | 4.211 | 4.630 | 5.774 | 2.240 | 2.411 | 2.742 | 55-59 | 10.067 | 12.461 | 15.660 | 4.635 | 6.178 | 7.833 |
| 8 | 4.137 | 4.626 | 5.307 | 2.088 | 2.486 | 2.735 | 60 | 1.668 | 1.949 | 2.222 | 772 | 908 | 1.039 |
| 9 | 4.189 | 4.563 | 5.348 | 2.074 | 2.306 | 2.772 | 61 | 1.454 | 1.792 | 2.108 | 722 | 825 | 986 |
| 5-9 | 21.400 | 24.142 | 28.741 | 10.627 | 12.100 | 14.143 | 62 | 1.637 | 1.509 | 1.963 | 739 | 785 | 907 |
| 10 | 4.122 | 4.579 | 5.196 | 1.988 | 2.274 | 2.631 | 63 | 1.415 | 1.647 | 1.621 | 633 | 818 | 877 |
| 11 | 4.126 | 4.539 | 5.428 | 2.050 | 2.276 | 2.740 | 64 | 1.355 | 1.445 | 1.753 | 596 | 672 | 852 |
| 12 | 3.984 | 4.632 | 5.440 | 1.930 | 2.301 | 2.603 | 60-64 | 7.529 | 8.342 | 9.667 | 3.462 | 4.008 | 4.661 |
| 13 | 4.045 | 4.483 | 5.581 | 1.854 | 2.315 | 2.658 | 65 | 1.258 | 1.356 | 1.488 | 553 | 623 | 677 |
| 14 | 3.786 | 4.626 | 5.299 | 1.816 | 2.220 | 2.704 | 66 | 1.088 | 1.227 | 1.417 | 552 | 565 | 673 |
| 10-14 | 20.063 | 22.859 | 26.944 | 9.638 | 11.386 | 13.336 | 67 | 959 | 1.075 | 1.271 | 478 | 512 | 578 |
| 15 | 3.728 | 4.438 | 5.613 | 1.763 | 2.241 | 2.568 | 68 | 958 | 928 | 1.115 | 393 | 486 | 529 |
| 16 | 3.644 | 4.510 | 5.342 | 1.830 | 2.176 | 2.677 | 69 | 810 | 897 | 961 | 403 | 413 | 483 |
| 17 | 3.763 | 4.516 | 5.585 | 1.884 | 2.384 | 2.683 | 65-69 | 5.073 | 5.483 | 6.252 | 2.379 | 2.599 | 2.940 |
| 18 | 4.173 | 4.923 | 5.848 | 2.033 | 2.492 | 3.000 | 70 | 785 | 767 | 911 | 375 | 393 | 422 |
| 19 | 4.358 | 5.781 | 6.199 | 2.138 | 2.909 | 3.119 | 71 | 685 | 735 | 788 | 359 | 349 | 382 |
| 15-19 | 19.666 | 24.168 | 28.587 | 9.648 | 12.202 | 14.047 | 72 | 732 | 640 | 728 | 380 | 352 | 369 |
| 20 | 4.598 | 6.220 | 7.281 | 2.187 | 3.225 | 3.586 | 73 | 582 | 684 | 652 | 311 | 373 | 344 |
| 21 | 4.716 | 6.861 | 7.902 | 2.142 | 3.574 | 4.066 | 74 | 555 | 554 | 677 | 279 | 307 | 355 |
| 22 | 5.276 | 7.384 | 9.090 | 2.534 | 3.739 | 4.485 | 70-74 | 3.339 | 3.380 | 3.756 | 1.704 | 1.774 | 1.872 |
| 23 | 6.041 | 8.426 | 9.943 | 2.902 | 4.533 | 4.950 | 75 | 492 | 526 | 571 | 246 | 297 | 300 |
| 24 | 6.966 | 9.526 | 11.226 | 3.319 | 5.031 | 5.845 | 76 | 474 | 464 | 524 | 253 | 240 | 300 |
| 20-24 | 27.597 | 38.417 | 45.442 | 13.084 | 20.102 | 22.932 | 77 | 449 | 445 | 457 | 218 | 245 | 245 |
| 25 | 7.950 | 10.836 | 12.687 | 3.755 | 5.728 | 6.563 | 78 | 405 | 411 | 451 | 228 | 211 | 224 |
| 26 | 8.682 | 11.808 | 14.109 | 4.167 | 6.178 | 7.215 | 79 | 353 | 380 | 388 | 211 | 226 | 221 |
| 27 | 9.735 | 12.624 | 15.080 | 4.837 | 6.676 | 7.785 | 75-79 | 2.173 | 2.226 | 2.391 | 1.156 | 1.219 | 1.290 |
| 28 | 10.576 | 13.712 | 15.930 | 4.877 | 7.344 | 8.369 | 80 | 355 | 335 | 360 | 166 | 215 | 212 |
| 29 | 10.744 | 14.572 | 16.896 | 5.185 | 7.344 | 9.013 | 81 | 334 | 319 | 298 | 156 | 150 | 197 |
| 25-29 | 47.687 | 63.552 | 74.702 | 22.821 | 33.270 | 38.945 | 82 | 308 | 298 | 308 | 152 | 149 | 149 |
| 30 | 11.167 | 14.317 | 17.663 | 5.545 | 7.574 | 8.811 | 83 | 223 | 272 | 269 | 103 | 142 | 143 |
| 31 | 11.497 | 14.690 | 17.113 | 5.327 | 7.990 | 9.146 | 84 | 148 | 191 | 258 | 84 | 96 | 126 |
| 32 | 11.848 | 14.966 | 17.566 | 5.633 | 7.504 | 9.258 | 80-84 | 1.368 | 1.415 | 1.493 | 661 | 752 | 827 |
| 33 | 12.391 | 15.052 | 17.493 | 5.836 | 7.577 | 8.644 | 85 | 146 | 126 | 170 | 75 | 76 | 83 |
| 34 | 12.126 | 15.458 | 17.274 | 5.969 | 7.800 | 8.723 | 86 | 129 | 123 | 124 | 85 | 68 | 76 |
| 30-34 | 59.029 | 74.483 | 87.109 | 28.310 | 38.445 | 44.582 | 87 | 135 | 113 | 110 | 92 | 74 | 63 |
| 35 | 11.366 | 15.042 | 17.562 | 5.599 | 7.827 | 8.729 | 88 | 125 | 108 | 107 | 69 | 68 | 72 |
| 36 | 10.323 | 14.159 | 17.008 | 5.424 | 7.211 | 8.839 | 89 | 123 | 112 | 97 | 76 | 62 | 69 |
| 37 | 10.068 | 12.540 | 16.051 | 5.374 | 6.899 | 8.056 | 85-89 | 658 | 582 | 608 | 397 | 348 | 363 |
| 38 | 9.733 | 11.992 | 14.051 | 5.320 | 6.799 | 7.725 | 90 | 92 | 105 | 99 | 60 | 63 | 64 |
| 39 | 9.176 | 11.642 | 13.449 | 5.010 | 6.747 | 7.567 | 91 | 102 | 73 | 90 | 40 | 53 | 54 |
| 35-39 | 50.666 | 65.375 | 78.121 | 26.727 | 35.483 | 40.916 | 92 | 72 | 73 | 63 | 38 | 33 | 50 |
| 40 | 8.603 | 11.100 | 12.933 | 4.639 | 6.232 | 7.534 | 93 | 75 | 60 | 70 | 29 | 31 | 31 |
| 41 | 7.490 | 10.334 | 12.221 | 4.309 | 6.002 | 7.023 | 94 | 33 | 55 | 53 | 29 | 22 | 34 |
| 42 | 7.549 | 9.205 | 11.495 | 4.237 | 5.507 | 6.801 | 90-94 | 374 | 366 | 375 | 196 | 202 | 233 |
| 43 | 6.514 | 9.299 | 10.350 | 3.765 | 5.518 | 6.153 | 95 | 26 | 27 | 48 | 18 | 25 | 22 |
| 44 | 6.245 | 8.062 | 10.419 | 3.425 | 4.873 | 6.291 | 96 | 25 | 23 | 25 | 8 | 16 | 28 |
| 40-44 | 36.401 | 48.000 | 57.418 | 20.375 | 28.132 | 33.802 | 97 | 15 | 19 | 22 | 15 | 9 | 17 |
| 45 | 5.626 | 7.836 | 9.168 | 3.046 | 4.533 | 5.513 | 98 | 15 | 13 | 19 | 15 | 12 | 12 |
| 46 | 5.229 | 7.066 | 8.881 | 2.805 | 4.084 | 5.137 | 99 | 7 | 10 | 9 | 5 | 14 | 12 |
| 47 | 4.936 | 6.640 | 8.036 | 2.619 | 3.675 | 4.725 | 95-99 | 88 | 92 | 123 | 61 | 76 | 91 |
| 48 | 4.372 | 6.223 | 7.608 | 2.354 | 3.518 | 4.244 | 100+ | 15 | 17 | 24 | 5 | 9 | 20 |
| 49 | 3.916 | 5.531 | 7.091 | 2.084 | 3.141 | 4.005 | | | | | | | |
| 45-49 | 24.079 | 33.296 | 40.784 | 12.908 | 18.951 | 23.624 | 0-17 | 81.851 | 94.056 | 114.650 | 38.690 | 45.219 | 52.894 |
| 50 | 3.578 | 4.984 | 6.258 | 1.974 | 2.787 | 3.601 | 18-64 | 286.861 | 375.616 | 447.143 | 144.403 | 201.670 | 238.327 |
| 51 | 3.203 | 4.533 | 5.660 | 1.652 | 2.673 | 3.178 | 65 e più | 13.088 | 13.561 | 15.022 | 6.559 | 6.979 | 7.636 |
| 52 | 3.166 | 4.044 | 5.186 | 1.683 | 2.209 | 3.071 | TOTALE | 381.800 | 483.233 | 576.815 | 189.652 | 253.868 | 298.857 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 21,4 | 19,5 | 19,9 | 20,4 | 17,8 | 17,7 | Vecchiaia | 18,5 | 16,8 | 15,3 | 19,7 | 18,2 | 17,0 |
| % 18-64 | 75,1 | 77,7 | 77,5 | 76,1 | 79,4 | 79,7 | Dipendenza strutturale | 27,3 | 23,6 | 23,8 | 25,8 | 21,2 | 20,8 |
| % 65 e più | 3,4 | 2,8 | 2,6 | 3,5 | 2,7 | 2,6 | Età media | 31,6 | 31,9 | 31,8 | 32,2 | 32,5 | 32,7 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Maschi

| ETÀ | Sud | | | Isole | | | ETÀ | Sud | | | Isole | | |
|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 1.040 | 1.004 | 1.392 | 511 | 532 | 600 | 53 | 427 | 650 | 639 | 248 | 365 | 338 |
| 1 | 881 | 1.112 | 1.165 | 475 | 569 | 550 | 54 | 378 | 493 | 688 | 237 | 278 | 375 |
| 2 | 849 | 983 | 1.266 | 424 | 530 | 590 | 50-54 | 2.517 | 3.352 | 4.131 | 1.502 | 1.864 | 2.126 |
| 3 | 776 | 974 | 1.092 | 429 | 489 | 558 | 55 | 356 | 445 | 540 | 204 | 258 | 277 |
| 4 | 721 | 910 | 1.095 | 350 | 499 | 529 | 56 | 301 | 404 | 469 | 175 | 228 | 268 |
| 0-4 | 4.267 | 4.983 | 6.010 | 2.189 | 2.619 | 2.827 | 57 | 260 | 331 | 442 | 157 | 183 | 218 |
| 5 | 720 | 841 | 1.015 | 342 | 419 | 536 | 58 | 265 | 294 | 368 | 143 | 189 | 189 |
| 6 | 730 | 822 | 930 | 384 | 400 | 466 | 59 | 251 | 286 | 293 | 135 | 139 | 191 |
| 7 | 721 | 839 | 978 | 368 | 433 | 448 | 55-59 | 1.433 | 1.760 | 2.112 | 814 | 997 | 1.143 |
| 8 | 686 | 828 | 960 | 355 | 400 | 451 | 60 | 236 | 272 | 294 | 114 | 155 | 156 |
| 9 | 656 | 764 | 919 | 371 | 398 | 439 | 61 | 203 | 260 | 277 | 113 | 127 | 147 |
| 5-9 | 3.513 | 4.094 | 4.802 | 1.820 | 2.050 | 2.340 | 62 | 232 | 217 | 289 | 111 | 124 | 129 |
| 10 | 624 | 735 | 898 | 330 | 408 | 428 | 63 | 193 | 252 | 231 | 93 | 131 | 128 |
| 11 | 693 | 727 | 904 | 357 | 383 | 478 | 64 | 171 | 211 | 261 | 94 | 102 | 128 |
| 12 | 622 | 805 | 860 | 339 | 403 | 430 | 60-64 | 1.035 | 1.212 | 1.352 | 525 | 639 | 688 |
| 13 | 651 | 764 | 950 | 283 | 401 | 459 | 65 | 168 | 178 | 199 | 87 | 96 | 102 |
| 14 | 667 | 775 | 937 | 288 | 353 | 453 | 66 | 182 | 167 | 208 | 76 | 87 | 103 |
| 10-14 | 3.257 | 3.806 | 4.549 | 1.597 | 1.948 | 2.248 | 67 | 169 | 183 | 177 | 52 | 64 | 80 |
| 15 | 671 | 858 | 951 | 267 | 351 | 402 | 68 | 124 | 175 | 188 | 58 | 63 | 80 |
| 16 | 712 | 826 | 1.065 | 299 | 339 | 420 | 69 | 130 | 133 | 172 | 58 | 57 | 54 |
| 17 | 785 | 936 | 1.048 | 277 | 402 | 443 | 65-69 | 773 | 836 | 944 | 331 | 367 | 419 |
| 18 | 808 | 1.065 | 1.184 | 314 | 401 | 495 | 70 | 122 | 141 | 141 | 60 | 57 | 57 |
| 19 | 870 | 1.182 | 1.311 | 307 | 488 | 497 | 71 | 123 | 126 | 136 | 42 | 50 | 53 |
| 15-19 | 3.846 | 4.867 | 5.559 | 1.464 | 1.981 | 2.257 | 72 | 113 | 118 | 142 | 51 | 46 | 53 |
| 20 | 774 | 1.365 | 1.419 | 285 | 493 | 574 | 73 | 81 | 109 | 112 | 38 | 50 | 51 |
| 21 | 747 | 1.393 | 1.677 | 291 | 461 | 597 | 74 | 95 | 78 | 110 | 34 | 44 | 53 |
| 22 | 796 | 1.443 | 1.685 | 311 | 562 | 557 | 70-74 | 534 | 572 | 641 | 225 | 247 | 267 |
| 23 | 875 | 1.655 | 1.877 | 319 | 581 | 679 | 75 | 80 | 98 | 83 | 44 | 37 | 42 |
| 24 | 1.010 | 1.736 | 2.120 | 380 | 605 | 706 | 76 | 92 | 81 | 103 | 28 | 41 | 34 |
| 20-24 | 4.202 | 7.592 | 8.778 | 1.586 | 2.702 | 3.113 | 77 | 65 | 87 | 68 | 21 | 28 | 43 |
| 25 | 1.056 | 2.034 | 2.305 | 467 | 727 | 756 | 78 | 71 | 67 | 75 | 27 | 19 | 26 |
| 26 | 1.173 | 2.021 | 2.543 | 464 | 842 | 876 | 79 | 61 | 80 | 65 | 31 | 33 | 21 |
| 27 | 1.397 | 2.168 | 2.623 | 582 | 845 | 1.022 | 75-79 | 369 | 413 | 394 | 151 | 158 | 166 |
| 28 | 1.401 | 2.428 | 2.736 | 610 | 973 | 1.045 | 80 | 43 | 68 | 75 | 19 | 29 | 32 |
| 29 | 1.544 | 2.402 | 3.063 | 669 | 977 | 1.183 | 81 | 46 | 43 | 66 | 14 | 13 | 26 |
| 25-29 | 6.571 | 11.053 | 13.270 | 2.792 | 4.364 | 4.882 | 82 | 47 | 51 | 40 | 21 | 15 | 15 |
| 30 | 1.697 | 2.497 | 2.906 | 740 | 1.026 | 1.148 | 83 | 28 | 45 | 56 | 14 | 22 | 13 |
| 31 | 1.664 | 2.719 | 3.085 | 748 | 1.119 | 1.189 | 84 | 19 | 27 | 42 | 11 | 12 | 22 |
| 32 | 1.827 | 2.532 | 3.237 | 884 | 1.074 | 1.231 | 80-84 | 183 | 234 | 279 | 79 | 91 | 108 |
| 33 | 1.937 | 2.612 | 2.938 | 977 | 1.198 | 1.183 | 85 | 22 | 15 | 24 | 9 | 10 | 11 |
| 34 | 2.113 | 2.788 | 3.041 | 1.003 | 1.266 | 1.287 | 86 | 31 | 15 | 17 | 9 | 6 | 10 |
| 30-34 | 9.238 | 13.148 | 15.207 | 4.352 | 5.683 | 6.038 | 87 | 27 | 22 | 12 | 10 | 9 | 7 |
| 35 | 1.970 | 2.825 | 3.142 | 968 | 1.274 | 1.343 | 88 | 18 | 22 | 25 | 9 | 6 | 8 |
| 36 | 1.830 | 2.529 | 3.209 | 1.064 | 1.185 | 1.332 | 89 | 22 | 21 | 23 | 7 | 3 | 7 |
| 37 | 1.877 | 2.342 | 2.805 | 1.026 | 1.272 | 1.260 | 85-89 | 120 | 95 | 101 | 44 | 34 | 43 |
| 38 | 1.857 | 2.374 | 2.656 | 1.057 | 1.225 | 1.313 | 90 | 17 | 20 | 19 | 6 | 6 | 4 |
| 39 | 1.686 | 2.343 | 2.651 | 948 | 1.258 | 1.276 | 91 | 7 | 17 | 18 | 4 | 5 | 5 |
| 35-39 | 9.220 | 12.413 | 14.463 | 5.063 | 6.214 | 6.524 | 92 | 8 | 9 | 15 | 5 | 4 | 6 |
| 40 | 1.604 | 2.031 | 2.614 | 884 | 1.117 | 1.294 | 93 | 9 | 6 | 9 | 1 | 3 | 4 |
| 41 | 1.469 | 2.013 | 2.327 | 837 | 1.043 | 1.137 | 94 | 4 | 4 | 9 | 3 | 1 | 5 |
| 42 | 1.492 | 1.762 | 2.272 | 850 | 995 | 1.080 | 90-94 | 45 | 56 | 70 | 19 | 19 | 24 |
| 43 | 1.296 | 1.844 | 1.919 | 720 | 975 | 1.033 | 95 | 5 | 4 | 4 | 1 | 3 | 1 |
| 44 | 1.169 | 1.483 | 2.038 | 743 | 837 | 1.004 | 96 | 0 | 7 | 2 | 0 | 1 | 3 |
| 40-44 | 7.030 | 9.133 | 11.170 | 4.034 | 4.967 | 5.548 | 97 | 2 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 1.055 | 1.385 | 1.679 | 625 | 832 | 842 | 98 | 4 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 1.013 | 1.284 | 1.561 | 543 | 697 | 844 | 99 | 1 | 5 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 47 | 955 | 1.188 | 1.406 | 522 | 608 | 731 | 95-99 | 12 | 18 | 17 | 2 | 4 | 4 |
| 48 | 823 | 1.154 | 1.323 | 464 | 579 | 622 | 100+ | 0 | 1 | 6 | 0 | 1 | 1 |
| 49 | 700 | 973 | 1.233 | 427 | 503 | 586 | | | | | | | |
| 45-49 | 4.546 | 5.984 | 7.202 | 2.581 | 3.219 | 3.625 | 0-17 | 13.205 | 15.503 | 18.425 | 6.449 | 7.709 | 8.680 |
| 50 | 641 | 819 | 1.069 | 384 | 462 | 520 | 18-64 | 47.470 | 67.894 | 80.180 | 23.870 | 31.538 | 34.679 |
| 51 | 523 | 791 | 886 | 307 | 427 | 470 | 65 e più | 2.036 | 2.225 | 2.452 | 851 | 921 | 1.032 |
| 52 | 548 | 599 | 849 | 326 | 332 | 423 | TOTALE | 62.711 | 85.622 | 101.057 | 31.170 | 40.168 | 44.391 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 21,1 | 18,1 | 18,2 | 20,7 | 19,2 | 19,6 | Vecchiaia | 18,4 | 17,3 | 16,0 | 15,2 | 13,9 | 13,9 |
| % 18-64 | 75,7 | 79,3 | 79,3 | 76,6 | 78,5 | 78,1 | Dipendenza strutturale | 25,5 | 20,8 | 20,8 | 25,5 | 22,5 | 22,9 |
| % 65 e più | 3,2 | 2,6 | 2,4 | 2,7 | 2,3 | 2,3 | Età media | 32,0 | 31,9 | 31,9 | 32,8 | 32,5 | 32,5 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Femmine

| ETÀ | Sud | | | Isole | | | ETÀ | Sud | | | Isole | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 940 | 988 | 1.348 | 538 | 462 | 580 | 53 | 480 | 907 | 1.180 | 210 | 326 | 359 |
| 1 | 854 | 1.021 | 1.185 | 521 | 546 | 495 | 54 | 414 | 759 | 1.120 | 207 | 253 | 364 |
| 2 | 853 | 1.001 | 1.136 | 486 | 558 | 569 | 50-54 | 2.588 | 4.748 | 6.510 | 1.303 | 1.736 | 2.146 |
| 3 | 744 | 947 | 1.152 | 415 | 500 | 595 | 55 | 403 | 652 | 948 | 190 | 253 | 266 |
| 4 | 740 | 850 | 1.067 | 401 | 457 | 523 | 56 | 321 | 588 | 810 | 185 | 216 | 265 |
| 0-4 | 4.131 | 4.807 | 5.888 | 2.361 | 2.523 | 2.762 | 57 | 281 | 451 | 714 | 167 | 186 | 245 |
| 5 | 628 | 848 | 988 | 392 | 414 | 486 | 58 | 274 | 370 | 518 | 159 | 175 | 217 |
| 6 | 658 | 748 | 1.020 | 371 | 405 | 453 | 59 | 264 | 358 | 413 | 144 | 172 | 182 |
| 7 | 710 | 751 | 869 | 441 | 388 | 447 | 55-59 | 1.543 | 2.419 | 3.403 | 845 | 1.002 | 1.175 |
| 8 | 674 | 810 | 899 | 373 | 448 | 425 | 60 | 278 | 344 | 413 | 144 | 137 | 176 |
| 9 | 689 | 756 | 942 | 358 | 388 | 472 | 61 | 275 | 298 | 408 | 131 | 140 | 154 |
| 5-9 | 3.359 | 3.913 | 4.718 | 1.935 | 2.043 | 2.283 | 62 | 252 | 314 | 345 | 144 | 130 | 144 |
| 10 | 681 | 767 | 870 | 353 | 364 | 435 | 63 | 221 | 298 | 369 | 126 | 137 | 149 |
| 11 | 653 | 803 | 950 | 347 | 363 | 408 | 64 | 227 | 235 | 325 | 104 | 124 | 138 |
| 12 | 651 | 733 | 897 | 318 | 360 | 416 | 60-64 | 1.253 | 1.489 | 1.860 | 649 | 668 | 761 |
| 13 | 615 | 788 | 843 | 305 | 362 | 406 | 65 | 207 | 255 | 258 | 91 | 94 | 118 |
| 14 | 594 | 749 | 923 | 267 | 343 | 391 | 66 | 185 | 218 | 272 | 109 | 93 | 90 |
| 10-14 | 3.194 | 3.840 | 4.483 | 1.590 | 1.792 | 2.056 | 67 | 178 | 181 | 224 | 79 | 84 | 97 |
| 15 | 559 | 728 | 822 | 266 | 304 | 393 | 68 | 143 | 182 | 188 | 68 | 66 | 73 |
| 16 | 534 | 715 | 841 | 285 | 296 | 351 | 69 | 149 | 157 | 189 | 66 | 66 | 68 |
| 17 | 579 | 703 | 835 | 243 | 343 | 357 | 65-69 | 862 | 993 | 1.131 | 413 | 403 | 446 |
| 18 | 615 | 730 | 913 | 296 | 296 | 408 | 70 | 125 | 139 | 161 | 68 | 56 | 63 |
| 19 | 671 | 875 | 934 | 290 | 364 | 377 | 71 | 138 | 121 | 144 | 56 | 52 | 49 |
| 15-19 | 2.958 | 3.751 | 4.345 | 1.380 | 1.603 | 1.886 | 72 | 158 | 134 | 125 | 58 | 54 | 49 |
| 20 | 749 | 968 | 1.118 | 379 | 399 | 475 | 73 | 130 | 160 | 128 | 62 | 54 | 53 |
| 21 | 742 | 1.218 | 1.281 | 362 | 502 | 511 | 74 | 101 | 129 | 143 | 49 | 56 | 49 |
| 22 | 1.000 | 1.232 | 1.598 | 427 | 502 | 645 | 70-74 | 652 | 683 | 701 | 293 | 272 | 263 |
| 23 | 1.173 | 1.676 | 1.719 | 535 | 621 | 675 | 75 | 87 | 114 | 126 | 35 | 48 | 49 |
| 24 | 1.348 | 1.919 | 2.239 | 581 | 771 | 780 | 76 | 87 | 85 | 114 | 46 | 33 | 49 |
| 20-24 | 5.012 | 7.013 | 7.955 | 2.284 | 2.795 | 3.086 | 77 | 89 | 89 | 94 | 43 | 41 | 40 |
| 25 | 1.568 | 2.160 | 2.576 | 664 | 807 | 926 | 78 | 86 | 85 | 84 | 44 | 40 | 39 |
| 26 | 1.754 | 2.412 | 2.826 | 776 | 903 | 970 | 79 | 80 | 78 | 97 | 39 | 35 | 38 |
| 27 | 1.988 | 2.703 | 3.070 | 870 | 960 | 1.070 | 75-79 | 429 | 451 | 515 | 207 | 197 | 215 |
| 28 | 2.036 | 2.842 | 3.458 | 830 | 1.101 | 1.130 | 80 | 73 | 83 | 71 | 31 | 35 | 34 |
| 29 | 2.095 | 2.933 | 3.562 | 877 | 1.032 | 1.205 | 81 | 60 | 70 | 73 | 36 | 24 | 32 |
| 25-29 | 9.441 | 13.050 | 15.492 | 4.017 | 4.803 | 5.301 | 82 | 61 | 53 | 66 | 23 | 30 | 28 |
| 30 | 2.160 | 2.984 | 3.625 | 948 | 1.067 | 1.132 | 83 | 46 | 55 | 52 | 15 | 20 | 22 |
| 31 | 1.998 | 2.995 | 3.707 | 917 | 1.157 | 1.165 | 84 | 33 | 44 | 43 | 21 | 13 | 19 |
| 32 | 1.965 | 2.835 | 3.517 | 957 | 1.063 | 1.273 | 80-84 | 273 | 305 | 305 | 126 | 122 | 135 |
| 33 | 2.025 | 2.672 | 3.381 | 897 | 1.095 | 1.142 | 85 | 29 | 34 | 36 | 15 | 17 | 12 |
| 34 | 1.951 | 2.708 | 3.226 | 902 | 1.038 | 1.169 | 86 | 27 | 30 | 35 | 18 | 17 | 14 |
| 30-34 | 10.099 | 14.194 | 17.456 | 4.621 | 5.420 | 5.881 | 87 | 35 | 29 | 29 | 20 | 14 | 15 |
| 35 | 1.822 | 2.707 | 3.161 | 839 | 1.021 | 1.083 | 88 | 27 | 25 | 25 | 15 | 15 | 14 |
| 36 | 1.711 | 2.504 | 3.214 | 819 | 993 | 1.084 | 89 | 30 | 26 | 23 | 17 | 12 | 16 |
| 37 | 1.636 | 2.357 | 2.965 | 835 | 928 | 1.026 | 85-89 | 148 | 144 | 148 | 85 | 75 | 71 |
| 38 | 1.615 | 2.256 | 2.780 | 791 | 944 | 976 | 90 | 24 | 23 | 29 | 13 | 14 | 12 |
| 39 | 1.553 | 2.228 | 2.682 | 823 | 918 | 958 | 91 | 17 | 22 | 14 | 12 | 9 | 17 |
| 35-39 | 8.337 | 12.052 | 14.802 | 4.107 | 4.804 | 5.127 | 92 | 17 | 11 | 19 | 8 | 9 | 10 |
| 40 | 1.449 | 2.151 | 2.689 | 702 | 933 | 937 | 93 | 9 | 15 | 8 | 10 | 7 | 10 |
| 41 | 1.334 | 2.106 | 2.593 | 669 | 840 | 966 | 94 | 13 | 9 | 14 | 9 | 8 | 6 |
| 42 | 1.266 | 1.977 | 2.568 | 629 | 773 | 881 | 90-94 | 80 | 80 | 84 | 52 | 47 | 55 |
| 43 | 1.159 | 1.934 | 2.391 | 590 | 765 | 810 | 95 | 9 | 13 | 10 | 3 | 5 | 7 |
| 44 | 985 | 1.823 | 2.458 | 528 | 730 | 791 | 96 | 6 | 7 | 16 | 2 | 1 | 7 |
| 40-44 | 6.193 | 9.991 | 12.699 | 3.118 | 4.041 | 4.385 | 97 | 10 | 7 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| 45 | 873 | 1.660 | 2.240 | 493 | 656 | 752 | 98 | 8 | 7 | 9 | 3 | 3 | 2 |
| 46 | 831 | 1.504 | 2.050 | 418 | 599 | 682 | 99 | 3 | 6 | 8 | 0 | 3 | 2 |
| 47 | 737 | 1.365 | 1.933 | 405 | 514 | 655 | 95-99 | 36 | 40 | 51 | 11 | 14 | 19 |
| 48 | 698 | 1.267 | 1.734 | 369 | 518 | 565 | 100+ | 3 | 6 | 9 | 2 | 1 | 4 |
| 49 | 635 | 1.210 | 1.637 | 322 | 455 | 549 | | | | | | | |
| 45-49 | 3.774 | 7.006 | 9.594 | 2.007 | 2.742 | 3.203 | 0-17 | 12.356 | 14.706 | 17.587 | 6.680 | 7.301 | 8.202 |
| 50 | 608 | 1.098 | 1.515 | 341 | 408 | 497 | 18-64 | 49.526 | 73.567 | 91.618 | 23.537 | 28.671 | 31.850 |
| 51 | 543 | 1.037 | 1.372 | 279 | 418 | 450 | 65 e più | 2.483 | 2.702 | 2.944 | 1.189 | 1.131 | 1.208 |
| 52 | 543 | 947 | 1.323 | 266 | 331 | 476 | TOTALE | 64.365 | 90.975 | 112.149 | 31.406 | 37.103 | 41.260 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 19,2 | 16,2 | 15,7 | 21,3 | 19,7 | 19,9 | Vecchiaia | 23,2 | 21,5 | 19,5 | 20,2 | 17,8 | 17,0 |
| % 18-64 | 76,9 | 80,9 | 81,7 | 74,9 | 77,3 | 77,2 | Dipendenza strutturale | 25,1 | 19,7 | 18,8 | 28,4 | 24,7 | 24,6 |
| % 65 e più | 3,9 | 3,0 | 2,6 | 3,8 | 3,0 | 2,9 | Età media | 32,2 | 33,2 | 33,7 | 32,0 | 32,3 | 32,4 |

Tavola 2.1 segue - Popolazione straniera residente per ripartizione geografica, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005
- Maschi e Femmine

| ETÀ | Sud | | | Isole | | | ETÀ | Sud | | | Isole | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 1.980 | 1.992 | 2.740 | 1.049 | 994 | 1.180 | 53 | 907 | 1.557 | 1.819 | 458 | 691 | 697 |
| 1 | 1.735 | 2.133 | 2.350 | 996 | 1.115 | 1.045 | 54 | 792 | 1.252 | 1.808 | 444 | 531 | 739 |
| 2 | 1.702 | 1.984 | 2.402 | 910 | 1.088 | 1.159 | 50-54 | 5.105 | 8.100 | 10.641 | 2.805 | 3.600 | 4.272 |
| 3 | 1.520 | 1.921 | 2.244 | 844 | 989 | 1.153 | 55 | 759 | 1.097 | 1.488 | 394 | 511 | 543 |
| 4 | 1.461 | 1.760 | 2.162 | 751 | 956 | 1.052 | 56 | 622 | 992 | 1.279 | 360 | 444 | 533 |
| 0-4 | 8.398 | 9.790 | 11.898 | 4.550 | 5.142 | 5.589 | 57 | 541 | 782 | 1.156 | 324 | 369 | 463 |
| 5 | 1.348 | 1.689 | 2.003 | 734 | 833 | 1.022 | 58 | 539 | 664 | 886 | 302 | 364 | 406 |
| 6 | 1.388 | 1.570 | 1.950 | 755 | 805 | 919 | 59 | 515 | 644 | 706 | 279 | 311 | 373 |
| 7 | 1.431 | 1.590 | 1.847 | 809 | 821 | 895 | 55-59 | 2.976 | 4.179 | 5.515 | 1.659 | 1.999 | 2.318 |
| 8 | 1.360 | 1.638 | 1.859 | 728 | 848 | 876 | 60 | 514 | 616 | 707 | 258 | 292 | 332 |
| 9 | 1.345 | 1.520 | 1.861 | 729 | 786 | 911 | 61 | 478 | 558 | 685 | 244 | 267 | 301 |
| 5-9 | 6.872 | 8.007 | 9.520 | 3.755 | 4.093 | 4.623 | 62 | 484 | 531 | 634 | 255 | 254 | 273 |
| 10 | 1.305 | 1.502 | 1.768 | 683 | 772 | 863 | 63 | 414 | 550 | 600 | 219 | 268 | 277 |
| 11 | 1.346 | 1.530 | 1.854 | 704 | 746 | 886 | 64 | 398 | 446 | 586 | 198 | 226 | 266 |
| 12 | 1.273 | 1.538 | 1.757 | 657 | 763 | 846 | 60-64 | 2.288 | 2.701 | 3.212 | 1.174 | 1.307 | 1.449 |
| 13 | 1.266 | 1.552 | 1.793 | 588 | 763 | 865 | 65 | 375 | 433 | 457 | 178 | 190 | 220 |
| 14 | 1.261 | 1.524 | 1.860 | 555 | 696 | 844 | 66 | 367 | 385 | 480 | 185 | 180 | 193 |
| 10-14 | 6.451 | 7.646 | 9.032 | 3.187 | 3.740 | 4.304 | 67 | 347 | 364 | 401 | 131 | 148 | 177 |
| 15 | 1.230 | 1.586 | 1.773 | 533 | 655 | 795 | 68 | 267 | 357 | 376 | 126 | 129 | 153 |
| 16 | 1.246 | 1.541 | 1.906 | 584 | 635 | 771 | 69 | 279 | 290 | 361 | 124 | 123 | 122 |
| 17 | 1.364 | 1.639 | 1.883 | 520 | 745 | 800 | 65-69 | 1.635 | 1.829 | 2.075 | 744 | 770 | 865 |
| 18 | 1.423 | 1.795 | 2.097 | 610 | 697 | 903 | 70 | 247 | 280 | 302 | 128 | 113 | 120 |
| 19 | 1.541 | 2.057 | 2.245 | 597 | 852 | 874 | 71 | 261 | 247 | 280 | 98 | 102 | 102 |
| 15-19 | 6.804 | 8.618 | 9.904 | 2.844 | 3.584 | 4.143 | 72 | 271 | 252 | 267 | 109 | 100 | 102 |
| 20 | 1.523 | 2.333 | 2.537 | 664 | 892 | 1.049 | 73 | 211 | 269 | 240 | 100 | 104 | 104 |
| 21 | 1.489 | 2.611 | 2.958 | 653 | 963 | 1.108 | 74 | 196 | 207 | 253 | 83 | 100 | 102 |
| 22 | 1.796 | 2.675 | 3.283 | 738 | 1.064 | 1.202 | 70-74 | 1.186 | 1.255 | 1.342 | 518 | 519 | 530 |
| 23 | 2.048 | 3.331 | 3.596 | 854 | 1.202 | 1.354 | 75 | 167 | 212 | 209 | 79 | 85 | 91 |
| 24 | 2.358 | 3.655 | 4.359 | 961 | 1.376 | 1.486 | 76 | 179 | 166 | 217 | 74 | 74 | 83 |
| 20-24 | 9.214 | 14.605 | 16.733 | 3.870 | 5.497 | 6.199 | 77 | 154 | 176 | 162 | 64 | 69 | 83 |
| 25 | 2.624 | 4.194 | 4.881 | 1.131 | 1.534 | 1.682 | 78 | 157 | 152 | 159 | 71 | 59 | 65 |
| 26 | 2.927 | 4.433 | 5.369 | 1.240 | 1.745 | 1.846 | 79 | 141 | 158 | 162 | 70 | 68 | 59 |
| 27 | 3.385 | 4.871 | 5.693 | 1.452 | 1.805 | 2.092 | 75-79 | 798 | 864 | 909 | 358 | 355 | 381 |
| 28 | 3.437 | 5.270 | 6.194 | 1.440 | 2.074 | 2.175 | 80 | 116 | 151 | 146 | 50 | 64 | 66 |
| 29 | 3.639 | 5.335 | 6.625 | 1.546 | 2.009 | 2.388 | 81 | 106 | 113 | 139 | 50 | 37 | 58 |
| 25-29 | 16.012 | 24.103 | 28.762 | 6.809 | 9.167 | 10.183 | 82 | 108 | 104 | 106 | 44 | 45 | 43 |
| 30 | 3.857 | 5.481 | 6.531 | 1.688 | 2.093 | 2.280 | 83 | 74 | 100 | 108 | 29 | 42 | 35 |
| 31 | 3.662 | 5.714 | 6.792 | 1.665 | 2.276 | 2.354 | 84 | 52 | 71 | 85 | 32 | 25 | 41 |
| 32 | 3.792 | 5.367 | 6.754 | 1.841 | 2.137 | 2.504 | 80-84 | 456 | 539 | 584 | 205 | 213 | 243 |
| 33 | 3.962 | 5.284 | 6.319 | 1.874 | 2.293 | 2.325 | 85 | 51 | 49 | 60 | 24 | 27 | 23 |
| 34 | 4.064 | 5.496 | 6.267 | 1.905 | 2.304 | 2.456 | 86 | 58 | 45 | 52 | 27 | 23 | 24 |
| 30-34 | 19.337 | 27.342 | 32.663 | 8.973 | 11.103 | 11.919 | 87 | 62 | 51 | 41 | 30 | 23 | 22 |
| 35 | 3.792 | 5.532 | 6.303 | 1.807 | 2.295 | 2.426 | 88 | 45 | 47 | 50 | 24 | 21 | 22 |
| 36 | 3.541 | 5.033 | 6.423 | 1.883 | 2.178 | 2.416 | 89 | 52 | 47 | 46 | 24 | 15 | 23 |
| 37 | 3.513 | 4.699 | 5.770 | 1.861 | 2.200 | 2.286 | 85-89 | 268 | 239 | 249 | 129 | 109 | 114 |
| 38 | 3.472 | 4.630 | 5.436 | 1.848 | 2.169 | 2.289 | 90 | 41 | 43 | 48 | 19 | 20 | 16 |
| 39 | 3.239 | 4.571 | 5.333 | 1.771 | 2.176 | 2.234 | 91 | 24 | 39 | 32 | 16 | 14 | 22 |
| 35-39 | 17.557 | 24.465 | 29.265 | 9.170 | 11.018 | 11.651 | 92 | 25 | 20 | 34 | 13 | 13 | 16 |
| 40 | 3.053 | 4.182 | 5.303 | 1.586 | 2.050 | 2.231 | 93 | 18 | 21 | 17 | 11 | 10 | 14 |
| 41 | 2.803 | 4.119 | 4.920 | 1.506 | 1.883 | 2.103 | 94 | 17 | 13 | 23 | 12 | 9 | 11 |
| 42 | 2.758 | 3.739 | 4.840 | 1.479 | 1.768 | 1.961 | 90-94 | 125 | 136 | 154 | 71 | 66 | 79 |
| 43 | 2.455 | 3.778 | 4.310 | 1.310 | 1.740 | 1.843 | 95 | 14 | 17 | 14 | 4 | 8 | 8 |
| 44 | 2.154 | 3.306 | 4.496 | 1.271 | 1.567 | 1.795 | 96 | 6 | 14 | 18 | 2 | 2 | 10 |
| 40-44 | 13.223 | 19.124 | 23.869 | 7.152 | 9.008 | 9.933 | 97 | 12 | 7 | 16 | 3 | 2 | 1 |
| 45 | 1.928 | 3.045 | 3.919 | 1.118 | 1.488 | 1.594 | 98 | 12 | 9 | 10 | 3 | 3 | 2 |
| 46 | 1.844 | 2.788 | 3.611 | 961 | 1.296 | 1.526 | 99 | 4 | 11 | 10 | 1 | 3 | 2 |
| 47 | 1.692 | 2.553 | 3.339 | 927 | 1.122 | 1.386 | 95-99 | 48 | 58 | 68 | 13 | 18 | 23 |
| 48 | 1.521 | 2.421 | 3.057 | 833 | 1.097 | 1.187 | 100+ | 3 | 7 | 15 | 2 | 2 | 5 |
| 49 | 1.335 | 2.183 | 2.870 | 749 | 958 | 1.135 | | | | | | | |
| 45-49 | 8.320 | 12.990 | 16.796 | 4.588 | 5.961 | 6.828 | 0-17 | 25.561 | 30.209 | 36.012 | 13.129 | 15.010 | 16.882 |
| 50 | 1.249 | 1.917 | 2.584 | 725 | 870 | 1.017 | 18-64 | 96.996 | 141.461 | 171.798 | 47.407 | 60.209 | 66.529 |
| 51 | 1.066 | 1.828 | 2.258 | 586 | 845 | 920 | 65 e più | 4.519 | 4.927 | 5.396 | 2.040 | 2.052 | 2.240 |
| 52 | 1.091 | 1.546 | 2.172 | 592 | 663 | 899 | TOTALE | 127.076 | 176.597 | 213.206 | 62.576 | 77.271 | 85.651 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 20,1 | 17,1 | 16,9 | 21,0 | 19,4 | 19,7 | Vecchiaia | 20,8 | 19,4 | 17,7 | 17,8 | 15,8 | 15,4 |
| % 18-64 | 76,3 | 80,1 | 80,6 | 75,8 | 77,9 | 77,7 | Dipendenza strutturale | 25,3 | 20,2 | 19,7 | 26,9 | 23,6 | 23,7 |
| % 65 e più | 3,6 | 2,8 | 2,5 | 3,3 | 2,7 | 2,6 | Età media | 32,1 | 32,6 | 32,8 | 32,4 | 32,4 | 32,4 |

Tavola 2.2 - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Piemonte | | | Valle d'Aosta | | | ETÀ | Piemonte | | | Valle d'Aosta | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|--------------|--------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 1.468 | 1.499 | 2.144 | 33 | 34 | 34 | 53 | 344 | 476 | 556 | 7 | 8 | 12 |
| 1 | 1.296 | 1.606 | 1.839 | 33 | 39 | 43 | 54 | 289 | 399 | 564 | 13 | 10 | 9 |
| 2 | 1.242 | 1.465 | 1.635 | 27 | 37 | 43 | 50-54 | 1.994 | 2.646 | 3.440 | 48 | 58 | 67 |
| 3 | 1.120 | 1.424 | 1.585 | 30 | 29 | 41 | 55 | 272 | 340 | 445 | 5 | 14 | 12 |
| 4 | 887 | 1.282 | 1.500 | 19 | 37 | 32 | 56 | 210 | 320 | 366 | 2 | 5 | 12 |
| 0-4 | 6.013 | 7.276 | 8.703 | 142 | 176 | 193 | 57 | 190 | 239 | 343 | 7 | 2 | 5 |
| 5 | 897 | 1.025 | 1.416 | 19 | 19 | 37 | 58 | 189 | 214 | 283 | 7 | 8 | 2 |
| 6 | 748 | 1.019 | 1.188 | 19 | 23 | 18 | 59 | 192 | 214 | 231 | 5 | 8 | 8 |
| 7 | 825 | 846 | 1.192 | 21 | 25 | 29 | 55-59 | 1.053 | 1.327 | 1.668 | 26 | 37 | 39 |
| 8 | 756 | 952 | 1.018 | 19 | 24 | 22 | 60 | 193 | 219 | 231 | 5 | 5 | 9 |
| 9 | 735 | 866 | 1.108 | 13 | 17 | 23 | 61 | 131 | 217 | 243 | 6 | 7 | 7 |
| 5-9 | 3.961 | 4.708 | 5.922 | 91 | 108 | 129 | 62 | 177 | 143 | 214 | 5 | 5 | 7 |
| 10 | 692 | 823 | 1.026 | 10 | 15 | 21 | 63 | 157 | 183 | 145 | 3 | 4 | 6 |
| 11 | 648 | 783 | 1.045 | 12 | 14 | 21 | 64 | 148 | 159 | 189 | 3 | 3 | 4 |
| 12 | 652 | 777 | 961 | 12 | 12 | 16 | 60-64 | 806 | 921 | 1.022 | 22 | 24 | 33 |
| 13 | 678 | 788 | 927 | 15 | 14 | 13 | 65 | 121 | 150 | 164 | 5 | 4 | 2 |
| 14 | 643 | 811 | 949 | 11 | 17 | 23 | 66 | 119 | 128 | 147 | 3 | 4 | 4 |
| 10-14 | 3.313 | 3.982 | 4.908 | 60 | 72 | 94 | 67 | 136 | 126 | 132 | 7 | 5 | 4 |
| 15 | 633 | 796 | 979 | 15 | 12 | 17 | 68 | 115 | 142 | 127 | 1 | 8 | 5 |
| 16 | 652 | 832 | 966 | 18 | 19 | 19 | 69 | 99 | 127 | 136 | 1 | 1 | 7 |
| 17 | 674 | 894 | 997 | 11 | 22 | 24 | 65-69 | 590 | 673 | 706 | 17 | 22 | 22 |
| 18 | 711 | 967 | 1.082 | 13 | 12 | 27 | 70 | 98 | 98 | 128 | 3 | 1 | 3 |
| 19 | 721 | 1.066 | 1.126 | 18 | 18 | 15 | 71 | 70 | 98 | 99 | 2 | 4 | 2 |
| 15-19 | 3.391 | 4.555 | 5.150 | 75 | 83 | 102 | 72 | 94 | 67 | 97 | 3 | 2 | 3 |
| 20 | 749 | 1.212 | 1.261 | 16 | 24 | 20 | 73 | 54 | 100 | 76 | 2 | 3 | 2 |
| 21 | 773 | 1.369 | 1.403 | 16 | 26 | 30 | 74 | 73 | 57 | 102 | 5 | 2 | 3 |
| 22 | 797 | 1.460 | 1.752 | 18 | 33 | 35 | 70-74 | 389 | 420 | 502 | 15 | 12 | 13 |
| 23 | 908 | 1.577 | 1.852 | 17 | 29 | 46 | 75 | 50 | 73 | 61 | 2 | 5 | 3 |
| 24 | 1.067 | 1.765 | 2.091 | 22 | 32 | 42 | 76 | 58 | 51 | 69 | 1 | 2 | 4 |
| 20-24 | 4.294 | 7.383 | 8.359 | 89 | 144 | 173 | 77 | 54 | 63 | 51 | 2 | 1 | 2 |
| 25 | 1.126 | 1.999 | 2.383 | 24 | 29 | 47 | 78 | 33 | 55 | 60 | 2 | 2 | 1 |
| 26 | 1.295 | 2.040 | 2.691 | 26 | 41 | 38 | 79 | 39 | 27 | 46 | 1 | 2 | 2 |
| 27 | 1.441 | 2.403 | 2.851 | 28 | 41 | 55 | 75-79 | 234 | 269 | 287 | 8 | 12 | 12 |
| 28 | 1.558 | 2.470 | 3.107 | 23 | 52 | 56 | 80 | 39 | 43 | 26 | 3 | 1 | 2 |
| 29 | 1.643 | 2.537 | 3.143 | 35 | 44 | 69 | 81 | 21 | 40 | 40 | 1 | 3 | 1 |
| 25-29 | 7.063 | 11.449 | 14.175 | 136 | 207 | 265 | 82 | 40 | 21 | 31 | 4 | 1 | 2 |
| 30 | 1.890 | 2.586 | 3.280 | 33 | 49 | 48 | 83 | 21 | 36 | 25 | 1 | 4 | 1 |
| 31 | 1.878 | 2.909 | 3.176 | 38 | 38 | 56 | 84 | 14 | 17 | 31 | 0 | 1 | 4 |
| 32 | 2.021 | 2.755 | 3.418 | 37 | 47 | 51 | 80-84 | 135 | 157 | 153 | 9 | 10 | 10 |
| 33 | 2.160 | 2.918 | 3.273 | 46 | 45 | 52 | 85 | 12 | 11 | 17 | 1 | 0 | 0 |
| 34 | 2.227 | 3.029 | 3.349 | 48 | 63 | 52 | 86 | 15 | 11 | 8 | 1 | 1 | 0 |
| 30-34 | 10.176 | 14.197 | 16.496 | 202 | 242 | 259 | 87 | 14 | 10 | 6 | 1 | 1 | 1 |
| 35 | 2.121 | 3.014 | 3.468 | 57 | 53 | 75 | 88 | 12 | 15 | 7 | 0 | 1 | 0 |
| 36 | 2.040 | 2.799 | 3.461 | 39 | 66 | 58 | 89 | 9 | 10 | 9 | 0 | 0 | 1 |
| 37 | 1.954 | 2.612 | 3.246 | 55 | 45 | 73 | 85-89 | 62 | 57 | 47 | 3 | 3 | 2 |
| 38 | 1.912 | 2.406 | 2.995 | 53 | 70 | 42 | 90 | 10 | 6 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 1.841 | 2.319 | 2.715 | 41 | 56 | 68 | 91 | 3 | 10 | 3 | 2 | 0 | 0 |
| 35-39 | 9.868 | 13.150 | 15.885 | 245 | 290 | 316 | 92 | 7 | 2 | 7 | 0 | 1 | 0 |
| 40 | 1.666 | 2.208 | 2.582 | 34 | 41 | 61 | 93 | 5 | 6 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| 41 | 1.456 | 1.990 | 2.552 | 35 | 37 | 43 | 94 | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 1.331 | 1.734 | 2.264 | 32 | 40 | 46 | 90-94 | 27 | 27 | 22 | 2 | 1 | 1 |
| 43 | 1.193 | 1.625 | 2.027 | 29 | 38 | 43 | 95 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 1.111 | 1.437 | 1.870 | 19 | 31 | 40 | 96 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 6.757 | 8.994 | 11.295 | 149 | 187 | 233 | 97 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 885 | 1.316 | 1.682 | 24 | 23 | 38 | 98 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 859 | 1.069 | 1.560 | 16 | 25 | 26 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 789 | 1.033 | 1.282 | 24 | 17 | 22 | 95-99 | 5 | 5 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 649 | 935 | 1.200 | 16 | 23 | 23 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 545 | 781 | 1.058 | 12 | 17 | 25 | | | | | | | |
| 45-49 | 3.727 | 5.134 | 6.782 | 92 | 105 | 134 | 0-17 | 15.246 | 18.488 | 22.475 | 337 | 409 | 476 |
| 50 | 532 | 654 | 862 | 11 | 16 | 16 | 18-64 | 47.170 | 67.234 | 81.330 | 1.040 | 1.324 | 1.561 |
| 51 | 421 | 624 | 761 | 9 | 13 | 18 | 65 e più | 1.442 | 1.608 | 1.724 | 54 | 60 | 60 |
| 52 | 408 | 493 | 697 | 8 | 11 | 12 | TOTALE | 63.858 | 87.330 | 105.529 | 1.431 | 1.793 | 2.097 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,9 | 21,2 | 21,3 | 23,5 | 22,8 | 22,7 | Vecchiaia | 10,9 | 10,1 | 8,8 | 18,4 | 16,9 | 14,4 |
| % 18-64 | 73,9 | 77,0 | 77,1 | 72,7 | 73,8 | 74,4 | Dipendenza strutturale | 29,1 | 24,5 | 24,6 | 31,1 | 29,6 | 28,6 |
| % 65 e più | 2,3 | 1,8 | 1,6 | 3,8 | 3,3 | 2,9 | Età media | 30,1 | 30,1 | 30,2 | 31,2 | 30,9 | 30,7 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Piemonte | | | Valle d'Aosta | | | ETÀ | Piemonte | | | Valle d'Aosta | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|---------------|---------------|---------------|----------------|---------------|--------------|--------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 1.418 | 1.466 | 2.076 | 25 | 24 | 36 | 53 | 348 | 548 | 619 | 10 | 15 | 15 |
| 1 | 1.300 | 1.517 | 1.736 | 33 | 30 | 28 | 54 | 331 | 511 | 596 | 7 | 9 | 14 |
| 2 | 1.236 | 1.451 | 1.580 | 34 | 35 | 34 | 50-54 | 1.866 | 3.041 | 3.740 | 52 | 55 | 71 |
| 3 | 1.099 | 1.380 | 1.493 | 28 | 33 | 42 | 55 | 295 | 476 | 571 | 8 | 13 | 11 |
| 4 | 1.011 | 1.209 | 1.444 | 30 | 31 | 35 | 56 | 288 | 397 | 528 | 3 | 9 | 13 |
| 0-4 | 6.064 | 7.023 | 8.329 | 150 | 153 | 175 | 57 | 258 | 373 | 390 | 7 | 2 | 10 |
| 5 | 917 | 1.123 | 1.297 | 17 | 28 | 31 | 58 | 232 | 313 | 380 | 7 | 7 | 3 |
| 6 | 758 | 1.011 | 1.261 | 13 | 18 | 32 | 59 | 241 | 279 | 340 | 7 | 8 | 7 |
| 7 | 858 | 873 | 1.153 | 14 | 16 | 21 | 55-59 | 1.314 | 1.838 | 2.209 | 32 | 39 | 44 |
| 8 | 771 | 937 | 1.004 | 22 | 15 | 22 | 60 | 224 | 289 | 300 | 7 | 7 | 8 |
| 9 | 720 | 866 | 1.034 | 15 | 23 | 15 | 61 | 191 | 272 | 288 | 4 | 8 | 7 |
| 5-9 | 4.024 | 4.810 | 5.749 | 81 | 100 | 121 | 62 | 224 | 224 | 285 | 5 | 7 | 8 |
| 10 | 729 | 790 | 989 | 9 | 17 | 24 | 63 | 184 | 250 | 239 | 1 | 7 | 8 |
| 11 | 635 | 825 | 930 | 14 | 14 | 21 | 64 | 228 | 207 | 259 | 6 | 1 | 9 |
| 12 | 649 | 748 | 974 | 14 | 16 | 16 | 60-64 | 1.051 | 1.242 | 1.371 | 23 | 30 | 40 |
| 13 | 582 | 780 | 875 | 12 | 15 | 16 | 65 | 160 | 240 | 217 | 11 | 7 | 1 |
| 14 | 606 | 698 | 921 | 6 | 14 | 19 | 66 | 166 | 168 | 243 | 4 | 11 | 7 |
| 10-14 | 3.201 | 3.841 | 4.689 | 55 | 76 | 96 | 67 | 159 | 179 | 177 | 3 | 5 | 9 |
| 15 | 598 | 729 | 752 | 8 | 8 | 15 | 68 | 124 | 167 | 201 | 2 | 3 | 5 |
| 16 | 573 | 746 | 843 | 11 | 12 | 11 | 69 | 116 | 131 | 174 | 2 | 2 | 3 |
| 17 | 590 | 732 | 840 | 15 | 18 | 19 | 65-69 | 725 | 885 | 1.012 | 22 | 28 | 25 |
| 18 | 655 | 798 | 925 | 15 | 19 | 23 | 70 | 120 | 107 | 126 | 0 | 2 | 2 |
| 19 | 731 | 940 | 983 | 18 | 19 | 20 | 71 | 106 | 115 | 123 | 1 | 0 | 2 |
| 15-19 | 3.147 | 3.945 | 4.343 | 67 | 76 | 88 | 72 | 117 | 107 | 112 | 6 | 1 | 0 |
| 20 | 818 | 1.097 | 1.155 | 15 | 24 | 28 | 73 | 80 | 122 | 101 | 4 | 6 | 1 |
| 21 | 913 | 1.295 | 1.348 | 13 | 29 | 36 | 74 | 92 | 83 | 125 | 2 | 4 | 5 |
| 22 | 1.066 | 1.521 | 1.768 | 19 | 23 | 37 | 70-74 | 515 | 534 | 587 | 13 | 13 | 10 |
| 23 | 1.305 | 1.701 | 2.049 | 31 | 40 | 34 | 75 | 85 | 88 | 79 | 1 | 1 | 3 |
| 24 | 1.503 | 2.029 | 2.315 | 44 | 40 | 47 | 76 | 79 | 87 | 70 | 2 | 0 | 0 |
| 20-24 | 5.605 | 7.643 | 8.635 | 122 | 156 | 182 | 77 | 71 | 70 | 73 | 3 | 2 | 0 |
| 25 | 1.675 | 2.275 | 2.630 | 39 | 63 | 55 | 78 | 51 | 76 | 61 | 5 | 3 | 2 |
| 26 | 1.838 | 2.519 | 2.975 | 43 | 56 | 76 | 79 | 68 | 51 | 61 | 4 | 5 | 3 |
| 27 | 2.020 | 2.725 | 3.130 | 48 | 52 | 63 | 75-79 | 354 | 372 | 344 | 15 | 11 | 8 |
| 28 | 2.097 | 2.865 | 3.291 | 38 | 61 | 61 | 80 | 63 | 64 | 42 | 0 | 4 | 4 |
| 29 | 2.079 | 2.946 | 3.354 | 48 | 54 | 67 | 81 | 61 | 69 | 44 | 1 | 0 | 2 |
| 25-29 | 9.709 | 13.330 | 15.380 | 216 | 286 | 322 | 82 | 65 | 57 | 46 | 2 | 1 | 0 |
| 30 | 2.134 | 2.867 | 3.456 | 48 | 56 | 63 | 83 | 31 | 58 | 36 | 0 | 2 | 2 |
| 31 | 2.139 | 2.903 | 3.340 | 60 | 56 | 72 | 84 | 22 | 29 | 37 | 0 | 0 | 2 |
| 32 | 2.048 | 2.843 | 3.327 | 39 | 74 | 65 | 80-84 | 242 | 277 | 205 | 3 | 7 | 10 |
| 33 | 2.041 | 2.749 | 3.252 | 40 | 47 | 76 | 85 | 35 | 24 | 20 | 1 | 0 | 1 |
| 34 | 1.895 | 2.720 | 3.247 | 38 | 48 | 51 | 86 | 22 | 31 | 14 | 1 | 1 | 0 |
| 30-34 | 10.257 | 14.082 | 16.622 | 225 | 281 | 327 | 87 | 28 | 21 | 20 | 0 | 1 | 1 |
| 35 | 1.808 | 2.515 | 3.097 | 42 | 50 | 60 | 88 | 42 | 28 | 14 | 2 | 0 | 1 |
| 36 | 1.647 | 2.424 | 2.963 | 51 | 46 | 60 | 89 | 22 | 37 | 20 | 1 | 2 | 1 |
| 37 | 1.543 | 2.153 | 2.849 | 41 | 48 | 52 | 85-89 | 149 | 141 | 88 | 5 | 4 | 4 |
| 38 | 1.445 | 2.057 | 2.358 | 35 | 42 | 55 | 90 | 22 | 19 | 20 | 3 | 1 | 2 |
| 39 | 1.311 | 1.946 | 2.333 | 42 | 39 | 53 | 91 | 14 | 22 | 11 | 4 | 3 | 1 |
| 35-39 | 7.754 | 11.095 | 13.600 | 211 | 225 | 280 | 92 | 11 | 12 | 9 | 0 | 4 | 3 |
| 40 | 1.183 | 1.779 | 2.202 | 28 | 45 | 50 | 93 | 10 | 10 | 7 | 0 | 0 | 4 |
| 41 | 985 | 1.652 | 2.057 | 31 | 32 | 53 | 94 | 8 | 10 | 5 | 1 | 0 | 0 |
| 42 | 1.007 | 1.431 | 1.919 | 25 | 35 | 39 | 90-94 | 65 | 73 | 52 | 8 | 8 | 10 |
| 43 | 880 | 1.481 | 1.654 | 31 | 30 | 36 | 95 | 8 | 8 | 10 | 1 | 1 | 0 |
| 44 | 755 | 1.316 | 1.738 | 20 | 36 | 35 | 96 | 3 | 7 | 6 | 0 | 1 | 0 |
| 40-44 | 4.810 | 7.659 | 9.570 | 135 | 178 | 213 | 97 | 3 | 3 | 3 | 1 | 0 | 0 |
| 45 | 677 | 1.147 | 1.577 | 15 | 29 | 37 | 98 | 4 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 640 | 1.060 | 1.341 | 21 | 19 | 31 | 99 | 3 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 562 | 1.002 | 1.246 | 21 | 21 | 23 | 95-99 | 21 | 25 | 22 | 2 | 2 | 0 |
| 48 | 528 | 921 | 1.185 | 17 | 25 | 20 | 100+ | 2 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 423 | 823 | 1.108 | 7 | 21 | 24 | | | | | | | |
| 45-49 | 2.830 | 4.953 | 6.457 | 81 | 115 | 135 | 0-17 | 15.050 | 17.881 | 21.202 | 320 | 367 | 437 |
| 50 | 443 | 684 | 930 | 11 | 7 | 23 | 18-64 | 46.582 | 66.621 | 79.492 | 1.130 | 1.403 | 1.657 |
| 51 | 382 | 716 | 809 | 12 | 11 | 6 | 65 e più | 2.073 | 2.312 | 2.315 | 68 | 73 | 67 |
| 52 | 362 | 582 | 786 | 12 | 13 | 13 | TOTALE | 63.705 | 86.814 | 103.009 | 1.518 | 1.843 | 2.161 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,6 | 20,6 | 20,6 | 21,1 | 19,9 | 20,2 | Vecchiaia | 15,6 | 14,8 | 12,3 | 23,8 | 22,2 | 17,1 |
| % 18-64 | 73,1 | 76,7 | 77,2 | 74,4 | 76,1 | 76,7 | Dipendenza strutturale | 30,9 | 25,5 | 25,1 | 29,6 | 27,2 | 26,3 |
| % 65 e più | 3,3 | 2,7 | 2,2 | 4,5 | 4,0 | 3,1 | Età media | 29,6 | 30,6 | 30,6 | 31,3 | 31,4 | 31,2 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Piemonte | | | Valle d'Aosta | | | ETÀ | Piemonte | | | Valle d'Aosta | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------|------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------|--------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 2.886 | 2.965 | 4.220 | 58 | 58 | 70 | 53 | 692 | 1.024 | 1.175 | 17 | 23 | 27 |
| 1 | 2.596 | 3.123 | 3.575 | 66 | 69 | 71 | 54 | 620 | 910 | 1.160 | 20 | 19 | 23 |
| 2 | 2.478 | 2.916 | 3.215 | 61 | 72 | 77 | 50-54 | 3.860 | 5.687 | 7.180 | 100 | 113 | 138 |
| 3 | 2.219 | 2.804 | 3.078 | 58 | 62 | 83 | 55 | 567 | 816 | 1.016 | 13 | 27 | 23 |
| 4 | 1.898 | 2.491 | 2.944 | 49 | 68 | 67 | 56 | 498 | 717 | 894 | 5 | 14 | 25 |
| 0-4 | 12.077 | 14.299 | 17.032 | 292 | 329 | 368 | 57 | 448 | 612 | 733 | 14 | 4 | 15 |
| 5 | 1.814 | 2.148 | 2.713 | 36 | 47 | 68 | 58 | 421 | 527 | 663 | 14 | 15 | 5 |
| 6 | 1.506 | 2.030 | 2.449 | 32 | 41 | 50 | 59 | 433 | 493 | 571 | 12 | 16 | 15 |
| 7 | 1.683 | 1.719 | 2.345 | 35 | 41 | 50 | 55-59 | 2.367 | 3.165 | 3.877 | 58 | 76 | 83 |
| 8 | 1.527 | 1.889 | 2.022 | 41 | 39 | 44 | 60 | 417 | 508 | 531 | 12 | 12 | 17 |
| 9 | 1.455 | 1.732 | 2.142 | 28 | 40 | 38 | 61 | 322 | 489 | 531 | 10 | 15 | 14 |
| 5-9 | 7.985 | 9.518 | 11.671 | 172 | 208 | 250 | 62 | 401 | 367 | 499 | 10 | 12 | 15 |
| 10 | 1.421 | 1.613 | 2.015 | 19 | 32 | 45 | 63 | 341 | 433 | 384 | 4 | 11 | 14 |
| 11 | 1.283 | 1.608 | 1.975 | 26 | 28 | 42 | 64 | 376 | 366 | 448 | 9 | 4 | 13 |
| 12 | 1.301 | 1.525 | 1.935 | 26 | 28 | 32 | 60-64 | 1.857 | 2.163 | 2.393 | 45 | 54 | 73 |
| 13 | 1.260 | 1.568 | 1.802 | 27 | 29 | 29 | 65 | 281 | 390 | 381 | 16 | 11 | 3 |
| 14 | 1.249 | 1.509 | 1.870 | 17 | 31 | 42 | 66 | 285 | 296 | 390 | 7 | 15 | 11 |
| 10-14 | 6.514 | 7.823 | 9.597 | 115 | 148 | 190 | 67 | 295 | 305 | 309 | 10 | 10 | 13 |
| 15 | 1.231 | 1.525 | 1.731 | 23 | 20 | 32 | 68 | 239 | 309 | 328 | 3 | 11 | 10 |
| 16 | 1.225 | 1.578 | 1.809 | 29 | 31 | 30 | 69 | 215 | 258 | 310 | 3 | 3 | 10 |
| 17 | 1.264 | 1.626 | 1.837 | 26 | 40 | 43 | 65-69 | 1.315 | 1.558 | 1.718 | 39 | 50 | 47 |
| 18 | 1.366 | 1.765 | 2.007 | 28 | 31 | 50 | 70 | 218 | 205 | 254 | 3 | 3 | 5 |
| 19 | 1.452 | 2.006 | 2.109 | 36 | 37 | 35 | 71 | 176 | 213 | 222 | 3 | 4 | 4 |
| 15-19 | 6.538 | 8.500 | 9.493 | 142 | 159 | 190 | 72 | 211 | 174 | 209 | 9 | 3 | 3 |
| 20 | 1.567 | 2.309 | 2.416 | 31 | 48 | 48 | 73 | 134 | 222 | 177 | 6 | 9 | 3 |
| 21 | 1.686 | 2.664 | 2.751 | 29 | 55 | 66 | 74 | 165 | 140 | 227 | 7 | 6 | 8 |
| 22 | 1.863 | 2.981 | 3.520 | 37 | 56 | 72 | 70-74 | 904 | 954 | 1.089 | 28 | 25 | 23 |
| 23 | 2.213 | 3.278 | 3.901 | 48 | 69 | 80 | 75 | 135 | 161 | 140 | 3 | 6 | 6 |
| 24 | 2.570 | 3.794 | 4.406 | 66 | 72 | 89 | 76 | 137 | 138 | 139 | 3 | 2 | 4 |
| 20-24 | 9.899 | 15.026 | 16.994 | 211 | 300 | 355 | 77 | 125 | 133 | 124 | 5 | 3 | 2 |
| 25 | 2.801 | 4.274 | 5.013 | 63 | 92 | 102 | 78 | 84 | 131 | 121 | 7 | 5 | 3 |
| 26 | 3.133 | 4.559 | 5.666 | 69 | 97 | 114 | 79 | 107 | 78 | 107 | 5 | 7 | 5 |
| 27 | 3.461 | 5.128 | 5.981 | 76 | 93 | 118 | 75-79 | 588 | 641 | 631 | 23 | 23 | 20 |
| 28 | 3.655 | 5.335 | 6.398 | 61 | 113 | 117 | 80 | 102 | 107 | 68 | 3 | 5 | 6 |
| 29 | 3.722 | 5.483 | 6.497 | 83 | 98 | 136 | 81 | 82 | 109 | 84 | 2 | 3 | 3 |
| 25-29 | 16.772 | 24.779 | 29.555 | 352 | 493 | 587 | 82 | 105 | 78 | 77 | 6 | 2 | 2 |
| 30 | 4.024 | 5.453 | 6.736 | 81 | 105 | 111 | 83 | 52 | 94 | 61 | 1 | 6 | 3 |
| 31 | 4.017 | 5.812 | 6.516 | 98 | 94 | 128 | 84 | 36 | 46 | 68 | 0 | 1 | 6 |
| 32 | 4.069 | 5.598 | 6.745 | 76 | 121 | 116 | 80-84 | 377 | 434 | 358 | 12 | 17 | 20 |
| 33 | 4.201 | 5.667 | 6.525 | 86 | 92 | 128 | 85 | 47 | 35 | 37 | 2 | 0 | 1 |
| 34 | 4.122 | 5.749 | 6.596 | 86 | 111 | 103 | 86 | 37 | 42 | 22 | 2 | 0 | 0 |
| 30-34 | 20.433 | 28.279 | 33.118 | 427 | 523 | 586 | 87 | 42 | 31 | 26 | 1 | 2 | 2 |
| 35 | 3.929 | 5.529 | 6.565 | 99 | 103 | 135 | 88 | 54 | 43 | 21 | 2 | 1 | 1 |
| 36 | 3.687 | 5.223 | 6.424 | 90 | 112 | 118 | 89 | 31 | 47 | 29 | 1 | 2 | 2 |
| 37 | 3.497 | 4.765 | 6.095 | 96 | 93 | 125 | 85-89 | 211 | 198 | 135 | 8 | 7 | 6 |
| 38 | 3.357 | 4.463 | 5.353 | 88 | 112 | 97 | 90 | 32 | 25 | 28 | 3 | 1 | 2 |
| 39 | 3.152 | 4.265 | 5.048 | 83 | 95 | 121 | 91 | 17 | 32 | 14 | 6 | 3 | 1 |
| 35-39 | 17.622 | 24.245 | 29.485 | 456 | 515 | 596 | 92 | 18 | 14 | 16 | 0 | 5 | 3 |
| 40 | 2.849 | 3.987 | 4.784 | 62 | 86 | 111 | 93 | 15 | 16 | 9 | 0 | 0 | 5 |
| 41 | 2.441 | 3.642 | 4.609 | 66 | 69 | 96 | 94 | 10 | 13 | 7 | 1 | 0 | 0 |
| 42 | 2.338 | 3.165 | 4.183 | 57 | 75 | 85 | 90-94 | 92 | 100 | 74 | 10 | 9 | 11 |
| 43 | 2.073 | 3.106 | 3.681 | 60 | 68 | 79 | 95 | 9 | 10 | 13 | 1 | 1 | 0 |
| 44 | 1.866 | 2.753 | 3.608 | 39 | 67 | 75 | 96 | 5 | 8 | 8 | 0 | 1 | 0 |
| 40-44 | 11.567 | 16.653 | 20.865 | 284 | 365 | 446 | 97 | 5 | 4 | 4 | 1 | 0 | 0 |
| 45 | 1.562 | 2.463 | 3.259 | 39 | 52 | 75 | 98 | 4 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 1.499 | 2.129 | 2.901 | 37 | 44 | 57 | 99 | 3 | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 1.351 | 2.035 | 2.528 | 45 | 38 | 45 | 95-99 | 26 | 30 | 29 | 2 | 2 | 0 |
| 48 | 1.177 | 1.856 | 2.385 | 33 | 48 | 43 | 100+ | 2 | 5 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 968 | 1.604 | 2.166 | 19 | 38 | 49 | | | | | | | |
| 45-49 | 6.557 | 10.087 | 13.239 | 173 | 220 | 269 | 0-17 | 30.296 | 36.369 | 43.677 | 657 | 776 | 913 |
| 50 | 975 | 1.338 | 1.792 | 22 | 23 | 39 | 18-64 | 93.752 | 133.855 | 160.822 | 2.170 | 2.727 | 3.218 |
| 51 | 803 | 1.340 | 1.570 | 21 | 24 | 24 | 65 e più | 3.515 | 3.920 | 4.039 | 122 | 133 | 127 |
| 52 | 770 | 1.075 | 1.483 | 20 | 24 | 25 | TOTALE | 127.563 | 174.144 | 208.538 | 2.949 | 3.636 | 4.258 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,7 | 20,9 | 20,9 | 22,3 | 21,3 | 21,4 | Vecchiaia | 13,2 | 12,4 | 10,5 | 21,1 | 19,4 | 15,7 |
| % 18-64 | 73,5 | 76,9 | 77,1 | 73,6 | 75,0 | 75,6 | Dipendenza strutturale | 30,0 | 25,0 | 24,9 | 30,3 | 28,3 | 27,4 |
| % 65 e più | 2,8 | 2,3 | 1,9 | 4,1 | 3,7 | 3,0 | Età media | 29,9 | 30,4 | 30,4 | 31,3 | 31,2 | 30,9 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Lombardia | | | Trentino-Alto Adige | | | ETÀ | Lombardia | | | Trentino-Alto Adige | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 4.581 | 4.485 | 6.122 | 375 | 318 | 543 | 53 | 997 | 1.408 | 1.498 | 94 | 123 | 132 |
| 1 | 4.028 | 4.928 | 5.441 | 342 | 420 | 390 | 54 | 873 | 1.098 | 1.531 | 94 | 104 | 130 |
| 2 | 3.746 | 4.570 | 5.525 | 317 | 369 | 444 | 50-54 | 6.042 | 7.724 | 9.948 | 605 | 687 | 844 |
| 3 | 3.402 | 4.287 | 5.071 | 276 | 353 | 405 | 55 | 787 | 949 | 1.194 | 77 | 103 | 102 |
| 4 | 2.996 | 3.859 | 4.719 | 272 | 290 | 386 | 56 | 643 | 864 | 1.030 | 76 | 83 | 107 |
| 0-4 | 18.753 | 22.129 | 26.878 | 1.582 | 1.750 | 2.168 | 57 | 526 | 676 | 932 | 67 | 76 | 93 |
| 5 | 2.728 | 3.391 | 4.307 | 253 | 291 | 325 | 58 | 541 | 568 | 709 | 60 | 69 | 80 |
| 6 | 2.526 | 3.061 | 3.855 | 225 | 290 | 338 | 59 | 461 | 570 | 599 | 65 | 68 | 79 |
| 7 | 2.456 | 2.802 | 3.587 | 242 | 250 | 332 | 55-59 | 2.958 | 3.627 | 4.464 | 345 | 399 | 461 |
| 8 | 2.421 | 2.788 | 3.223 | 220 | 268 | 280 | 60 | 457 | 503 | 606 | 59 | 68 | 72 |
| 9 | 2.410 | 2.693 | 3.236 | 199 | 253 | 301 | 61 | 375 | 476 | 529 | 63 | 63 | 73 |
| 5-9 | 12.541 | 14.735 | 18.208 | 1.139 | 1.352 | 1.576 | 62 | 428 | 389 | 530 | 59 | 64 | 63 |
| 10 | 2.148 | 2.721 | 3.212 | 195 | 226 | 286 | 63 | 342 | 437 | 416 | 49 | 60 | 71 |
| 11 | 2.062 | 2.468 | 3.167 | 207 | 220 | 248 | 64 | 311 | 339 | 453 | 51 | 50 | 60 |
| 12 | 2.028 | 2.358 | 2.978 | 176 | 238 | 268 | 60-64 | 1.913 | 2.144 | 2.534 | 281 | 305 | 339 |
| 13 | 2.050 | 2.309 | 2.877 | 190 | 192 | 273 | 65 | 301 | 324 | 349 | 45 | 55 | 53 |
| 14 | 2.011 | 2.331 | 2.752 | 164 | 217 | 222 | 66 | 310 | 300 | 349 | 60 | 48 | 62 |
| 10-14 | 10.299 | 12.187 | 14.986 | 932 | 1.093 | 1.297 | 67 | 276 | 315 | 333 | 49 | 60 | 49 |
| 15 | 1.887 | 2.330 | 2.891 | 192 | 183 | 254 | 68 | 231 | 303 | 336 | 49 | 51 | 57 |
| 16 | 1.962 | 2.171 | 2.907 | 148 | 205 | 207 | 69 | 199 | 254 | 320 | 38 | 46 | 54 |
| 17 | 1.962 | 2.345 | 2.843 | 168 | 184 | 256 | 65-69 | 1.317 | 1.496 | 1.687 | 241 | 260 | 275 |
| 18 | 2.206 | 2.517 | 3.090 | 186 | 216 | 252 | 70 | 196 | 192 | 266 | 37 | 42 | 48 |
| 19 | 2.153 | 2.854 | 3.063 | 211 | 236 | 252 | 71 | 162 | 195 | 212 | 29 | 40 | 44 |
| 15-19 | 10.170 | 12.217 | 14.794 | 905 | 1.024 | 1.221 | 72 | 182 | 152 | 202 | 33 | 26 | 39 |
| 20 | 2.133 | 2.913 | 3.562 | 189 | 268 | 291 | 73 | 161 | 183 | 168 | 20 | 36 | 27 |
| 21 | 2.095 | 3.245 | 3.822 | 167 | 254 | 330 | 74 | 154 | 157 | 192 | 24 | 18 | 33 |
| 22 | 2.222 | 3.490 | 4.479 | 218 | 247 | 323 | 70-74 | 855 | 879 | 1.040 | 143 | 162 | 191 |
| 23 | 2.706 | 3.913 | 5.170 | 277 | 322 | 331 | 75 | 125 | 152 | 151 | 22 | 21 | 19 |
| 24 | 2.952 | 4.555 | 5.972 | 290 | 381 | 428 | 76 | 101 | 127 | 152 | 20 | 23 | 27 |
| 20-24 | 12.108 | 18.116 | 23.005 | 1.141 | 1.472 | 1.703 | 77 | 116 | 104 | 127 | 19 | 20 | 23 |
| 25 | 3.562 | 5.111 | 7.091 | 311 | 428 | 494 | 78 | 97 | 107 | 101 | 19 | 18 | 16 |
| 26 | 4.167 | 5.848 | 8.032 | 348 | 453 | 542 | 79 | 102 | 93 | 104 | 12 | 18 | 17 |
| 27 | 4.563 | 6.545 | 8.812 | 411 | 504 | 587 | 75-79 | 541 | 583 | 635 | 92 | 100 | 102 |
| 28 | 5.218 | 6.990 | 9.467 | 480 | 558 | 650 | 80 | 92 | 87 | 86 | 22 | 10 | 17 |
| 29 | 5.336 | 7.655 | 9.767 | 424 | 581 | 716 | 81 | 94 | 93 | 86 | 13 | 18 | 9 |
| 25-29 | 22.846 | 32.149 | 43.169 | 1.974 | 2.524 | 2.989 | 82 | 64 | 86 | 90 | 19 | 11 | 17 |
| 30 | 5.977 | 7.581 | 10.243 | 504 | 548 | 700 | 83 | 42 | 60 | 86 | 15 | 19 | 11 |
| 31 | 6.027 | 8.177 | 10.096 | 519 | 626 | 652 | 84 | 37 | 38 | 58 | 17 | 14 | 18 |
| 32 | 6.654 | 8.048 | 10.531 | 526 | 638 | 742 | 80-84 | 329 | 364 | 406 | 86 | 72 | 72 |
| 33 | 6.945 | 8.580 | 10.148 | 620 | 637 | 703 | 85 | 35 | 29 | 30 | 12 | 17 | 10 |
| 34 | 7.101 | 8.676 | 10.503 | 638 | 736 | 742 | 86 | 34 | 28 | 26 | 7 | 10 | 17 |
| 30-34 | 32.704 | 41.062 | 51.521 | 2.807 | 3.185 | 3.539 | 87 | 39 | 29 | 27 | 7 | 5 | 9 |
| 35 | 6.800 | 8.972 | 10.571 | 615 | 726 | 807 | 88 | 27 | 36 | 26 | 14 | 7 | 4 |
| 36 | 6.773 | 8.369 | 10.677 | 602 | 710 | 813 | 89 | 29 | 21 | 31 | 7 | 11 | 8 |
| 37 | 6.528 | 8.172 | 9.873 | 632 | 661 | 749 | 85-89 | 164 | 143 | 140 | 47 | 50 | 48 |
| 38 | 6.247 | 7.795 | 9.453 | 582 | 714 | 726 | 90 | 20 | 25 | 22 | 10 | 7 | 10 |
| 39 | 5.770 | 7.415 | 8.967 | 523 | 621 | 785 | 91 | 27 | 17 | 20 | 5 | 6 | 5 |
| 35-39 | 32.118 | 40.723 | 49.541 | 2.954 | 3.432 | 3.880 | 92 | 18 | 25 | 18 | 4 | 4 | 4 |
| 40 | 5.285 | 6.673 | 8.475 | 482 | 565 | 671 | 93 | 10 | 17 | 26 | 2 | 2 | 4 |
| 41 | 4.563 | 6.172 | 7.662 | 452 | 523 | 614 | 94 | 3 | 9 | 15 | 1 | 2 | 2 |
| 42 | 4.566 | 5.201 | 7.052 | 373 | 499 | 567 | 90-94 | 78 | 93 | 101 | 22 | 21 | 25 |
| 43 | 3.870 | 5.292 | 5.965 | 354 | 422 | 531 | 95 | 4 | 2 | 8 | 3 | 1 | 2 |
| 44 | 3.479 | 4.433 | 5.985 | 308 | 369 | 447 | 96 | 5 | 3 | 2 | 1 | 2 | 0 |
| 40-44 | 21.763 | 27.771 | 35.139 | 1.969 | 2.378 | 2.830 | 97 | 5 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 45 | 3.097 | 4.014 | 5.111 | 325 | 337 | 407 | 98 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 46 | 2.827 | 3.540 | 4.561 | 267 | 362 | 361 | 99 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 2.427 | 3.257 | 4.076 | 233 | 283 | 379 | 95-99 | 18 | 13 | 15 | 5 | 4 | 3 |
| 48 | 2.110 | 2.797 | 3.692 | 197 | 244 | 296 | 100+ | 4 | 3 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 1.747 | 2.413 | 3.063 | 162 | 215 | 252 | | | | | | | |
| 45-49 | 12.208 | 16.021 | 20.503 | 1.184 | 1.441 | 1.695 | 0-17 | 47.404 | 55.897 | 68.713 | 4.161 | 4.767 | 5.758 |
| 50 | 1.638 | 1.988 | 2.703 | 175 | 170 | 228 | 18-64 | 149.019 | 194.708 | 245.977 | 13.657 | 16.275 | 18.784 |
| 51 | 1.244 | 1.846 | 2.197 | 118 | 170 | 177 | 65 e più | 3.306 | 3.574 | 4.028 | 636 | 669 | 716 |
| 52 | 1.290 | 1.384 | 2.019 | 124 | 120 | 177 | TOTALE | 199.729 | 254.179 | 318.718 | 18.454 | 21.711 | 25.258 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,7 | 22,0 | 21,6 | 22,5 | 22,0 | 22,8 | Vecchiaia | 7,9 | 7,3 | 6,7 | 17,4 | 15,9 | 14,2 |
| % 18-64 | 74,6 | 76,6 | 77,2 | 74,0 | 75,0 | 74,4 | Dipendenza strutturale | 28,2 | 25,4 | 24,6 | 29,5 | 28,1 | 28,8 |
| % 65 e più | 1,7 | 1,4 | 1,3 | 3,4 | 3,1 | 2,8 | Età media | 29,9 | 30,0 | 30,0 | 31,3 | 31,2 | 30,9 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Lombardia | | | Trentino-Alto Adige | | | ETÀ | Lombardia | | | Trentino-Alto Adige | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 4.449 | 4.301 | 5.722 | 374 | 335 | 469 | 53 | 958 | 1.424 | 1.824 | 92 | 115 | 156 |
| 1 | 3.911 | 4.709 | 5.219 | 354 | 395 | 422 | 54 | 925 | 1.264 | 1.664 | 106 | 119 | 126 |
| 2 | 3.673 | 4.351 | 5.214 | 283 | 365 | 395 | 50-54 | 5.378 | 7.853 | 10.507 | 489 | 740 | 972 |
| 3 | 3.325 | 4.062 | 4.749 | 259 | 302 | 382 | 55 | 872 | 1.167 | 1.532 | 97 | 129 | 140 |
| 4 | 2.909 | 3.607 | 4.558 | 266 | 284 | 327 | 56 | 724 | 1.032 | 1.375 | 70 | 108 | 150 |
| 0-4 | 18.267 | 21.030 | 25.462 | 1.536 | 1.681 | 1.995 | 57 | 619 | 833 | 1.181 | 65 | 77 | 124 |
| 5 | 2.564 | 3.221 | 3.971 | 254 | 291 | 313 | 58 | 574 | 694 | 996 | 61 | 84 | 94 |
| 6 | 2.412 | 2.834 | 3.635 | 221 | 254 | 333 | 59 | 582 | 643 | 788 | 96 | 80 | 87 |
| 7 | 2.388 | 2.627 | 3.251 | 221 | 251 | 292 | 55-59 | 3.371 | 4.369 | 5.872 | 389 | 478 | 595 |
| 8 | 2.407 | 2.540 | 3.041 | 245 | 236 | 274 | 60 | 638 | 592 | 741 | 84 | 116 | 92 |
| 9 | 2.185 | 2.594 | 2.932 | 215 | 259 | 267 | 61 | 526 | 624 | 692 | 72 | 91 | 136 |
| 5-9 | 11.956 | 13.816 | 16.830 | 1.156 | 1.291 | 1.479 | 62 | 607 | 571 | 709 | 68 | 71 | 97 |
| 10 | 2.047 | 2.360 | 2.995 | 186 | 233 | 282 | 63 | 487 | 611 | 607 | 70 | 74 | 70 |
| 11 | 1.888 | 2.231 | 2.768 | 201 | 214 | 256 | 64 | 454 | 493 | 697 | 52 | 68 | 81 |
| 12 | 1.900 | 2.048 | 2.664 | 164 | 215 | 236 | 60-64 | 2.712 | 2.891 | 3.446 | 346 | 420 | 476 |
| 13 | 1.808 | 2.042 | 2.486 | 157 | 183 | 249 | 65 | 430 | 484 | 558 | 42 | 53 | 79 |
| 14 | 1.809 | 1.966 | 2.420 | 181 | 180 | 201 | 66 | 368 | 404 | 533 | 37 | 48 | 57 |
| 10-14 | 9.452 | 10.647 | 13.333 | 889 | 1.025 | 1.224 | 67 | 356 | 358 | 448 | 35 | 38 | 57 |
| 15 | 1.732 | 1.961 | 2.435 | 138 | 199 | 211 | 68 | 318 | 356 | 394 | 29 | 37 | 40 |
| 16 | 1.608 | 1.913 | 2.421 | 153 | 149 | 227 | 69 | 278 | 303 | 375 | 32 | 33 | 40 |
| 17 | 1.586 | 1.830 | 2.423 | 114 | 168 | 176 | 65-69 | 1.750 | 1.905 | 2.308 | 175 | 209 | 273 |
| 18 | 1.667 | 1.838 | 2.454 | 151 | 157 | 198 | 70 | 298 | 260 | 312 | 37 | 37 | 36 |
| 19 | 1.828 | 2.166 | 2.419 | 147 | 188 | 210 | 71 | 258 | 272 | 267 | 38 | 39 | 37 |
| 15-19 | 8.421 | 9.708 | 12.152 | 703 | 861 | 1.022 | 72 | 254 | 231 | 292 | 28 | 37 | 41 |
| 20 | 2.082 | 2.493 | 2.875 | 187 | 202 | 267 | 73 | 196 | 237 | 235 | 27 | 29 | 35 |
| 21 | 2.429 | 2.908 | 3.414 | 205 | 275 | 287 | 74 | 175 | 176 | 255 | 33 | 28 | 31 |
| 22 | 2.758 | 3.502 | 4.229 | 268 | 306 | 352 | 70-74 | 1.181 | 1.176 | 1.361 | 163 | 170 | 180 |
| 23 | 3.518 | 4.010 | 4.942 | 318 | 378 | 407 | 75 | 205 | 161 | 178 | 32 | 29 | 30 |
| 24 | 3.914 | 4.944 | 5.745 | 370 | 456 | 504 | 76 | 171 | 208 | 159 | 38 | 31 | 25 |
| 20-24 | 14.701 | 17.857 | 21.205 | 1.348 | 1.617 | 1.817 | 77 | 189 | 141 | 222 | 24 | 38 | 32 |
| 25 | 4.428 | 5.603 | 6.907 | 415 | 513 | 585 | 78 | 154 | 193 | 146 | 35 | 24 | 35 |
| 26 | 5.105 | 6.030 | 7.577 | 485 | 543 | 638 | 79 | 145 | 139 | 184 | 38 | 33 | 24 |
| 27 | 5.221 | 6.656 | 8.065 | 509 | 627 | 675 | 75-79 | 864 | 842 | 889 | 167 | 155 | 146 |
| 28 | 5.707 | 6.677 | 8.489 | 540 | 643 | 718 | 80 | 125 | 132 | 135 | 38 | 37 | 32 |
| 29 | 5.346 | 7.136 | 8.432 | 549 | 675 | 713 | 81 | 110 | 122 | 135 | 48 | 36 | 34 |
| 25-29 | 25.807 | 32.102 | 39.470 | 2.498 | 3.001 | 3.329 | 82 | 104 | 107 | 115 | 37 | 48 | 33 |
| 30 | 5.878 | 6.768 | 8.827 | 614 | 667 | 767 | 83 | 76 | 106 | 107 | 32 | 36 | 44 |
| 31 | 5.810 | 7.152 | 8.391 | 586 | 710 | 725 | 84 | 59 | 72 | 91 | 16 | 27 | 33 |
| 32 | 5.739 | 6.995 | 8.671 | 539 | 650 | 789 | 80-84 | 474 | 539 | 583 | 171 | 184 | 176 |
| 33 | 5.521 | 6.940 | 8.303 | 526 | 600 | 708 | 85 | 54 | 52 | 68 | 16 | 16 | 26 |
| 34 | 5.658 | 6.690 | 8.192 | 533 | 621 | 670 | 86 | 59 | 52 | 51 | 12 | 16 | 16 |
| 30-34 | 28.606 | 34.545 | 42.384 | 2.798 | 3.248 | 3.659 | 87 | 66 | 59 | 51 | 13 | 12 | 14 |
| 35 | 5.130 | 6.815 | 7.874 | 466 | 600 | 681 | 88 | 55 | 62 | 49 | 11 | 13 | 12 |
| 36 | 4.655 | 6.230 | 7.854 | 452 | 536 | 654 | 89 | 69 | 49 | 61 | 14 | 9 | 12 |
| 37 | 4.531 | 5.769 | 7.271 | 422 | 514 | 586 | 85-89 | 303 | 274 | 280 | 66 | 66 | 80 |
| 38 | 4.168 | 5.351 | 6.657 | 379 | 486 | 569 | 90 | 38 | 64 | 46 | 16 | 12 | 9 |
| 39 | 3.820 | 5.138 | 6.263 | 372 | 438 | 538 | 91 | 58 | 38 | 56 | 14 | 12 | 9 |
| 35-39 | 22.304 | 29.303 | 35.919 | 2.091 | 2.574 | 3.028 | 92 | 39 | 54 | 35 | 11 | 14 | 10 |
| 40 | 3.570 | 4.797 | 5.976 | 375 | 444 | 495 | 93 | 28 | 32 | 50 | 8 | 9 | 12 |
| 41 | 3.013 | 4.413 | 5.631 | 318 | 448 | 485 | 94 | 24 | 22 | 26 | 2 | 7 | 8 |
| 42 | 2.941 | 3.889 | 5.178 | 295 | 372 | 508 | 90-94 | 187 | 210 | 213 | 51 | 54 | 48 |
| 43 | 2.518 | 3.783 | 4.583 | 241 | 382 | 418 | 95 | 9 | 20 | 17 | 4 | 2 | 6 |
| 44 | 2.362 | 3.390 | 4.545 | 228 | 303 | 427 | 96 | 22 | 6 | 16 | 5 | 4 | 2 |
| 40-44 | 14.404 | 20.272 | 25.913 | 1.457 | 1.949 | 2.333 | 97 | 8 | 18 | 7 | 3 | 3 | 3 |
| 45 | 2.075 | 3.153 | 4.146 | 185 | 306 | 336 | 98 | 4 | 5 | 16 | 1 | 3 | 3 |
| 46 | 1.891 | 2.885 | 3.792 | 175 | 249 | 371 | 99 | 5 | 2 | 5 | 0 | 1 | 3 |
| 47 | 1.641 | 2.607 | 3.454 | 169 | 231 | 286 | 95-99 | 48 | 51 | 61 | 13 | 13 | 17 |
| 48 | 1.578 | 2.319 | 3.183 | 163 | 228 | 254 | 100+ | 6 | 6 | 6 | 0 | 0 | 1 |
| 49 | 1.401 | 2.151 | 2.792 | 142 | 213 | 253 | | | | | | | |
| 45-49 | 8.586 | 13.115 | 17.367 | 834 | 1.227 | 1.500 | 0-17 | 44.601 | 51.197 | 62.904 | 3.986 | 4.513 | 5.312 |
| 50 | 1.288 | 1.898 | 2.601 | 114 | 199 | 251 | 18-64 | 129.364 | 166.311 | 206.956 | 12.548 | 15.599 | 18.117 |
| 51 | 1.141 | 1.771 | 2.305 | 96 | 177 | 239 | 65 e più | 4.813 | 5.003 | 5.701 | 806 | 851 | 921 |
| 52 | 1.066 | 1.496 | 2.113 | 81 | 130 | 200 | TOTALE | 178.778 | 222.511 | 275.561 | 17.340 | 20.963 | 24.350 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 24,9 | 23,0 | 22,8 | 23,0 | 21,5 | 21,8 | Vecchiaia | 12,1 | 11,0 | 10,2 | 22,5 | 21,3 | 19,6 |
| % 18-64 | 72,4 | 74,7 | 75,1 | 72,4 | 74,4 | 74,4 | Dipendenza strutturale | 32,3 | 28,7 | 28,0 | 33,1 | 29,5 | 29,4 |
| % 65 e più | 2,7 | 2,2 | 2,1 | 4,6 | 4,1 | 3,8 | Età media | 29,2 | 29,9 | 30,1 | 31,0 | 31,5 | 31,6 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Lombardia | | | Trentino-Alto Adige | | | ETÀ | Lombardia | | | Trentino-Alto Adige | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 9.030 | 8.786 | 11.844 | 749 | 653 | 1.012 | 53 | 1.955 | 2.832 | 3.322 | 186 | 238 | 288 |
| 1 | 7.939 | 9.637 | 10.660 | 696 | 815 | 812 | 54 | 1.798 | 2.362 | 3.195 | 200 | 223 | 256 |
| 2 | 7.419 | 8.921 | 10.739 | 600 | 734 | 839 | 50-54 | 11.420 | 15.577 | 20.455 | 1.094 | 1.427 | 1.816 |
| 3 | 6.727 | 8.349 | 9.820 | 535 | 655 | 787 | 55 | 1.659 | 2.116 | 2.726 | 174 | 232 | 242 |
| 4 | 5.905 | 7.466 | 9.277 | 538 | 574 | 713 | 56 | 1.367 | 1.896 | 2.405 | 146 | 191 | 257 |
| 0-4 | 37.020 | 43.159 | 52.340 | 3.118 | 3.431 | 4.163 | 57 | 1.145 | 1.509 | 2.113 | 132 | 153 | 217 |
| 5 | 5.292 | 6.612 | 8.278 | 507 | 582 | 638 | 58 | 1.115 | 1.262 | 1.705 | 121 | 153 | 174 |
| 6 | 4.938 | 5.895 | 7.490 | 446 | 544 | 671 | 59 | 1.043 | 1.213 | 1.387 | 161 | 148 | 166 |
| 7 | 4.844 | 5.429 | 6.838 | 463 | 501 | 624 | 55-59 | 6.329 | 7.996 | 10.336 | 734 | 877 | 1.056 |
| 8 | 4.828 | 5.328 | 6.264 | 465 | 504 | 554 | 60 | 1.095 | 1.095 | 1.347 | 143 | 184 | 164 |
| 9 | 4.595 | 5.287 | 6.168 | 414 | 512 | 568 | 61 | 901 | 1.100 | 1.221 | 135 | 154 | 209 |
| 5-9 | 24.497 | 28.551 | 35.038 | 2.295 | 2.643 | 3.055 | 62 | 1.035 | 960 | 1.239 | 127 | 135 | 160 |
| 10 | 4.195 | 5.081 | 6.207 | 381 | 459 | 568 | 63 | 829 | 1.048 | 1.023 | 119 | 134 | 141 |
| 11 | 3.950 | 4.699 | 5.935 | 408 | 434 | 504 | 64 | 765 | 832 | 1.150 | 103 | 118 | 141 |
| 12 | 3.928 | 4.406 | 5.642 | 340 | 453 | 504 | 60-64 | 4.625 | 5.035 | 5.980 | 627 | 725 | 815 |
| 13 | 3.858 | 4.351 | 5.363 | 347 | 375 | 522 | 65 | 731 | 808 | 907 | 87 | 108 | 132 |
| 14 | 3.820 | 4.297 | 5.172 | 345 | 397 | 423 | 66 | 678 | 704 | 882 | 97 | 96 | 119 |
| 10-14 | 19.751 | 22.834 | 28.319 | 1.821 | 2.118 | 2.521 | 67 | 632 | 673 | 781 | 84 | 98 | 106 |
| 15 | 3.619 | 4.291 | 5.326 | 330 | 382 | 465 | 68 | 549 | 659 | 730 | 78 | 88 | 97 |
| 16 | 3.570 | 4.084 | 5.328 | 301 | 354 | 434 | 69 | 477 | 557 | 695 | 70 | 79 | 94 |
| 17 | 3.548 | 4.175 | 5.266 | 282 | 352 | 432 | 65-69 | 3.067 | 3.401 | 3.995 | 416 | 469 | 548 |
| 18 | 3.873 | 4.355 | 5.544 | 337 | 373 | 450 | 70 | 494 | 452 | 578 | 74 | 79 | 84 |
| 19 | 3.981 | 5.020 | 5.482 | 358 | 424 | 462 | 71 | 420 | 467 | 479 | 67 | 79 | 81 |
| 15-19 | 18.591 | 21.925 | 26.946 | 1.608 | 1.885 | 2.243 | 72 | 436 | 383 | 494 | 61 | 63 | 80 |
| 20 | 4.215 | 5.406 | 6.437 | 376 | 470 | 558 | 73 | 357 | 420 | 403 | 47 | 65 | 62 |
| 21 | 4.524 | 6.153 | 7.236 | 372 | 529 | 617 | 74 | 329 | 333 | 447 | 57 | 46 | 64 |
| 22 | 4.980 | 6.992 | 8.708 | 486 | 553 | 675 | 70-74 | 2.036 | 2.055 | 2.401 | 306 | 332 | 371 |
| 23 | 6.224 | 7.923 | 10.112 | 595 | 700 | 738 | 75 | 330 | 313 | 329 | 54 | 50 | 49 |
| 24 | 6.866 | 9.499 | 11.717 | 660 | 837 | 932 | 76 | 272 | 335 | 311 | 58 | 54 | 52 |
| 20-24 | 26.809 | 35.973 | 44.210 | 2.489 | 3.089 | 3.520 | 77 | 305 | 245 | 349 | 43 | 58 | 55 |
| 25 | 7.990 | 10.714 | 13.998 | 726 | 941 | 1.079 | 78 | 251 | 300 | 247 | 54 | 42 | 51 |
| 26 | 9.272 | 11.878 | 15.609 | 833 | 996 | 1.180 | 79 | 247 | 232 | 288 | 50 | 51 | 41 |
| 27 | 9.784 | 13.201 | 16.877 | 920 | 1.131 | 1.262 | 75-79 | 1.405 | 1.425 | 1.524 | 259 | 255 | 248 |
| 28 | 10.925 | 13.667 | 17.956 | 1.020 | 1.201 | 1.368 | 80 | 217 | 219 | 221 | 60 | 47 | 49 |
| 29 | 10.682 | 14.791 | 18.199 | 973 | 1.256 | 1.429 | 81 | 204 | 215 | 221 | 61 | 54 | 43 |
| 25-29 | 48.653 | 64.251 | 82.639 | 4.472 | 5.525 | 6.318 | 82 | 168 | 193 | 205 | 56 | 59 | 50 |
| 30 | 11.855 | 14.349 | 19.070 | 1.118 | 1.215 | 1.467 | 83 | 118 | 166 | 193 | 47 | 55 | 55 |
| 31 | 11.837 | 15.329 | 18.487 | 1.105 | 1.336 | 1.377 | 84 | 96 | 110 | 149 | 33 | 41 | 51 |
| 32 | 12.393 | 15.043 | 19.202 | 1.065 | 1.288 | 1.531 | 80-84 | 803 | 903 | 989 | 257 | 256 | 248 |
| 33 | 12.466 | 15.520 | 18.451 | 1.146 | 1.237 | 1.411 | 85 | 89 | 81 | 98 | 28 | 33 | 36 |
| 34 | 12.759 | 15.366 | 18.695 | 1.171 | 1.357 | 1.412 | 86 | 93 | 80 | 77 | 19 | 26 | 33 |
| 30-34 | 61.310 | 75.607 | 93.905 | 5.605 | 6.433 | 7.198 | 87 | 105 | 88 | 78 | 20 | 17 | 23 |
| 35 | 11.930 | 15.787 | 18.445 | 1.081 | 1.326 | 1.488 | 88 | 82 | 98 | 75 | 25 | 20 | 16 |
| 36 | 11.428 | 14.599 | 18.531 | 1.054 | 1.246 | 1.467 | 89 | 98 | 70 | 92 | 21 | 20 | 20 |
| 37 | 11.059 | 13.941 | 17.144 | 1.054 | 1.175 | 1.335 | 85-89 | 467 | 417 | 420 | 113 | 116 | 128 |
| 38 | 10.415 | 13.146 | 16.110 | 961 | 1.200 | 1.295 | 90 | 58 | 89 | 68 | 26 | 19 | 19 |
| 39 | 9.590 | 12.553 | 15.230 | 895 | 1.059 | 1.323 | 91 | 85 | 55 | 76 | 19 | 18 | 14 |
| 35-39 | 54.422 | 70.026 | 85.460 | 5.045 | 6.006 | 6.908 | 92 | 57 | 79 | 53 | 15 | 18 | 14 |
| 40 | 8.855 | 11.470 | 14.451 | 857 | 1.009 | 1.166 | 93 | 38 | 49 | 76 | 10 | 11 | 16 |
| 41 | 7.576 | 10.585 | 13.293 | 770 | 971 | 1.099 | 94 | 27 | 31 | 41 | 3 | 9 | 10 |
| 42 | 7.507 | 9.090 | 12.230 | 668 | 871 | 1.075 | 90-94 | 265 | 303 | 314 | 73 | 75 | 73 |
| 43 | 6.388 | 9.075 | 10.548 | 595 | 804 | 949 | 95 | 13 | 22 | 25 | 7 | 3 | 8 |
| 44 | 5.841 | 7.823 | 10.530 | 536 | 672 | 874 | 96 | 27 | 9 | 18 | 6 | 6 | 2 |
| 40-44 | 36.167 | 48.043 | 61.052 | 3.426 | 4.327 | 5.163 | 97 | 13 | 21 | 8 | 3 | 4 | 4 |
| 45 | 5.172 | 7.167 | 9.257 | 510 | 643 | 743 | 98 | 5 | 8 | 17 | 2 | 3 | 3 |
| 46 | 4.718 | 6.425 | 8.353 | 442 | 611 | 732 | 99 | 8 | 4 | 8 | 0 | 1 | 3 |
| 47 | 4.068 | 5.864 | 7.530 | 402 | 514 | 665 | 95-99 | 66 | 64 | 76 | 18 | 17 | 20 |
| 48 | 3.688 | 5.116 | 6.875 | 360 | 472 | 550 | 100+ | 10 | 9 | 10 | 0 | 0 | 1 |
| 49 | 3.148 | 4.564 | 5.855 | 304 | 428 | 505 | | | | | | | |
| 45-49 | 20.794 | 29.136 | 37.870 | 2.018 | 2.668 | 3.195 | 0-17 | 92.005 | 107.094 | 131.617 | 8.147 | 9.280 | 11.070 |
| 50 | 2.926 | 3.886 | 5.304 | 289 | 369 | 479 | 18-64 | 278.383 | 361.019 | 452.933 | 26.205 | 31.874 | 36.901 |
| 51 | 2.385 | 3.617 | 4.502 | 214 | 347 | 416 | 65 e più | 8.119 | 8.577 | 9.729 | 1.442 | 1.520 | 1.637 |
| 52 | 2.356 | 2.880 | 4.132 | 205 | 250 | 377 | TOTALE | 378.507 | 476.690 | 594.279 | 35.794 | 42.674 | 49.608 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 24,3 | 22,5 | 22,1 | 22,8 | 21,7 | 22,3 | Vecchiaia | 10,0 | 9,1 | 8,4 | 19,9 | 18,6 | 16,8 |
| % 18-64 | 73,5 | 75,7 | 76,2 | 73,2 | 74,7 | 74,4 | Dipendenza strutturale | 30,1 | 26,9 | 26,1 | 31,2 | 28,8 | 29,1 |
| % 65 e più | 2,1 | 1,8 | 1,6 | 4,0 | 3,6 | 3,3 | Età media | 29,6 | 30,0 | 30,1 | 31,1 | 31,4 | 31,2 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Bolzano | | | Trento | | | ETÀ | Bolzano | | | Trento | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 143 | 122 | 235 | 232 | 196 | 308 | 53 | 57 | 71 | 65 | 37 | 52 | 67 |
| 1 | 146 | 165 | 149 | 196 | 255 | 241 | 54 | 54 | 62 | 75 | 40 | 42 | 55 |
| 2 | 127 | 161 | 183 | 190 | 208 | 261 | 50-54 | 336 | 349 | 414 | 269 | 338 | 430 |
| 3 | 117 | 140 | 177 | 159 | 213 | 228 | 55 | 32 | 57 | 64 | 45 | 46 | 38 |
| 4 | 119 | 124 | 148 | 153 | 166 | 238 | 56 | 49 | 36 | 58 | 27 | 47 | 49 |
| 0-4 | 652 | 712 | 892 | 930 | 1.038 | 1.276 | 57 | 49 | 48 | 42 | 18 | 28 | 51 |
| 5 | 114 | 126 | 135 | 139 | 165 | 190 | 58 | 40 | 51 | 48 | 20 | 18 | 32 |
| 6 | 90 | 125 | 148 | 135 | 165 | 190 | 59 | 41 | 43 | 58 | 24 | 25 | 21 |
| 7 | 84 | 97 | 141 | 158 | 153 | 191 | 55-59 | 211 | 235 | 270 | 134 | 164 | 191 |
| 8 | 91 | 95 | 113 | 129 | 173 | 167 | 60 | 42 | 41 | 45 | 17 | 27 | 27 |
| 9 | 78 | 104 | 110 | 121 | 149 | 191 | 61 | 42 | 45 | 44 | 21 | 18 | 29 |
| 5-9 | 457 | 547 | 647 | 682 | 805 | 929 | 62 | 38 | 42 | 42 | 21 | 22 | 21 |
| 10 | 88 | 88 | 123 | 107 | 138 | 163 | 63 | 22 | 41 | 45 | 27 | 19 | 26 |
| 11 | 74 | 95 | 97 | 133 | 125 | 151 | 64 | 37 | 23 | 41 | 14 | 27 | 19 |
| 12 | 80 | 87 | 112 | 96 | 151 | 156 | 60-64 | 181 | 192 | 217 | 100 | 113 | 122 |
| 13 | 68 | 91 | 104 | 122 | 101 | 169 | 65 | 30 | 38 | 29 | 15 | 17 | 24 |
| 14 | 72 | 85 | 106 | 92 | 132 | 116 | 66 | 38 | 33 | 39 | 22 | 15 | 23 |
| 10-14 | 382 | 446 | 542 | 550 | 647 | 755 | 67 | 30 | 35 | 32 | 19 | 25 | 17 |
| 15 | 83 | 76 | 101 | 109 | 107 | 153 | 68 | 33 | 33 | 37 | 16 | 18 | 20 |
| 16 | 54 | 88 | 84 | 94 | 117 | 123 | 69 | 21 | 31 | 35 | 17 | 15 | 19 |
| 17 | 59 | 73 | 112 | 109 | 111 | 144 | 65-69 | 152 | 170 | 172 | 89 | 90 | 103 |
| 18 | 69 | 77 | 110 | 117 | 139 | 142 | 70 | 27 | 24 | 31 | 10 | 18 | 17 |
| 19 | 89 | 89 | 88 | 122 | 147 | 164 | 71 | 18 | 27 | 27 | 11 | 13 | 17 |
| 15-19 | 354 | 403 | 495 | 551 | 621 | 726 | 72 | 22 | 17 | 25 | 11 | 9 | 14 |
| 20 | 57 | 111 | 101 | 132 | 157 | 190 | 73 | 14 | 24 | 16 | 6 | 12 | 11 |
| 21 | 56 | 87 | 137 | 111 | 167 | 193 | 74 | 16 | 14 | 22 | 8 | 4 | 11 |
| 22 | 75 | 83 | 122 | 143 | 164 | 201 | 70-74 | 97 | 106 | 121 | 46 | 56 | 70 |
| 23 | 110 | 122 | 125 | 167 | 200 | 206 | 75 | 16 | 14 | 15 | 6 | 7 | 4 |
| 24 | 120 | 150 | 162 | 170 | 231 | 266 | 76 | 14 | 16 | 17 | 6 | 7 | 10 |
| 20-24 | 418 | 553 | 647 | 723 | 919 | 1.056 | 77 | 13 | 14 | 16 | 6 | 6 | 7 |
| 25 | 144 | 188 | 204 | 167 | 240 | 290 | 78 | 14 | 12 | 12 | 5 | 6 | 4 |
| 26 | 133 | 198 | 246 | 215 | 255 | 296 | 79 | 7 | 13 | 11 | 5 | 5 | 6 |
| 27 | 215 | 203 | 250 | 196 | 301 | 337 | 75-79 | 64 | 69 | 71 | 28 | 31 | 31 |
| 28 | 216 | 291 | 275 | 264 | 267 | 375 | 80 | 19 | 5 | 12 | 3 | 5 | 5 |
| 29 | 205 | 257 | 362 | 219 | 324 | 354 | 81 | 11 | 17 | 4 | 2 | 1 | 5 |
| 25-29 | 913 | 1.137 | 1.337 | 1.061 | 1.387 | 1.652 | 82 | 15 | 11 | 15 | 4 | 0 | 2 |
| 30 | 217 | 263 | 302 | 287 | 285 | 398 | 83 | 14 | 15 | 11 | 1 | 4 | 0 |
| 31 | 215 | 283 | 311 | 304 | 343 | 341 | 84 | 13 | 13 | 15 | 4 | 1 | 3 |
| 32 | 264 | 271 | 333 | 262 | 367 | 409 | 80-84 | 72 | 61 | 57 | 14 | 11 | 15 |
| 33 | 312 | 320 | 303 | 308 | 317 | 400 | 85 | 10 | 13 | 9 | 2 | 4 | 1 |
| 34 | 296 | 365 | 375 | 342 | 371 | 367 | 86 | 4 | 8 | 13 | 3 | 2 | 4 |
| 30-34 | 1.304 | 1.502 | 1.624 | 1.503 | 1.683 | 1.915 | 87 | 7 | 3 | 8 | 0 | 2 | 1 |
| 35 | 308 | 315 | 382 | 307 | 411 | 425 | 88 | 10 | 7 | 3 | 4 | 0 | 1 |
| 36 | 274 | 355 | 364 | 328 | 355 | 449 | 89 | 6 | 8 | 8 | 1 | 3 | 0 |
| 37 | 292 | 294 | 369 | 340 | 367 | 380 | 85-89 | 37 | 39 | 41 | 10 | 11 | 7 |
| 38 | 251 | 331 | 327 | 331 | 383 | 399 | 90 | 9 | 6 | 7 | 1 | 1 | 3 |
| 39 | 266 | 269 | 357 | 257 | 352 | 428 | 91 | 5 | 6 | 4 | 0 | 0 | 1 |
| 35-39 | 1.391 | 1.564 | 1.799 | 1.563 | 1.868 | 2.081 | 92 | 3 | 4 | 4 | 1 | 0 | 0 |
| 40 | 237 | 279 | 296 | 245 | 286 | 375 | 93 | 2 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 |
| 41 | 219 | 256 | 307 | 233 | 267 | 307 | 94 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 42 | 162 | 233 | 269 | 211 | 266 | 298 | 90-94 | 20 | 19 | 20 | 2 | 2 | 5 |
| 43 | 184 | 191 | 251 | 170 | 231 | 280 | 95 | 3 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 161 | 184 | 199 | 147 | 185 | 248 | 96 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 963 | 1.143 | 1.322 | 1.006 | 1.235 | 1.508 | 97 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 159 | 162 | 200 | 166 | 175 | 207 | 98 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 119 | 182 | 176 | 148 | 180 | 185 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 125 | 131 | 179 | 108 | 152 | 200 | 95-99 | 5 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 96 | 132 | 134 | 101 | 112 | 162 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 66 | 107 | 132 | 96 | 108 | 120 | | | | | | | |
| 45-49 | 565 | 714 | 821 | 619 | 727 | 874 | 0-17 | 1.687 | 1.942 | 2.378 | 2.474 | 2.825 | 3.380 |
| 50 | 92 | 70 | 114 | 83 | 100 | 114 | 18-64 | 6.440 | 7.555 | 8.649 | 7.217 | 8.720 | 10.135 |
| 51 | 62 | 87 | 71 | 56 | 83 | 106 | 65 e più | 447 | 468 | 485 | 189 | 201 | 231 |
| 52 | 71 | 59 | 89 | 53 | 61 | 88 | TOTALE | 8.574 | 9.965 | 11.512 | 9.880 | 11.746 | 13.746 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 19,7 | 19,5 | 20,7 | 25,0 | 24,1 | 24,6 | Vecchiaia | 30,0 | 27,4 | 23,3 | 8,7 | 8,1 | 7,8 |
| % 18-64 | 75,1 | 75,8 | 75,1 | 73,0 | 74,2 | 73,7 | Dipendenza strutturale | 28,5 | 27,3 | 28,1 | 30,3 | 28,8 | 29,4 |
| % 65 e più | 5,2 | 4,7 | 4,2 | 1,9 | 1,7 | 1,7 | Età media | 33,5 | 33,2 | 32,7 | 29,4 | 29,5 | 29,4 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Bolzano | | | Trento | | | ETÀ | Bolzano | | | Trento | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 152 | 133 | 183 | 222 | 202 | 286 | 53 | 47 | 51 | 72 | 45 | 64 | 84 |
| 1 | 136 | 162 | 178 | 218 | 233 | 244 | 54 | 44 | 54 | 50 | 62 | 65 | 76 |
| 2 | 111 | 138 | 167 | 172 | 227 | 228 | 50-54 | 249 | 331 | 414 | 240 | 409 | 558 |
| 3 | 79 | 120 | 150 | 180 | 182 | 232 | 55 | 45 | 52 | 67 | 52 | 77 | 73 |
| 4 | 106 | 92 | 129 | 160 | 192 | 198 | 56 | 37 | 44 | 60 | 33 | 64 | 90 |
| 0-4 | 584 | 645 | 807 | 952 | 1.036 | 1.188 | 57 | 36 | 37 | 50 | 29 | 40 | 74 |
| 5 | 92 | 118 | 104 | 162 | 173 | 209 | 58 | 33 | 42 | 41 | 28 | 42 | 53 |
| 6 | 96 | 92 | 143 | 125 | 162 | 190 | 59 | 63 | 38 | 43 | 33 | 42 | 44 |
| 7 | 82 | 114 | 110 | 139 | 137 | 182 | 55-59 | 214 | 213 | 261 | 175 | 265 | 334 |
| 8 | 103 | 89 | 122 | 142 | 147 | 152 | 60 | 55 | 74 | 44 | 29 | 42 | 48 |
| 9 | 75 | 101 | 102 | 140 | 158 | 165 | 61 | 44 | 59 | 86 | 28 | 32 | 50 |
| 5-9 | 448 | 514 | 581 | 708 | 777 | 898 | 62 | 38 | 41 | 63 | 30 | 30 | 34 |
| 10 | 69 | 81 | 112 | 117 | 152 | 170 | 63 | 42 | 42 | 42 | 28 | 32 | 28 |
| 11 | 99 | 81 | 91 | 102 | 133 | 165 | 64 | 28 | 39 | 47 | 24 | 29 | 34 |
| 12 | 69 | 101 | 94 | 95 | 114 | 142 | 60-64 | 207 | 255 | 282 | 139 | 165 | 194 |
| 13 | 62 | 72 | 117 | 95 | 111 | 132 | 65 | 26 | 29 | 43 | 16 | 24 | 36 |
| 14 | 65 | 71 | 80 | 116 | 109 | 121 | 66 | 26 | 27 | 32 | 11 | 21 | 25 |
| 10-14 | 364 | 406 | 494 | 525 | 619 | 730 | 67 | 20 | 27 | 29 | 15 | 11 | 28 |
| 15 | 53 | 71 | 83 | 85 | 128 | 128 | 68 | 16 | 22 | 24 | 13 | 15 | 16 |
| 16 | 57 | 51 | 82 | 96 | 98 | 145 | 69 | 16 | 18 | 21 | 16 | 15 | 19 |
| 17 | 49 | 61 | 59 | 65 | 107 | 117 | 65-69 | 104 | 123 | 149 | 71 | 86 | 124 |
| 18 | 49 | 62 | 75 | 102 | 95 | 123 | 70 | 22 | 20 | 19 | 15 | 17 | 17 |
| 19 | 57 | 68 | 74 | 90 | 120 | 136 | 71 | 27 | 25 | 20 | 11 | 14 | 17 |
| 15-19 | 265 | 313 | 373 | 438 | 548 | 649 | 72 | 13 | 29 | 25 | 15 | 8 | 16 |
| 20 | 71 | 81 | 97 | 116 | 121 | 170 | 73 | 21 | 12 | 27 | 6 | 17 | 8 |
| 21 | 78 | 111 | 118 | 127 | 164 | 169 | 74 | 20 | 21 | 12 | 13 | 7 | 19 |
| 22 | 108 | 119 | 145 | 160 | 187 | 207 | 70-74 | 103 | 107 | 103 | 60 | 63 | 77 |
| 23 | 105 | 138 | 166 | 213 | 240 | 241 | 75 | 21 | 18 | 22 | 11 | 11 | 8 |
| 24 | 152 | 164 | 189 | 218 | 292 | 315 | 76 | 28 | 22 | 17 | 10 | 9 | 8 |
| 20-24 | 514 | 613 | 715 | 834 | 1.004 | 1.102 | 77 | 18 | 28 | 22 | 6 | 10 | 10 |
| 25 | 158 | 212 | 218 | 257 | 301 | 367 | 78 | 28 | 21 | 26 | 7 | 3 | 9 |
| 26 | 214 | 205 | 267 | 271 | 338 | 371 | 79 | 28 | 27 | 20 | 10 | 6 | 4 |
| 27 | 227 | 263 | 260 | 282 | 364 | 415 | 75-79 | 123 | 116 | 107 | 44 | 39 | 39 |
| 28 | 231 | 269 | 314 | 309 | 374 | 404 | 80 | 30 | 27 | 26 | 8 | 10 | 6 |
| 29 | 245 | 306 | 305 | 304 | 369 | 408 | 81 | 41 | 28 | 25 | 7 | 8 | 9 |
| 25-29 | 1.075 | 1.255 | 1.364 | 1.423 | 1.746 | 1.965 | 82 | 30 | 41 | 27 | 7 | 7 | 6 |
| 30 | 294 | 285 | 352 | 320 | 382 | 415 | 83 | 28 | 30 | 38 | 4 | 6 | 6 |
| 31 | 263 | 314 | 305 | 323 | 396 | 420 | 84 | 15 | 26 | 28 | 1 | 1 | 5 |
| 32 | 234 | 294 | 347 | 305 | 356 | 442 | 80-84 | 144 | 152 | 144 | 27 | 32 | 32 |
| 33 | 261 | 260 | 333 | 265 | 340 | 375 | 85 | 16 | 15 | 25 | 0 | 1 | 1 |
| 34 | 247 | 290 | 297 | 286 | 331 | 373 | 86 | 10 | 16 | 15 | 2 | 0 | 1 |
| 30-34 | 1.299 | 1.443 | 1.634 | 1.499 | 1.805 | 2.025 | 87 | 12 | 10 | 14 | 1 | 2 | 0 |
| 35 | 237 | 266 | 314 | 229 | 334 | 367 | 88 | 9 | 12 | 10 | 2 | 1 | 2 |
| 36 | 222 | 258 | 285 | 230 | 278 | 369 | 89 | 11 | 7 | 11 | 3 | 2 | 1 |
| 37 | 218 | 228 | 275 | 204 | 286 | 311 | 85-89 | 58 | 60 | 75 | 8 | 6 | 5 |
| 38 | 204 | 230 | 266 | 175 | 256 | 303 | 90 | 14 | 9 | 7 | 2 | 3 | 2 |
| 39 | 197 | 217 | 249 | 175 | 221 | 289 | 91 | 11 | 10 | 8 | 3 | 2 | 1 |
| 35-39 | 1.078 | 1.199 | 1.389 | 1.013 | 1.375 | 1.639 | 92 | 10 | 11 | 8 | 1 | 3 | 2 |
| 40 | 211 | 215 | 239 | 164 | 229 | 256 | 93 | 7 | 8 | 9 | 1 | 1 | 3 |
| 41 | 157 | 219 | 235 | 161 | 229 | 250 | 94 | 1 | 7 | 6 | 1 | 0 | 2 |
| 42 | 148 | 165 | 234 | 147 | 207 | 274 | 90-94 | 43 | 45 | 38 | 8 | 9 | 10 |
| 43 | 117 | 170 | 180 | 124 | 212 | 238 | 95 | 4 | 1 | 6 | 0 | 1 | 0 |
| 44 | 97 | 145 | 188 | 131 | 158 | 239 | 96 | 5 | 3 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 40-44 | 730 | 914 | 1.076 | 727 | 1.035 | 1.257 | 97 | 3 | 3 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| 45 | 91 | 113 | 158 | 94 | 193 | 178 | 98 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 86 | 108 | 139 | 89 | 141 | 232 | 99 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 76 | 100 | 121 | 93 | 131 | 165 | 95-99 | 13 | 11 | 15 | 0 | 2 | 2 |
| 48 | 82 | 89 | 104 | 81 | 139 | 150 | 100+ | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 77 | 95 | 96 | 65 | 118 | 157 | | | | | | | |
| 45-49 | 412 | 505 | 618 | 422 | 722 | 882 | 0-17 | 1.555 | 1.748 | 2.106 | 2.431 | 2.765 | 3.206 |
| 50 | 62 | 88 | 108 | 52 | 111 | 143 | 18-64 | 5.884 | 6.858 | 7.902 | 6.664 | 8.741 | 10.215 |
| 51 | 55 | 76 | 103 | 41 | 101 | 136 | 65 e più | 588 | 614 | 632 | 218 | 237 | 289 |
| 52 | 41 | 62 | 81 | 40 | 68 | 119 | TOTALE | 8.027 | 9.220 | 10.640 | 9.313 | 11.743 | 13.710 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 19,4 | 19,0 | 19,8 | 26,1 | 23,5 | 23,4 | Vecchiaia | 42,1 | 39,2 | 33,6 | 10,0 | 9,7 | 10,3 |
| % 18-64 | 73,3 | 74,4 | 74,3 | 71,6 | 74,4 | 74,5 | Dipendenza strutturale | 32,3 | 30,4 | 30,4 | 33,8 | 28,7 | 28,6 |
| % 65 e più | 7,3 | 6,7 | 5,9 | 2,3 | 2,0 | 2,1 | Età media | 33,9 | 33,9 | 33,5 | 28,4 | 29,7 | 30,1 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Bolzano | | | Trento | | | ETÀ | Bolzano | | | Trento | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 295 | 255 | 418 | 454 | 398 | 594 | 53 | 104 | 122 | 137 | 82 | 116 | 151 |
| 1 | 282 | 327 | 327 | 414 | 488 | 485 | 54 | 98 | 116 | 125 | 102 | 107 | 131 |
| 2 | 238 | 299 | 350 | 362 | 435 | 489 | 50-54 | 585 | 680 | 828 | 509 | 747 | 988 |
| 3 | 196 | 260 | 327 | 339 | 395 | 460 | 55 | 77 | 109 | 131 | 97 | 123 | 111 |
| 4 | 225 | 216 | 277 | 313 | 358 | 436 | 56 | 86 | 80 | 118 | 60 | 111 | 139 |
| 0-4 | 1.236 | 1.357 | 1.699 | 1.882 | 2.074 | 2.464 | 57 | 85 | 85 | 92 | 47 | 68 | 125 |
| 5 | 206 | 244 | 239 | 301 | 338 | 399 | 58 | 73 | 93 | 89 | 48 | 60 | 85 |
| 6 | 186 | 217 | 291 | 260 | 327 | 380 | 59 | 104 | 81 | 101 | 57 | 67 | 65 |
| 7 | 166 | 211 | 251 | 297 | 290 | 373 | 55-59 | 425 | 448 | 531 | 309 | 429 | 525 |
| 8 | 194 | 184 | 235 | 271 | 320 | 319 | 60 | 97 | 115 | 89 | 46 | 69 | 75 |
| 9 | 153 | 205 | 212 | 261 | 307 | 356 | 61 | 86 | 104 | 130 | 49 | 50 | 79 |
| 5-9 | 905 | 1.061 | 1.228 | 1.390 | 1.582 | 1.827 | 62 | 76 | 83 | 105 | 51 | 52 | 55 |
| 10 | 157 | 169 | 235 | 224 | 290 | 333 | 63 | 64 | 83 | 87 | 55 | 51 | 54 |
| 11 | 173 | 176 | 188 | 235 | 258 | 316 | 64 | 65 | 62 | 88 | 38 | 56 | 53 |
| 12 | 149 | 188 | 206 | 191 | 265 | 298 | 60-64 | 388 | 447 | 499 | 239 | 278 | 316 |
| 13 | 130 | 163 | 221 | 217 | 212 | 301 | 65 | 56 | 67 | 72 | 31 | 41 | 60 |
| 14 | 137 | 156 | 186 | 208 | 241 | 237 | 66 | 64 | 60 | 71 | 33 | 36 | 48 |
| 10-14 | 746 | 852 | 1.036 | 1.075 | 1.266 | 1.485 | 67 | 50 | 62 | 61 | 34 | 36 | 45 |
| 15 | 136 | 147 | 184 | 194 | 235 | 281 | 68 | 49 | 55 | 61 | 29 | 33 | 36 |
| 16 | 111 | 139 | 166 | 190 | 215 | 268 | 69 | 37 | 49 | 56 | 33 | 30 | 38 |
| 17 | 108 | 134 | 171 | 174 | 218 | 261 | 65-69 | 256 | 293 | 321 | 160 | 176 | 227 |
| 18 | 118 | 139 | 185 | 219 | 234 | 265 | 70 | 49 | 44 | 50 | 25 | 35 | 34 |
| 19 | 146 | 157 | 162 | 212 | 267 | 300 | 71 | 45 | 52 | 47 | 22 | 27 | 34 |
| 15-19 | 619 | 716 | 868 | 989 | 1.169 | 1.375 | 72 | 35 | 46 | 50 | 26 | 17 | 30 |
| 20 | 128 | 192 | 198 | 248 | 278 | 360 | 73 | 35 | 36 | 43 | 12 | 29 | 19 |
| 21 | 134 | 198 | 255 | 238 | 331 | 362 | 74 | 36 | 35 | 34 | 21 | 11 | 30 |
| 22 | 183 | 202 | 267 | 303 | 351 | 408 | 70-74 | 200 | 213 | 224 | 106 | 119 | 147 |
| 23 | 215 | 260 | 291 | 380 | 440 | 447 | 75 | 37 | 32 | 37 | 17 | 18 | 12 |
| 24 | 272 | 314 | 351 | 388 | 523 | 581 | 76 | 42 | 38 | 34 | 16 | 16 | 18 |
| 20-24 | 932 | 1.166 | 1.362 | 1.557 | 1.923 | 2.158 | 77 | 31 | 42 | 38 | 12 | 16 | 17 |
| 25 | 302 | 400 | 422 | 424 | 541 | 657 | 78 | 42 | 33 | 38 | 12 | 9 | 13 |
| 26 | 347 | 403 | 513 | 486 | 593 | 667 | 79 | 35 | 40 | 31 | 15 | 11 | 10 |
| 27 | 442 | 466 | 510 | 478 | 665 | 752 | 75-79 | 187 | 185 | 178 | 72 | 70 | 70 |
| 28 | 447 | 560 | 589 | 573 | 641 | 779 | 80 | 49 | 32 | 38 | 11 | 15 | 11 |
| 29 | 450 | 563 | 667 | 523 | 693 | 762 | 81 | 52 | 45 | 29 | 9 | 9 | 14 |
| 25-29 | 1.988 | 2.392 | 2.701 | 2.484 | 3.133 | 3.617 | 82 | 45 | 52 | 42 | 11 | 7 | 8 |
| 30 | 511 | 548 | 654 | 607 | 667 | 813 | 83 | 42 | 45 | 49 | 5 | 10 | 6 |
| 31 | 478 | 597 | 616 | 627 | 739 | 761 | 84 | 28 | 39 | 43 | 5 | 2 | 8 |
| 32 | 498 | 565 | 680 | 567 | 723 | 851 | 80-84 | 216 | 213 | 201 | 41 | 43 | 47 |
| 33 | 573 | 580 | 636 | 573 | 657 | 775 | 85 | 26 | 28 | 34 | 2 | 5 | 2 |
| 34 | 543 | 655 | 672 | 628 | 702 | 740 | 86 | 14 | 24 | 28 | 5 | 2 | 5 |
| 30-34 | 2.603 | 2.945 | 3.258 | 3.002 | 3.488 | 3.940 | 87 | 19 | 13 | 22 | 1 | 4 | 1 |
| 35 | 545 | 581 | 696 | 536 | 745 | 792 | 88 | 19 | 19 | 13 | 6 | 1 | 3 |
| 36 | 496 | 613 | 649 | 558 | 633 | 818 | 89 | 17 | 15 | 19 | 4 | 5 | 1 |
| 37 | 510 | 522 | 644 | 544 | 653 | 691 | 85-89 | 95 | 99 | 116 | 18 | 17 | 12 |
| 38 | 455 | 561 | 593 | 506 | 639 | 702 | 90 | 23 | 15 | 14 | 3 | 4 | 5 |
| 39 | 463 | 486 | 606 | 432 | 573 | 717 | 91 | 16 | 16 | 12 | 3 | 2 | 2 |
| 35-39 | 2.469 | 2.763 | 3.188 | 2.576 | 3.243 | 3.720 | 92 | 13 | 15 | 12 | 2 | 3 | 2 |
| 40 | 448 | 494 | 535 | 409 | 515 | 631 | 93 | 9 | 9 | 13 | 1 | 2 | 3 |
| 41 | 376 | 475 | 542 | 394 | 496 | 557 | 94 | 2 | 9 | 7 | 1 | 0 | 3 |
| 42 | 310 | 398 | 503 | 358 | 473 | 572 | 90-94 | 63 | 64 | 58 | 10 | 11 | 15 |
| 43 | 301 | 361 | 431 | 294 | 443 | 518 | 95 | 7 | 2 | 8 | 0 | 1 | 0 |
| 44 | 258 | 329 | 387 | 278 | 343 | 487 | 96 | 6 | 5 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 40-44 | 1.693 | 2.057 | 2.398 | 1.733 | 2.270 | 2.765 | 97 | 3 | 4 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| 45 | 250 | 275 | 358 | 260 | 368 | 385 | 98 | 2 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 205 | 290 | 315 | 237 | 321 | 417 | 99 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 201 | 231 | 300 | 201 | 283 | 365 | 95-99 | 18 | 15 | 18 | 0 | 2 | 2 |
| 48 | 178 | 221 | 238 | 182 | 251 | 312 | 100+ | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 143 | 202 | 228 | 161 | 226 | 277 | | | | | | | |
| 45-49 | 977 | 1.219 | 1.439 | 1.041 | 1.449 | 1.756 | 0-17 | 3.242 | 3.690 | 4.484 | 4.905 | 5.590 | 6.586 |
| 50 | 154 | 158 | 222 | 135 | 211 | 257 | 18-64 | 12.324 | 14.413 | 16.551 | 13.881 | 17.461 | 20.350 |
| 51 | 117 | 163 | 174 | 97 | 184 | 242 | 65 e più | 1.035 | 1.082 | 1.117 | 407 | 438 | 520 |
| 52 | 112 | 121 | 170 | 93 | 129 | 207 | TOTALE | 16.601 | 19.185 | 22.152 | 19.193 | 23.489 | 27.456 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 19,5 | 19,2 | 20,2 | 25,6 | 23,8 | 24,0 | Vecchiaia | 35,9 | 33,1 | 28,2 | 9,4 | 8,9 | 9,0 |
| % 18-64 | 74,2 | 75,1 | 74,7 | 72,3 | 74,3 | 74,1 | Dipendenza strutturale | 30,3 | 28,8 | 29,2 | 32,0 | 28,8 | 29,0 |
| % 65 e più | 6,2 | 5,6 | 5,0 | 2,1 | 1,9 | 1,9 | Età media | 33,7 | 33,5 | 33,0 | 28,9 | 29,6 | 29,8 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Veneto | | | Friuli-Venezia Giulia | | | ETÀ | Veneto | | | Friuli-Venezia Giulia | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 2.286 | 2.304 | 3.292 | 339 | 392 | 486 | 53 | 469 | 663 | 724 | 187 | 213 | 249 |
| 1 | 2.008 | 2.425 | 2.794 | 307 | 363 | 442 | 54 | 397 | 533 | 703 | 179 | 200 | 220 |
| 2 | 1.909 | 2.197 | 2.613 | 269 | 342 | 404 | 50-54 | 2.899 | 3.803 | 4.914 | 1.041 | 1.213 | 1.432 |
| 3 | 1.664 | 2.071 | 2.361 | 252 | 319 | 393 | 55 | 326 | 448 | 566 | 135 | 192 | 203 |
| 4 | 1.423 | 1.833 | 2.272 | 234 | 258 | 364 | 56 | 279 | 368 | 464 | 107 | 150 | 208 |
| 0-4 | 9.290 | 10.830 | 13.332 | 1.401 | 1.674 | 2.089 | 57 | 222 | 316 | 384 | 102 | 114 | 159 |
| 5 | 1.430 | 1.612 | 2.001 | 234 | 278 | 304 | 58 | 207 | 241 | 330 | 64 | 102 | 119 |
| 6 | 1.228 | 1.604 | 1.818 | 238 | 274 | 319 | 59 | 191 | 229 | 250 | 99 | 71 | 107 |
| 7 | 1.249 | 1.365 | 1.846 | 228 | 259 | 323 | 55-59 | 1.225 | 1.602 | 1.994 | 507 | 629 | 796 |
| 8 | 1.236 | 1.404 | 1.606 | 200 | 268 | 302 | 60 | 206 | 213 | 224 | 87 | 98 | 75 |
| 9 | 1.124 | 1.421 | 1.652 | 231 | 233 | 309 | 61 | 144 | 225 | 220 | 66 | 96 | 107 |
| 5-9 | 6.267 | 7.406 | 8.923 | 1.131 | 1.312 | 1.557 | 62 | 169 | 165 | 238 | 74 | 66 | 101 |
| 10 | 1.055 | 1.274 | 1.688 | 238 | 264 | 280 | 63 | 158 | 188 | 166 | 74 | 75 | 67 |
| 11 | 1.030 | 1.249 | 1.533 | 197 | 266 | 323 | 64 | 162 | 175 | 187 | 50 | 76 | 85 |
| 12 | 1.009 | 1.216 | 1.501 | 238 | 247 | 315 | 60-64 | 839 | 966 | 1.035 | 351 | 411 | 435 |
| 13 | 1.057 | 1.199 | 1.473 | 196 | 266 | 302 | 65 | 122 | 150 | 178 | 54 | 55 | 77 |
| 14 | 953 | 1.239 | 1.414 | 186 | 232 | 317 | 66 | 124 | 141 | 156 | 58 | 59 | 54 |
| 10-14 | 5.104 | 6.177 | 7.609 | 1.055 | 1.275 | 1.537 | 67 | 119 | 136 | 144 | 36 | 60 | 60 |
| 15 | 1.001 | 1.185 | 1.527 | 188 | 226 | 289 | 68 | 96 | 124 | 133 | 53 | 38 | 59 |
| 16 | 1.006 | 1.233 | 1.492 | 188 | 227 | 302 | 69 | 88 | 107 | 122 | 45 | 55 | 40 |
| 17 | 948 | 1.255 | 1.632 | 230 | 226 | 293 | 65-69 | 549 | 658 | 733 | 246 | 267 | 290 |
| 18 | 1.096 | 1.243 | 1.621 | 289 | 325 | 310 | 70 | 77 | 96 | 105 | 37 | 42 | 53 |
| 19 | 1.089 | 1.506 | 1.543 | 321 | 370 | 430 | 71 | 70 | 74 | 95 | 40 | 37 | 40 |
| 15-19 | 5.140 | 6.422 | 7.815 | 1.216 | 1.374 | 1.624 | 72 | 81 | 73 | 81 | 33 | 36 | 41 |
| 20 | 1.122 | 1.602 | 1.879 | 339 | 404 | 425 | 73 | 71 | 80 | 72 | 39 | 30 | 37 |
| 21 | 1.090 | 1.716 | 2.019 | 315 | 425 | 470 | 74 | 72 | 76 | 83 | 33 | 37 | 28 |
| 22 | 1.378 | 1.887 | 2.293 | 300 | 412 | 517 | 70-74 | 371 | 399 | 436 | 182 | 182 | 199 |
| 23 | 1.530 | 2.394 | 2.564 | 366 | 426 | 510 | 75 | 55 | 74 | 71 | 28 | 33 | 37 |
| 24 | 1.908 | 2.738 | 3.281 | 407 | 530 | 557 | 76 | 39 | 55 | 74 | 23 | 23 | 30 |
| 20-24 | 7.028 | 10.337 | 12.036 | 1.727 | 2.197 | 2.479 | 77 | 32 | 36 | 57 | 18 | 21 | 19 |
| 25 | 2.177 | 3.228 | 3.677 | 464 | 551 | 657 | 78 | 28 | 31 | 42 | 20 | 21 | 20 |
| 26 | 2.289 | 3.414 | 4.299 | 513 | 612 | 708 | 79 | 26 | 25 | 28 | 15 | 16 | 21 |
| 27 | 2.552 | 3.653 | 4.505 | 543 | 672 | 762 | 75-79 | 180 | 221 | 272 | 104 | 114 | 127 |
| 28 | 2.840 | 3.892 | 4.643 | 597 | 704 | 803 | 80 | 36 | 23 | 27 | 10 | 15 | 13 |
| 29 | 2.936 | 4.051 | 4.918 | 531 | 773 | 860 | 81 | 24 | 30 | 19 | 20 | 10 | 14 |
| 25-29 | 12.794 | 18.238 | 22.042 | 2.648 | 3.312 | 3.790 | 82 | 27 | 24 | 31 | 15 | 18 | 9 |
| 30 | 3.282 | 4.080 | 4.972 | 655 | 684 | 921 | 83 | 16 | 21 | 19 | 11 | 11 | 16 |
| 31 | 3.158 | 4.217 | 4.885 | 635 | 802 | 815 | 84 | 12 | 15 | 25 | 12 | 9 | 10 |
| 32 | 3.513 | 4.077 | 5.035 | 734 | 750 | 932 | 80-84 | 115 | 113 | 121 | 68 | 63 | 62 |
| 33 | 3.621 | 4.541 | 4.759 | 733 | 870 | 843 | 85 | 8 | 9 | 14 | 6 | 11 | 9 |
| 34 | 3.791 | 4.673 | 5.202 | 729 | 838 | 961 | 86 | 8 | 4 | 7 | 3 | 4 | 10 |
| 30-34 | 17.365 | 21.588 | 24.853 | 3.486 | 3.944 | 4.472 | 87 | 8 | 8 | 4 | 6 | 3 | 5 |
| 35 | 3.603 | 4.671 | 5.334 | 722 | 848 | 914 | 88 | 9 | 6 | 6 | 2 | 5 | 2 |
| 36 | 3.214 | 4.354 | 5.257 | 675 | 829 | 946 | 89 | 8 | 10 | 4 | 7 | 2 | 2 |
| 37 | 3.056 | 3.864 | 4.865 | 655 | 744 | 901 | 85-89 | 41 | 37 | 35 | 24 | 25 | 28 |
| 38 | 2.983 | 3.679 | 4.293 | 594 | 711 | 794 | 90 | 2 | 6 | 8 | 3 | 5 | 2 |
| 39 | 2.714 | 3.482 | 4.079 | 595 | 674 | 787 | 91 | 1 | 1 | 4 | 5 | 2 | 5 |
| 35-39 | 15.570 | 20.050 | 23.828 | 3.241 | 3.806 | 4.342 | 92 | 7 | 2 | 1 | 5 | 3 | 2 |
| 40 | 2.573 | 3.161 | 3.902 | 587 | 661 | 747 | 93 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 4 |
| 41 | 2.179 | 2.972 | 3.462 | 471 | 641 | 715 | 94 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 3 |
| 42 | 2.290 | 2.536 | 3.294 | 515 | 521 | 680 | 90-94 | 14 | 13 | 18 | 16 | 14 | 16 |
| 43 | 1.897 | 2.612 | 2.815 | 452 | 555 | 570 | 95 | 0 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 |
| 44 | 1.730 | 2.207 | 2.866 | 375 | 496 | 608 | 96 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 |
| 40-44 | 10.669 | 13.488 | 16.339 | 2.400 | 2.874 | 3.320 | 97 | 2 | 3 | 0 | 0 | 2 | 1 |
| 45 | 1.469 | 2.033 | 2.440 | 358 | 432 | 531 | 98 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 46 | 1.305 | 1.708 | 2.196 | 373 | 407 | 476 | 99 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 1.153 | 1.544 | 1.847 | 358 | 412 | 416 | 95-99 | 4 | 5 | 5 | 4 | 4 | 4 |
| 48 | 1.080 | 1.358 | 1.703 | 324 | 385 | 442 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 873 | 1.254 | 1.492 | 278 | 336 | 424 | | | | | | | |
| 45-49 | 5.880 | 7.897 | 9.678 | 1.691 | 1.972 | 2.289 | 0-17 | 23.616 | 28.086 | 34.515 | 4.193 | 4.940 | 6.067 |
| 50 | 825 | 990 | 1.390 | 257 | 295 | 359 | 18-64 | 76.454 | 100.718 | 119.883 | 17.702 | 21.053 | 24.095 |
| 51 | 594 | 942 | 1.094 | 214 | 275 | 314 | 65 e più | 1.274 | 1.446 | 1.620 | 644 | 669 | 726 |
| 52 | 614 | 675 | 1.003 | 204 | 230 | 290 | TOTALE | 101.344 | 130.250 | 156.018 | 22.539 | 26.662 | 30.888 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,3 | 21,6 | 22,1 | 18,6 | 18,5 | 19,6 | Vecchiaia | 6,2 | 5,9 | 5,4 | 18,0 | 15,7 | 14,0 |
| % 18-64 | 75,4 | 77,3 | 76,8 | 78,5 | 79,0 | 78,0 | Dipendenza strutturale | 26,9 | 24,1 | 24,7 | 22,4 | 22,0 | 23,0 |
| % 65 e più | 1,3 | 1,1 | 1,0 | 2,9 | 2,5 | 2,4 | Età media | 29,4 | 29,6 | 29,5 | 32,3 | 32,1 | 31,8 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Veneto | | | Friuli-Venezia Giulia | | | ETÀ | Veneto | | | Friuli-Venezia Giulia | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|----------------|-----------------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 2.186 | 2.212 | 3.146 | 334 | 346 | 468 | 53 | 395 | 721 | 838 | 176 | 226 | 247 |
| 1 | 1.974 | 2.309 | 2.655 | 298 | 374 | 411 | 54 | 341 | 656 | 816 | 162 | 227 | 243 |
| 2 | 1.777 | 2.087 | 2.502 | 284 | 316 | 391 | 50-54 | 2.089 | 3.850 | 4.863 | 895 | 1.243 | 1.436 |
| 3 | 1.529 | 1.953 | 2.292 | 273 | 310 | 347 | 55 | 319 | 503 | 770 | 134 | 191 | 238 |
| 4 | 1.386 | 1.656 | 2.127 | 253 | 311 | 339 | 56 | 235 | 454 | 634 | 100 | 158 | 197 |
| 0-4 | 8.852 | 10.217 | 12.722 | 1.442 | 1.657 | 1.956 | 57 | 238 | 331 | 542 | 88 | 140 | 166 |
| 5 | 1.269 | 1.524 | 1.882 | 207 | 274 | 350 | 58 | 257 | 331 | 386 | 89 | 102 | 141 |
| 6 | 1.141 | 1.467 | 1.731 | 239 | 238 | 298 | 59 | 250 | 320 | 365 | 80 | 104 | 115 |
| 7 | 1.111 | 1.307 | 1.664 | 225 | 260 | 271 | 55-59 | 1.299 | 1.939 | 2.697 | 491 | 695 | 857 |
| 8 | 1.064 | 1.256 | 1.501 | 193 | 261 | 298 | 60 | 232 | 292 | 345 | 81 | 85 | 104 |
| 9 | 1.012 | 1.231 | 1.458 | 210 | 216 | 285 | 61 | 213 | 287 | 322 | 101 | 92 | 91 |
| 5-9 | 5.597 | 6.785 | 8.236 | 1.074 | 1.249 | 1.502 | 62 | 209 | 242 | 315 | 88 | 105 | 93 |
| 10 | 982 | 1.140 | 1.429 | 217 | 240 | 252 | 63 | 165 | 249 | 256 | 101 | 97 | 106 |
| 11 | 911 | 1.130 | 1.345 | 212 | 246 | 282 | 64 | 205 | 181 | 258 | 79 | 110 | 100 |
| 12 | 882 | 1.063 | 1.371 | 196 | 250 | 268 | 60-64 | 1.024 | 1.251 | 1.496 | 450 | 489 | 494 |
| 13 | 866 | 1.056 | 1.302 | 191 | 240 | 300 | 65 | 153 | 216 | 201 | 71 | 90 | 108 |
| 14 | 860 | 1.009 | 1.249 | 210 | 211 | 276 | 66 | 157 | 174 | 237 | 53 | 83 | 73 |
| 10-14 | 4.501 | 5.398 | 6.696 | 1.026 | 1.187 | 1.378 | 67 | 140 | 171 | 184 | 64 | 57 | 80 |
| 15 | 791 | 991 | 1.179 | 193 | 243 | 234 | 68 | 140 | 138 | 182 | 52 | 69 | 56 |
| 16 | 805 | 964 | 1.216 | 167 | 211 | 273 | 69 | 113 | 132 | 142 | 57 | 53 | 53 |
| 17 | 871 | 991 | 1.216 | 197 | 202 | 250 | 65-69 | 703 | 831 | 946 | 297 | 352 | 370 |
| 18 | 896 | 1.121 | 1.306 | 199 | 243 | 258 | 70 | 94 | 120 | 139 | 51 | 61 | 50 |
| 19 | 933 | 1.210 | 1.442 | 216 | 247 | 305 | 71 | 82 | 103 | 128 | 46 | 56 | 48 |
| 15-19 | 4.296 | 5.277 | 6.359 | 972 | 1.146 | 1.320 | 72 | 112 | 84 | 108 | 45 | 41 | 37 |
| 20 | 1.058 | 1.350 | 1.582 | 235 | 280 | 315 | 73 | 75 | 104 | 91 | 33 | 50 | 37 |
| 21 | 1.240 | 1.629 | 1.852 | 294 | 346 | 346 | 74 | 76 | 78 | 109 | 31 | 37 | 49 |
| 22 | 1.554 | 1.962 | 2.229 | 374 | 402 | 447 | 70-74 | 439 | 489 | 575 | 206 | 245 | 221 |
| 23 | 1.784 | 2.378 | 2.677 | 436 | 513 | 509 | 75 | 68 | 75 | 81 | 32 | 33 | 34 |
| 24 | 2.032 | 2.679 | 3.156 | 452 | 589 | 618 | 76 | 47 | 63 | 77 | 46 | 27 | 29 |
| 20-24 | 7.668 | 9.998 | 11.496 | 1.791 | 2.130 | 2.235 | 77 | 71 | 53 | 59 | 34 | 39 | 24 |
| 25 | 2.272 | 3.044 | 3.536 | 537 | 614 | 702 | 78 | 38 | 63 | 56 | 35 | 37 | 37 |
| 26 | 2.651 | 3.345 | 3.813 | 578 | 682 | 719 | 79 | 36 | 33 | 64 | 35 | 33 | 21 |
| 27 | 2.691 | 3.746 | 4.053 | 574 | 746 | 790 | 75-79 | 260 | 287 | 337 | 182 | 169 | 145 |
| 28 | 2.883 | 3.609 | 4.401 | 682 | 710 | 848 | 80 | 29 | 33 | 31 | 28 | 40 | 28 |
| 29 | 2.805 | 3.747 | 4.283 | 656 | 801 | 798 | 81 | 29 | 32 | 34 | 27 | 29 | 19 |
| 25-29 | 13.302 | 17.491 | 20.086 | 3.027 | 3.553 | 3.857 | 82 | 38 | 28 | 30 | 26 | 23 | 25 |
| 30 | 2.812 | 3.630 | 4.313 | 711 | 757 | 857 | 83 | 28 | 28 | 23 | 17 | 27 | 17 |
| 31 | 2.646 | 3.570 | 4.127 | 656 | 824 | 816 | 84 | 22 | 29 | 29 | 17 | 16 | 17 |
| 32 | 2.683 | 3.451 | 3.987 | 673 | 712 | 896 | 80-84 | 146 | 150 | 147 | 115 | 135 | 106 |
| 33 | 2.541 | 3.358 | 3.788 | 679 | 773 | 748 | 85 | 12 | 17 | 26 | 13 | 15 | 13 |
| 34 | 2.469 | 3.171 | 3.743 | 624 | 762 | 812 | 86 | 18 | 9 | 16 | 6 | 14 | 8 |
| 30-34 | 13.151 | 17.180 | 19.958 | 3.343 | 3.828 | 4.129 | 87 | 21 | 12 | 6 | 15 | 7 | 14 |
| 35 | 2.234 | 3.111 | 3.555 | 582 | 715 | 802 | 88 | 18 | 17 | 13 | 20 | 18 | 6 |
| 36 | 2.029 | 2.852 | 3.480 | 519 | 676 | 751 | 89 | 16 | 15 | 16 | 17 | 20 | 6 |
| 37 | 1.903 | 2.626 | 3.227 | 533 | 582 | 702 | 85-89 | 85 | 70 | 77 | 71 | 74 | 47 |
| 38 | 1.772 | 2.371 | 2.846 | 465 | 593 | 613 | 90 | 11 | 8 | 14 | 11 | 18 | 5 |
| 39 | 1.667 | 2.270 | 2.611 | 448 | 515 | 623 | 91 | 8 | 6 | 8 | 3 | 9 | 7 |
| 35-39 | 9.605 | 13.230 | 15.719 | 2.547 | 3.081 | 3.491 | 92 | 10 | 5 | 5 | 15 | 2 | 8 |
| 40 | 1.463 | 2.215 | 2.583 | 408 | 527 | 553 | 93 | 3 | 6 | 2 | 1 | 10 | 3 |
| 41 | 1.205 | 2.037 | 2.419 | 346 | 461 | 558 | 94 | 2 | 2 | 6 | 3 | 1 | 11 |
| 42 | 1.224 | 1.755 | 2.257 | 364 | 412 | 488 | 90-94 | 34 | 27 | 35 | 33 | 40 | 34 |
| 43 | 1.058 | 1.823 | 2.020 | 317 | 447 | 439 | 95 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 1 |
| 44 | 973 | 1.607 | 2.096 | 282 | 407 | 481 | 96 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 |
| 40-44 | 5.923 | 9.437 | 11.375 | 1.717 | 2.254 | 2.519 | 97 | 2 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 |
| 45 | 911 | 1.519 | 1.802 | 269 | 377 | 447 | 98 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 46 | 763 | 1.415 | 1.760 | 256 | 346 | 400 | 99 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 678 | 1.260 | 1.615 | 285 | 321 | 366 | 95-99 | 7 | 3 | 5 | 3 | 6 | 5 |
| 48 | 614 | 1.089 | 1.427 | 240 | 357 | 330 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 |
| 49 | 561 | 991 | 1.285 | 225 | 291 | 381 | | | | | | | |
| 45-49 | 3.527 | 6.274 | 7.889 | 1.275 | 1.692 | 1.924 | 0-17 | 21.417 | 25.346 | 31.265 | 4.099 | 4.749 | 5.593 |
| 50 | 494 | 939 | 1.182 | 201 | 306 | 325 | 18-64 | 59.417 | 82.981 | 98.327 | 15.951 | 19.455 | 21.505 |
| 51 | 423 | 818 | 1.069 | 177 | 257 | 325 | 65 e più | 1.674 | 1.857 | 2.122 | 909 | 1.023 | 929 |
| 52 | 436 | 716 | 958 | 179 | 227 | 296 | TOTALE | 82.508 | 110.184 | 131.714 | 20.959 | 25.227 | 28.027 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 26,0 | 23,0 | 23,7 | 19,6 | 18,8 | 20,0 | Vecchiaia | 8,8 | 8,3 | 7,7 | 25,7 | 25,0 | 19,2 |
| % 18-64 | 72,0 | 75,3 | 74,7 | 76,1 | 77,1 | 76,7 | Dipendenza strutturale | 32,4 | 27,5 | 28,4 | 26,3 | 24,8 | 25,3 |
| % 65 e più | 2,0 | 1,7 | 1,6 | 4,3 | 4,1 | 3,3 | Età media | 28,0 | 29,2 | 29,2 | 32,2 | 32,6 | 32,1 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Veneto | | | Friuli-Venezia Giulia | | | ETÀ | Veneto | | | Friuli-Venezia Giulia | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 4.472 | 4.516 | 6.438 | 673 | 738 | 954 | 53 | 864 | 1.384 | 1.562 | 363 | 439 | 496 |
| 1 | 3.982 | 4.734 | 5.449 | 605 | 737 | 853 | 54 | 738 | 1.189 | 1.519 | 341 | 427 | 463 |
| 2 | 3.686 | 4.284 | 5.115 | 553 | 658 | 795 | 50-54 | 4.988 | 7.653 | 9.777 | 1.936 | 2.456 | 2.868 |
| 3 | 3.193 | 4.024 | 4.653 | 525 | 629 | 740 | 55 | 645 | 951 | 1.336 | 269 | 383 | 441 |
| 4 | 2.809 | 3.489 | 4.399 | 487 | 569 | 703 | 56 | 514 | 822 | 1.098 | 207 | 308 | 405 |
| 0-4 | 18.142 | 21.047 | 26.054 | 2.843 | 3.331 | 4.045 | 57 | 460 | 647 | 926 | 190 | 254 | 325 |
| 5 | 2.699 | 3.136 | 3.883 | 441 | 552 | 654 | 58 | 464 | 572 | 716 | 153 | 204 | 260 |
| 6 | 2.369 | 3.071 | 3.549 | 477 | 512 | 617 | 59 | 441 | 549 | 615 | 179 | 175 | 222 |
| 7 | 2.360 | 2.672 | 3.510 | 453 | 519 | 594 | 55-59 | 2.524 | 3.541 | 4.691 | 998 | 1.324 | 1.653 |
| 8 | 2.300 | 2.660 | 3.107 | 393 | 529 | 600 | 60 | 438 | 505 | 569 | 168 | 183 | 179 |
| 9 | 2.136 | 2.652 | 3.110 | 441 | 449 | 594 | 61 | 357 | 512 | 542 | 167 | 188 | 198 |
| 5-9 | 11.864 | 14.191 | 17.159 | 2.205 | 2.561 | 3.059 | 62 | 378 | 407 | 553 | 162 | 171 | 194 |
| 10 | 2.037 | 2.414 | 3.117 | 455 | 504 | 532 | 63 | 323 | 437 | 422 | 175 | 172 | 173 |
| 11 | 1.941 | 2.379 | 2.878 | 409 | 512 | 605 | 64 | 367 | 356 | 445 | 129 | 186 | 185 |
| 12 | 1.891 | 2.279 | 2.872 | 434 | 497 | 583 | 60-64 | 1.863 | 2.217 | 2.531 | 801 | 900 | 929 |
| 13 | 1.923 | 2.255 | 2.775 | 387 | 506 | 602 | 65 | 275 | 366 | 379 | 125 | 145 | 185 |
| 14 | 1.813 | 2.248 | 2.663 | 396 | 443 | 593 | 66 | 281 | 315 | 393 | 111 | 142 | 127 |
| 10-14 | 9.605 | 11.575 | 14.305 | 2.081 | 2.462 | 2.915 | 67 | 259 | 307 | 328 | 100 | 117 | 140 |
| 15 | 1.792 | 2.176 | 2.706 | 381 | 469 | 523 | 68 | 236 | 262 | 315 | 105 | 107 | 115 |
| 16 | 1.811 | 2.197 | 2.708 | 355 | 438 | 575 | 69 | 201 | 239 | 264 | 102 | 108 | 93 |
| 17 | 1.819 | 2.246 | 2.848 | 427 | 428 | 543 | 65-69 | 1.252 | 1.489 | 1.679 | 543 | 619 | 660 |
| 18 | 1.992 | 2.364 | 2.927 | 488 | 568 | 568 | 70 | 171 | 216 | 244 | 88 | 103 | 103 |
| 19 | 2.022 | 2.716 | 2.985 | 537 | 617 | 735 | 71 | 152 | 177 | 223 | 86 | 93 | 88 |
| 15-19 | 9.436 | 11.699 | 14.174 | 2.188 | 2.520 | 2.944 | 72 | 193 | 157 | 189 | 78 | 77 | 78 |
| 20 | 2.180 | 2.952 | 3.461 | 574 | 684 | 740 | 73 | 146 | 184 | 163 | 72 | 80 | 74 |
| 21 | 2.330 | 3.345 | 3.871 | 609 | 771 | 816 | 74 | 148 | 154 | 192 | 64 | 74 | 77 |
| 22 | 2.932 | 3.849 | 4.522 | 674 | 814 | 964 | 70-74 | 810 | 888 | 1.011 | 388 | 427 | 420 |
| 23 | 3.314 | 4.772 | 5.241 | 802 | 939 | 1.019 | 75 | 123 | 149 | 152 | 60 | 66 | 71 |
| 24 | 3.940 | 5.417 | 6.437 | 859 | 1.119 | 1.175 | 76 | 86 | 118 | 151 | 69 | 50 | 59 |
| 20-24 | 14.696 | 20.335 | 23.532 | 3.518 | 4.327 | 4.714 | 77 | 103 | 89 | 116 | 52 | 60 | 43 |
| 25 | 4.449 | 6.272 | 7.213 | 1.001 | 1.165 | 1.359 | 78 | 66 | 94 | 98 | 55 | 58 | 57 |
| 26 | 4.940 | 6.759 | 8.112 | 1.091 | 1.294 | 1.427 | 79 | 62 | 58 | 92 | 50 | 49 | 42 |
| 27 | 5.243 | 7.399 | 8.558 | 1.117 | 1.418 | 1.552 | 75-79 | 440 | 508 | 609 | 286 | 283 | 272 |
| 28 | 5.723 | 7.501 | 9.044 | 1.279 | 1.414 | 1.651 | 80 | 65 | 56 | 58 | 38 | 55 | 41 |
| 29 | 5.741 | 7.798 | 9.201 | 1.187 | 1.574 | 1.658 | 81 | 53 | 62 | 53 | 47 | 39 | 33 |
| 25-29 | 26.096 | 35.729 | 42.128 | 5.675 | 6.865 | 7.647 | 82 | 65 | 52 | 61 | 41 | 41 | 34 |
| 30 | 6.094 | 7.710 | 9.285 | 1.366 | 1.441 | 1.778 | 83 | 44 | 49 | 42 | 28 | 38 | 33 |
| 31 | 5.804 | 7.787 | 9.012 | 1.291 | 1.626 | 1.631 | 84 | 34 | 44 | 54 | 29 | 25 | 27 |
| 32 | 6.196 | 7.528 | 9.022 | 1.407 | 1.462 | 1.828 | 80-84 | 261 | 263 | 268 | 183 | 198 | 168 |
| 33 | 6.162 | 7.899 | 8.547 | 1.412 | 1.643 | 1.591 | 85 | 20 | 26 | 40 | 19 | 26 | 22 |
| 34 | 6.260 | 7.844 | 8.945 | 1.353 | 1.600 | 1.773 | 86 | 26 | 13 | 23 | 9 | 18 | 18 |
| 30-34 | 30.516 | 38.768 | 44.811 | 6.829 | 7.772 | 8.601 | 87 | 29 | 20 | 10 | 21 | 10 | 19 |
| 35 | 5.837 | 7.782 | 8.889 | 1.304 | 1.563 | 1.716 | 88 | 27 | 23 | 19 | 22 | 23 | 8 |
| 36 | 5.243 | 7.206 | 8.737 | 1.194 | 1.505 | 1.697 | 89 | 24 | 25 | 20 | 24 | 22 | 8 |
| 37 | 4.959 | 6.490 | 8.092 | 1.188 | 1.326 | 1.603 | 85-89 | 126 | 107 | 112 | 95 | 99 | 75 |
| 38 | 4.755 | 6.050 | 7.139 | 1.059 | 1.304 | 1.407 | 90 | 13 | 14 | 22 | 14 | 23 | 7 |
| 39 | 4.381 | 5.752 | 6.690 | 1.043 | 1.189 | 1.410 | 91 | 9 | 7 | 12 | 8 | 11 | 12 |
| 35-39 | 25.175 | 33.280 | 39.547 | 5.788 | 6.887 | 7.833 | 92 | 17 | 7 | 6 | 20 | 5 | 10 |
| 40 | 4.036 | 5.376 | 6.485 | 995 | 1.188 | 1.300 | 93 | 6 | 8 | 5 | 3 | 13 | 7 |
| 41 | 3.384 | 5.009 | 5.881 | 817 | 1.102 | 1.273 | 94 | 3 | 4 | 8 | 4 | 2 | 14 |
| 42 | 3.514 | 4.291 | 5.551 | 879 | 933 | 1.168 | 90-94 | 48 | 40 | 53 | 49 | 54 | 50 |
| 43 | 2.955 | 4.435 | 4.835 | 769 | 1.002 | 1.009 | 95 | 0 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 |
| 44 | 2.703 | 3.814 | 4.962 | 657 | 903 | 1.089 | 96 | 4 | 0 | 1 | 4 | 3 | 1 |
| 40-44 | 16.592 | 22.925 | 27.714 | 4.117 | 5.128 | 5.839 | 97 | 4 | 4 | 1 | 0 | 4 | 2 |
| 45 | 2.380 | 3.552 | 4.242 | 627 | 809 | 978 | 98 | 3 | 2 | 3 | 0 | 0 | 4 |
| 46 | 2.068 | 3.123 | 3.956 | 629 | 753 | 876 | 99 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 1.831 | 2.804 | 3.462 | 643 | 733 | 782 | 95-99 | 11 | 8 | 10 | 7 | 10 | 9 |
| 48 | 1.694 | 2.447 | 3.130 | 564 | 742 | 772 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 |
| 49 | 1.434 | 2.245 | 2.777 | 503 | 627 | 805 | | | | | | | |
| 45-49 | 9.407 | 14.171 | 17.567 | 2.966 | 3.664 | 4.213 | 0-17 | 45.033 | 53.432 | 65.780 | 8.292 | 9.689 | 11.660 |
| 50 | 1.319 | 1.929 | 2.572 | 458 | 601 | 684 | 18-64 | 135.871 | 183.699 | 218.210 | 33.653 | 40.508 | 45.600 |
| 51 | 1.017 | 1.760 | 2.163 | 391 | 532 | 639 | 65 e più | 2.948 | 3.303 | 3.742 | 1.553 | 1.692 | 1.655 |
| 52 | 1.050 | 1.391 | 1.961 | 383 | 457 | 586 | TOTALE | 183.852 | 240.434 | 287.732 | 43.498 | 51.889 | 58.915 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 24,5 | 22,2 | 22,9 | 19,1 | 18,7 | 19,8 | Vecchiaia | 7,4 | 7,1 | 6,5 | 21,8 | 20,3 | 16,5 |
| % 18-64 | 73,9 | 76,4 | 75,8 | 77,4 | 78,1 | 77,4 | Dipendenza strutturale | 29,3 | 25,6 | 26,4 | 24,2 | 23,3 | 24,0 |
| % 65 e più | 1,6 | 1,4 | 1,3 | 3,6 | 3,3 | 2,8 | Età media | 28,8 | 29,4 | 29,4 | 32,2 | 32,3 | 32,0 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Liguria | | | Emilia-Romagna | | | ETÀ | Liguria | | | Emilia-Romagna | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 326 | 354 | 558 | 1.977 | 2.032 | 2.772 | 53 | 172 | 195 | 231 | 454 | 600 | 679 |
| 1 | 340 | 358 | 453 | 1.827 | 2.155 | 2.447 | 54 | 140 | 196 | 217 | 387 | 492 | 666 |
| 2 | 273 | 365 | 416 | 1.740 | 2.038 | 2.360 | 50-54 | 906 | 1.093 | 1.326 | 2.657 | 3.435 | 4.354 |
| 3 | 239 | 300 | 417 | 1.415 | 1.962 | 2.222 | 55 | 130 | 160 | 214 | 306 | 419 | 524 |
| 4 | 251 | 257 | 352 | 1.349 | 1.552 | 2.150 | 56 | 137 | 141 | 176 | 276 | 344 | 450 |
| 0-4 | 1.429 | 1.634 | 2.196 | 8.308 | 9.739 | 11.951 | 57 | 102 | 153 | 151 | 221 | 305 | 368 |
| 5 | 214 | 281 | 326 | 1.273 | 1.537 | 1.769 | 58 | 100 | 107 | 164 | 219 | 233 | 315 |
| 6 | 204 | 244 | 352 | 1.130 | 1.416 | 1.757 | 59 | 124 | 97 | 120 | 177 | 225 | 254 |
| 7 | 209 | 243 | 308 | 1.060 | 1.240 | 1.669 | 55-59 | 593 | 658 | 825 | 1.199 | 1.526 | 1.911 |
| 8 | 218 | 259 | 311 | 1.062 | 1.223 | 1.496 | 60 | 105 | 124 | 105 | 171 | 193 | 239 |
| 9 | 220 | 243 | 321 | 1.044 | 1.182 | 1.449 | 61 | 97 | 112 | 133 | 144 | 194 | 211 |
| 5-9 | 1.065 | 1.270 | 1.618 | 5.569 | 6.598 | 8.140 | 62 | 77 | 100 | 120 | 163 | 151 | 206 |
| 10 | 196 | 254 | 307 | 984 | 1.190 | 1.421 | 63 | 88 | 86 | 103 | 133 | 182 | 169 |
| 11 | 199 | 242 | 332 | 898 | 1.104 | 1.426 | 64 | 71 | 96 | 93 | 151 | 145 | 187 |
| 12 | 208 | 223 | 321 | 794 | 1.017 | 1.358 | 60-64 | 438 | 518 | 554 | 762 | 865 | 1.012 |
| 13 | 185 | 240 | 293 | 903 | 948 | 1.254 | 65 | 83 | 71 | 105 | 135 | 172 | 151 |
| 14 | 214 | 226 | 303 | 839 | 1.064 | 1.175 | 66 | 63 | 85 | 81 | 116 | 151 | 178 |
| 10-14 | 1.002 | 1.185 | 1.556 | 4.418 | 5.323 | 6.634 | 67 | 59 | 64 | 82 | 113 | 122 | 170 |
| 15 | 196 | 263 | 312 | 895 | 1.000 | 1.269 | 68 | 61 | 61 | 65 | 94 | 120 | 138 |
| 16 | 235 | 232 | 333 | 843 | 1.083 | 1.219 | 69 | 58 | 54 | 60 | 93 | 96 | 117 |
| 17 | 214 | 286 | 326 | 933 | 1.093 | 1.368 | 65-69 | 324 | 335 | 393 | 551 | 661 | 754 |
| 18 | 258 | 274 | 400 | 1.038 | 1.268 | 1.425 | 70 | 36 | 59 | 58 | 87 | 94 | 111 |
| 19 | 267 | 343 | 381 | 965 | 1.426 | 1.526 | 71 | 51 | 37 | 62 | 74 | 95 | 109 |
| 15-19 | 1.170 | 1.398 | 1.752 | 4.674 | 5.870 | 6.807 | 72 | 65 | 50 | 44 | 72 | 80 | 106 |
| 20 | 237 | 353 | 456 | 1.064 | 1.404 | 1.712 | 73 | 41 | 64 | 50 | 58 | 76 | 79 |
| 21 | 220 | 363 | 474 | 1.069 | 1.626 | 1.763 | 74 | 41 | 42 | 66 | 54 | 68 | 80 |
| 22 | 234 | 378 | 495 | 1.093 | 1.716 | 2.117 | 70-74 | 234 | 252 | 280 | 345 | 413 | 485 |
| 23 | 242 | 448 | 568 | 1.309 | 1.839 | 2.370 | 75 | 36 | 35 | 41 | 40 | 59 | 63 |
| 24 | 295 | 435 | 637 | 1.457 | 2.093 | 2.546 | 76 | 35 | 36 | 39 | 42 | 42 | 62 |
| 20-24 | 1.228 | 1.977 | 2.630 | 5.992 | 8.678 | 10.508 | 77 | 37 | 35 | 35 | 39 | 41 | 46 |
| 25 | 286 | 516 | 633 | 1.603 | 2.366 | 2.958 | 78 | 32 | 33 | 34 | 26 | 40 | 38 |
| 26 | 348 | 514 | 715 | 1.813 | 2.623 | 3.351 | 79 | 28 | 29 | 34 | 37 | 36 | 42 |
| 27 | 369 | 579 | 738 | 1.953 | 2.793 | 3.624 | 75-79 | 168 | 168 | 183 | 184 | 218 | 251 |
| 28 | 417 | 577 | 793 | 2.126 | 2.958 | 3.840 | 80 | 29 | 26 | 25 | 30 | 32 | 33 |
| 29 | 445 | 653 | 844 | 2.263 | 3.085 | 3.853 | 81 | 23 | 28 | 25 | 31 | 35 | 30 |
| 25-29 | 1.865 | 2.839 | 3.723 | 9.758 | 13.825 | 17.626 | 82 | 27 | 21 | 25 | 24 | 33 | 31 |
| 30 | 434 | 619 | 868 | 2.428 | 3.247 | 3.994 | 83 | 9 | 26 | 22 | 15 | 24 | 28 |
| 31 | 506 | 638 | 828 | 2.440 | 3.318 | 4.023 | 84 | 14 | 10 | 23 | 17 | 19 | 24 |
| 32 | 532 | 681 | 846 | 2.747 | 3.243 | 3.998 | 80-84 | 102 | 111 | 120 | 117 | 143 | 146 |
| 33 | 530 | 718 | 891 | 2.864 | 3.517 | 3.900 | 85 | 8 | 15 | 10 | 10 | 18 | 17 |
| 34 | 569 | 664 | 869 | 3.037 | 3.676 | 4.233 | 86 | 10 | 9 | 11 | 6 | 6 | 14 |
| 30-34 | 2.571 | 3.320 | 4.302 | 13.516 | 17.001 | 20.148 | 87 | 12 | 10 | 10 | 10 | 5 | 3 |
| 35 | 485 | 711 | 747 | 2.919 | 3.806 | 4.235 | 88 | 8 | 8 | 10 | 11 | 9 | 4 |
| 36 | 503 | 587 | 867 | 2.904 | 3.516 | 4.457 | 89 | 9 | 6 | 8 | 6 | 11 | 5 |
| 37 | 507 | 615 | 699 | 2.936 | 3.351 | 4.025 | 85-89 | 47 | 48 | 49 | 43 | 49 | 43 |
| 38 | 547 | 637 | 687 | 2.742 | 3.336 | 3.820 | 90 | 16 | 8 | 6 | 12 | 5 | 8 |
| 39 | 510 | 690 | 721 | 2.415 | 3.173 | 3.852 | 91 | 10 | 11 | 7 | 7 | 9 | 4 |
| 35-39 | 2.552 | 3.240 | 3.721 | 13.916 | 17.182 | 20.389 | 92 | 4 | 6 | 10 | 3 | 6 | 6 |
| 40 | 479 | 613 | 811 | 2.287 | 2.765 | 3.539 | 93 | 4 | 6 | 4 | 2 | 3 | 2 |
| 41 | 408 | 537 | 736 | 1.997 | 2.594 | 3.146 | 94 | 1 | 3 | 5 | 0 | 2 | 2 |
| 42 | 477 | 517 | 620 | 1.996 | 2.230 | 2.978 | 90-94 | 35 | 34 | 32 | 24 | 25 | 22 |
| 43 | 364 | 561 | 585 | 1.609 | 2.295 | 2.530 | 95 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 0 |
| 44 | 389 | 428 | 642 | 1.534 | 1.811 | 2.610 | 96 | 3 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 |
| 40-44 | 2.117 | 2.656 | 3.394 | 9.423 | 11.695 | 14.803 | 97 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| 45 | 360 | 416 | 509 | 1.359 | 1.741 | 2.046 | 98 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 0 |
| 46 | 314 | 390 | 480 | 1.270 | 1.504 | 1.968 | 99 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 276 | 344 | 429 | 1.079 | 1.466 | 1.722 | 95-99 | 6 | 6 | 5 | 3 | 7 | 0 |
| 48 | 253 | 306 | 396 | 955 | 1.195 | 1.624 | 100+ | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 49 | 242 | 309 | 357 | 825 | 1.059 | 1.329 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.445 | 1.765 | 2.171 | 5.488 | 6.965 | 8.689 | 0-17 | 4.141 | 4.870 | 6.341 | 20.966 | 24.836 | 30.581 |
| 50 | 215 | 265 | 331 | 702 | 937 | 1.155 | 18-64 | 14.240 | 18.683 | 23.427 | 64.714 | 83.866 | 102.391 |
| 51 | 195 | 233 | 303 | 567 | 767 | 1.010 | 65 e più | 917 | 955 | 1.063 | 1.268 | 1.516 | 1.701 |
| 52 | 184 | 204 | 244 | 547 | 639 | 844 | TOTALE | 19.298 | 24.508 | 30.831 | 86.948 | 110.218 | 134.673 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 21,5 | 19,9 | 20,6 | 24,1 | 22,5 | 22,7 | Vecchiaia | 26,2 | 23,4 | 19,8 | 6,9 | 7,0 | 6,4 |
| % 18-64 | 73,8 | 76,2 | 76,0 | 74,4 | 76,1 | 76,0 | Dipendenza strutturale | 28,6 | 25,1 | 25,5 | 28,2 | 25,8 | 26,0 |
| % 65 e più | 4,8 | 3,9 | 3,4 | 1,5 | 1,4 | 1,3 | Età media | 33,1 | 32,6 | 32,0 | 29,6 | 29,7 | 29,7 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Liguria | | | Emilia-Romagna | | | ETÀ | Liguria | | | Emilia-Romagna | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 385 | 309 | 540 | 1.857 | 1.946 | 2.665 | 53 | 193 | 222 | 325 | 400 | 682 | 887 |
| 1 | 307 | 421 | 375 | 1.828 | 2.007 | 2.264 | 54 | 187 | 231 | 266 | 346 | 595 | 914 |
| 2 | 292 | 337 | 480 | 1.564 | 1.992 | 2.150 | 50-54 | 1.017 | 1.296 | 1.658 | 2.141 | 3.585 | 5.148 |
| 3 | 256 | 296 | 373 | 1.382 | 1.720 | 2.135 | 55 | 182 | 221 | 255 | 338 | 524 | 807 |
| 4 | 199 | 257 | 346 | 1.289 | 1.537 | 1.901 | 56 | 160 | 204 | 262 | 292 | 469 | 663 |
| 0-4 | 1.439 | 1.620 | 2.114 | 7.920 | 9.202 | 11.115 | 57 | 150 | 159 | 230 | 240 | 408 | 572 |
| 5 | 226 | 224 | 304 | 1.225 | 1.453 | 1.676 | 58 | 124 | 170 | 178 | 223 | 297 | 509 |
| 6 | 219 | 245 | 275 | 1.075 | 1.365 | 1.617 | 59 | 137 | 131 | 177 | 225 | 270 | 348 |
| 7 | 210 | 245 | 306 | 1.032 | 1.200 | 1.532 | 55-59 | 753 | 885 | 1.102 | 1.318 | 1.968 | 2.899 |
| 8 | 208 | 237 | 289 | 960 | 1.137 | 1.382 | 60 | 111 | 144 | 133 | 218 | 265 | 326 |
| 9 | 192 | 245 | 291 | 937 | 1.100 | 1.346 | 61 | 133 | 130 | 158 | 182 | 253 | 287 |
| 5-9 | 1.055 | 1.196 | 1.465 | 5.229 | 6.255 | 7.553 | 62 | 111 | 127 | 140 | 252 | 216 | 295 |
| 10 | 186 | 222 | 295 | 899 | 1.056 | 1.306 | 63 | 114 | 129 | 128 | 196 | 292 | 257 |
| 11 | 222 | 210 | 293 | 830 | 1.016 | 1.219 | 64 | 87 | 122 | 130 | 185 | 219 | 324 |
| 12 | 206 | 236 | 270 | 782 | 974 | 1.207 | 60-64 | 556 | 652 | 689 | 1.033 | 1.245 | 1.489 |
| 13 | 178 | 239 | 295 | 770 | 900 | 1.128 | 65 | 81 | 84 | 130 | 172 | 212 | 245 |
| 14 | 209 | 203 | 285 | 760 | 912 | 1.101 | 66 | 83 | 78 | 92 | 158 | 178 | 232 |
| 10-14 | 1.001 | 1.110 | 1.438 | 4.041 | 4.858 | 5.961 | 67 | 72 | 83 | 82 | 157 | 169 | 208 |
| 15 | 212 | 250 | 266 | 749 | 908 | 1.119 | 68 | 69 | 67 | 88 | 123 | 166 | 191 |
| 16 | 177 | 240 | 308 | 747 | 897 | 1.097 | 69 | 45 | 64 | 75 | 112 | 127 | 188 |
| 17 | 203 | 207 | 303 | 695 | 929 | 1.112 | 65-69 | 350 | 376 | 467 | 722 | 852 | 1.064 |
| 18 | 199 | 249 | 288 | 826 | 940 | 1.191 | 70 | 68 | 49 | 65 | 102 | 112 | 139 |
| 19 | 192 | 269 | 329 | 773 | 1.114 | 1.180 | 71 | 58 | 62 | 45 | 101 | 110 | 120 |
| 15-19 | 983 | 1.215 | 1.494 | 3.790 | 4.788 | 5.699 | 72 | 61 | 52 | 66 | 116 | 107 | 119 |
| 20 | 259 | 266 | 362 | 1.004 | 1.165 | 1.383 | 73 | 63 | 63 | 54 | 73 | 120 | 102 |
| 21 | 301 | 421 | 371 | 1.169 | 1.469 | 1.550 | 74 | 48 | 62 | 63 | 76 | 81 | 136 |
| 22 | 337 | 468 | 565 | 1.372 | 1.738 | 2.034 | 70-74 | 298 | 288 | 293 | 468 | 530 | 616 |
| 23 | 400 | 532 | 654 | 1.665 | 2.068 | 2.328 | 75 | 49 | 47 | 66 | 70 | 82 | 85 |
| 24 | 451 | 617 | 760 | 1.865 | 2.393 | 2.727 | 76 | 56 | 46 | 48 | 62 | 71 | 84 |
| 20-24 | 1.748 | 2.304 | 2.712 | 7.075 | 8.833 | 10.022 | 77 | 51 | 48 | 49 | 69 | 59 | 74 |
| 25 | 497 | 726 | 849 | 2.076 | 2.644 | 3.108 | 78 | 51 | 45 | 47 | 52 | 71 | 58 |
| 26 | 590 | 731 | 962 | 2.313 | 2.926 | 3.343 | 79 | 48 | 50 | 45 | 49 | 48 | 69 |
| 27 | 557 | 826 | 967 | 2.566 | 3.156 | 3.677 | 75-79 | 255 | 236 | 255 | 302 | 331 | 370 |
| 28 | 604 | 776 | 1.027 | 2.595 | 3.304 | 3.793 | 80 | 43 | 48 | 46 | 48 | 50 | 46 |
| 29 | 700 | 856 | 979 | 2.607 | 3.374 | 3.962 | 81 | 31 | 44 | 44 | 33 | 35 | 45 |
| 25-29 | 2.948 | 3.915 | 4.784 | 12.157 | 15.404 | 17.883 | 82 | 44 | 28 | 38 | 35 | 30 | 32 |
| 30 | 646 | 893 | 1.064 | 2.607 | 3.354 | 4.032 | 83 | 26 | 42 | 28 | 23 | 38 | 31 |
| 31 | 625 | 842 | 1.064 | 2.431 | 3.313 | 3.874 | 84 | 28 | 24 | 40 | 18 | 24 | 37 |
| 32 | 673 | 808 | 1.026 | 2.513 | 3.013 | 3.829 | 80-84 | 172 | 186 | 196 | 157 | 177 | 191 |
| 33 | 701 | 848 | 982 | 2.290 | 3.043 | 3.455 | 85 | 22 | 26 | 24 | 15 | 21 | 24 |
| 34 | 693 | 869 | 1.038 | 2.310 | 2.862 | 3.510 | 86 | 25 | 22 | 22 | 14 | 13 | 17 |
| 30-34 | 3.338 | 4.260 | 5.174 | 12.151 | 15.585 | 18.700 | 87 | 19 | 22 | 22 | 14 | 13 | 12 |
| 35 | 593 | 869 | 1.003 | 2.126 | 2.824 | 3.322 | 88 | 16 | 18 | 23 | 20 | 14 | 7 |
| 36 | 570 | 780 | 1.049 | 1.995 | 2.611 | 3.292 | 89 | 19 | 15 | 17 | 10 | 15 | 13 |
| 37 | 578 | 739 | 896 | 1.807 | 2.434 | 3.022 | 85-89 | 101 | 103 | 108 | 73 | 76 | 73 |
| 38 | 634 | 741 | 858 | 1.596 | 2.241 | 2.764 | 90 | 13 | 17 | 14 | 12 | 7 | 11 |
| 39 | 528 | 788 | 900 | 1.512 | 2.072 | 2.553 | 91 | 21 | 11 | 11 | 9 | 12 | 7 |
| 35-39 | 2.903 | 3.917 | 4.706 | 9.036 | 12.182 | 14.953 | 92 | 12 | 18 | 13 | 10 | 10 | 13 |
| 40 | 533 | 670 | 901 | 1.417 | 1.904 | 2.449 | 93 | 2 | 8 | 16 | 2 | 9 | 3 |
| 41 | 429 | 676 | 802 | 1.198 | 1.870 | 2.244 | 94 | 5 | 1 | 7 | 2 | 2 | 6 |
| 42 | 481 | 556 | 762 | 1.217 | 1.611 | 2.215 | 90-94 | 53 | 55 | 61 | 35 | 40 | 40 |
| 43 | 419 | 613 | 653 | 1.018 | 1.637 | 1.959 | 95 | 5 | 6 | 1 | 1 | 1 | 2 |
| 44 | 389 | 547 | 701 | 934 | 1.453 | 1.988 | 96 | 10 | 6 | 3 | 2 | 2 | 0 |
| 40-44 | 2.251 | 3.062 | 3.819 | 5.784 | 8.475 | 10.855 | 97 | 1 | 7 | 5 | 1 | 2 | 1 |
| 45 | 335 | 481 | 619 | 811 | 1.370 | 1.795 | 98 | 2 | 1 | 6 | 1 | 1 | 0 |
| 46 | 287 | 449 | 566 | 774 | 1.226 | 1.678 | 99 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 47 | 286 | 361 | 520 | 714 | 1.163 | 1.539 | 95-99 | 18 | 21 | 16 | 5 | 6 | 4 |
| 48 | 245 | 388 | 449 | 619 | 1.058 | 1.485 | 100+ | 1 | 1 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| 49 | 229 | 309 | 455 | 535 | 970 | 1.355 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.382 | 1.988 | 2.609 | 3.453 | 5.787 | 7.852 | 0-17 | 4.087 | 4.623 | 5.894 | 19.381 | 23.049 | 27.957 |
| 50 | 230 | 286 | 390 | 538 | 810 | 1.225 | 18-64 | 17.287 | 22.797 | 27.870 | 55.747 | 75.118 | 92.172 |
| 51 | 227 | 290 | 341 | 424 | 832 | 1.054 | 65 e più | 1.248 | 1.266 | 1.399 | 1.762 | 2.012 | 2.359 |
| 52 | 180 | 267 | 336 | 433 | 666 | 1.068 | TOTALE | 22.622 | 28.686 | 35.163 | 76.890 | 100.179 | 122.488 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 18,1 | 16,1 | 16,8 | 25,2 | 23,0 | 22,8 | Vecchiaia | 35,7 | 32,2 | 27,9 | 10,3 | 9,9 | 9,6 |
| % 18-64 | 76,4 | 79,5 | 79,3 | 72,5 | 75,0 | 75,2 | Dipendenza strutturale | 26,0 | 21,6 | 21,8 | 31,8 | 27,9 | 27,6 |
| % 65 e più | 5,5 | 4,4 | 4,0 | 2,3 | 2,0 | 1,9 | Età media | 33,9 | 33,9 | 33,6 | 28,5 | 29,5 | 30,0 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Liguria | | | Emilia-Romagna | | | ETÀ | Liguria | | | Emilia-Romagna | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 711 | 663 | 1.098 | 3.834 | 3.978 | 5.437 | 53 | 365 | 417 | 556 | 854 | 1.282 | 1.566 |
| 1 | 647 | 779 | 828 | 3.655 | 4.162 | 4.711 | 54 | 327 | 427 | 483 | 733 | 1.087 | 1.580 |
| 2 | 565 | 702 | 896 | 3.304 | 4.030 | 4.510 | 50-54 | 1.923 | 2.389 | 2.984 | 4.798 | 7.020 | 9.502 |
| 3 | 495 | 596 | 790 | 2.797 | 3.682 | 4.357 | 55 | 312 | 381 | 469 | 644 | 943 | 1.331 |
| 4 | 450 | 514 | 698 | 2.638 | 3.089 | 4.051 | 56 | 297 | 345 | 438 | 568 | 813 | 1.113 |
| 0-4 | 2.868 | 3.254 | 4.310 | 16.228 | 18.941 | 23.066 | 57 | 252 | 312 | 381 | 461 | 713 | 940 |
| 5 | 440 | 505 | 630 | 2.498 | 2.990 | 3.445 | 58 | 224 | 277 | 342 | 442 | 530 | 824 |
| 6 | 423 | 489 | 627 | 2.205 | 2.781 | 3.374 | 59 | 261 | 228 | 297 | 402 | 495 | 602 |
| 7 | 419 | 488 | 614 | 2.092 | 2.440 | 3.201 | 55-59 | 1.346 | 1.543 | 1.927 | 2.517 | 3.494 | 4.810 |
| 8 | 426 | 496 | 600 | 2.022 | 2.360 | 2.878 | 60 | 216 | 268 | 238 | 389 | 458 | 565 |
| 9 | 412 | 488 | 612 | 1.981 | 2.282 | 2.795 | 61 | 230 | 242 | 291 | 326 | 447 | 498 |
| 5-9 | 2.120 | 2.466 | 3.083 | 10.798 | 12.853 | 15.693 | 62 | 188 | 227 | 260 | 415 | 367 | 501 |
| 10 | 382 | 476 | 602 | 1.883 | 2.246 | 2.727 | 63 | 202 | 215 | 231 | 329 | 474 | 426 |
| 11 | 421 | 452 | 625 | 1.728 | 2.120 | 2.645 | 64 | 158 | 218 | 223 | 336 | 364 | 511 |
| 12 | 414 | 459 | 591 | 1.576 | 1.991 | 2.565 | 60-64 | 994 | 1.170 | 1.243 | 1.795 | 2.110 | 2.501 |
| 13 | 363 | 479 | 588 | 1.673 | 1.848 | 2.382 | 65 | 164 | 155 | 235 | 307 | 384 | 396 |
| 14 | 423 | 429 | 588 | 1.599 | 1.976 | 2.276 | 66 | 146 | 163 | 173 | 274 | 329 | 410 |
| 10-14 | 2.003 | 2.295 | 2.994 | 8.459 | 10.181 | 12.595 | 67 | 131 | 147 | 164 | 270 | 291 | 378 |
| 15 | 408 | 513 | 578 | 1.644 | 1.908 | 2.388 | 68 | 130 | 128 | 153 | 217 | 286 | 329 |
| 16 | 412 | 472 | 641 | 1.590 | 1.980 | 2.316 | 69 | 103 | 118 | 135 | 205 | 223 | 305 |
| 17 | 417 | 493 | 629 | 1.628 | 2.022 | 2.480 | 65-69 | 674 | 711 | 860 | 1.273 | 1.513 | 1.818 |
| 18 | 457 | 523 | 688 | 1.864 | 2.208 | 2.616 | 70 | 104 | 108 | 123 | 189 | 206 | 250 |
| 19 | 459 | 612 | 710 | 1.738 | 2.540 | 2.706 | 71 | 109 | 99 | 107 | 175 | 205 | 229 |
| 15-19 | 2.153 | 2.613 | 3.246 | 8.464 | 10.658 | 12.506 | 72 | 126 | 102 | 110 | 188 | 187 | 225 |
| 20 | 496 | 619 | 818 | 2.068 | 2.569 | 3.095 | 73 | 104 | 127 | 104 | 131 | 196 | 181 |
| 21 | 521 | 784 | 845 | 2.238 | 3.095 | 3.313 | 74 | 89 | 104 | 129 | 130 | 149 | 216 |
| 22 | 571 | 846 | 1.060 | 2.465 | 3.454 | 4.151 | 70-74 | 532 | 540 | 573 | 813 | 943 | 1.101 |
| 23 | 642 | 980 | 1.222 | 2.974 | 3.907 | 4.698 | 75 | 85 | 82 | 107 | 110 | 141 | 148 |
| 24 | 746 | 1.052 | 1.397 | 3.322 | 4.486 | 5.273 | 76 | 91 | 82 | 87 | 104 | 113 | 146 |
| 20-24 | 2.976 | 4.281 | 5.342 | 13.067 | 17.511 | 20.530 | 77 | 88 | 83 | 84 | 108 | 100 | 120 |
| 25 | 783 | 1.242 | 1.482 | 3.679 | 5.010 | 6.066 | 78 | 83 | 78 | 81 | 78 | 111 | 96 |
| 26 | 938 | 1.245 | 1.677 | 4.126 | 5.549 | 6.694 | 79 | 76 | 79 | 79 | 86 | 84 | 111 |
| 27 | 926 | 1.405 | 1.705 | 4.519 | 5.949 | 7.301 | 75-79 | 423 | 404 | 438 | 486 | 549 | 621 |
| 28 | 1.021 | 1.353 | 1.820 | 4.721 | 6.262 | 7.633 | 80 | 72 | 74 | 71 | 78 | 82 | 79 |
| 29 | 1.145 | 1.509 | 1.823 | 4.870 | 6.459 | 7.815 | 81 | 54 | 72 | 69 | 64 | 70 | 75 |
| 25-29 | 4.813 | 6.754 | 8.507 | 21.915 | 29.229 | 35.509 | 82 | 71 | 49 | 63 | 59 | 63 | 63 |
| 30 | 1.080 | 1.512 | 1.932 | 5.035 | 6.601 | 8.026 | 83 | 35 | 68 | 50 | 38 | 62 | 59 |
| 31 | 1.131 | 1.480 | 1.892 | 4.871 | 6.631 | 7.897 | 84 | 42 | 34 | 63 | 35 | 43 | 61 |
| 32 | 1.205 | 1.489 | 1.872 | 5.260 | 6.256 | 7.827 | 80-84 | 274 | 297 | 316 | 274 | 320 | 337 |
| 33 | 1.231 | 1.566 | 1.873 | 5.154 | 6.560 | 7.355 | 85 | 30 | 41 | 34 | 25 | 39 | 41 |
| 34 | 1.262 | 1.533 | 1.907 | 5.347 | 6.538 | 7.743 | 86 | 35 | 31 | 33 | 20 | 19 | 31 |
| 30-34 | 5.909 | 7.580 | 9.476 | 25.667 | 32.586 | 38.848 | 87 | 31 | 32 | 32 | 24 | 18 | 15 |
| 35 | 1.078 | 1.580 | 1.750 | 5.045 | 6.630 | 7.557 | 88 | 24 | 26 | 33 | 31 | 23 | 11 |
| 36 | 1.073 | 1.367 | 1.916 | 4.899 | 6.127 | 7.749 | 89 | 28 | 21 | 25 | 16 | 26 | 18 |
| 37 | 1.085 | 1.354 | 1.595 | 4.743 | 5.785 | 7.047 | 85-89 | 148 | 151 | 157 | 116 | 125 | 116 |
| 38 | 1.181 | 1.378 | 1.545 | 4.338 | 5.577 | 6.584 | 90 | 29 | 25 | 20 | 24 | 12 | 19 |
| 39 | 1.038 | 1.478 | 1.621 | 3.927 | 5.245 | 6.405 | 91 | 31 | 22 | 18 | 16 | 21 | 11 |
| 35-39 | 5.455 | 7.157 | 8.427 | 22.952 | 29.364 | 35.342 | 92 | 16 | 24 | 23 | 13 | 16 | 19 |
| 40 | 1.012 | 1.283 | 1.712 | 3.704 | 4.669 | 5.988 | 93 | 6 | 14 | 20 | 4 | 12 | 5 |
| 41 | 837 | 1.213 | 1.538 | 3.195 | 4.464 | 5.390 | 94 | 6 | 4 | 12 | 2 | 4 | 8 |
| 42 | 958 | 1.073 | 1.382 | 3.213 | 3.841 | 5.193 | 90-94 | 88 | 89 | 93 | 59 | 65 | 62 |
| 43 | 783 | 1.174 | 1.238 | 2.627 | 3.932 | 4.489 | 95 | 6 | 7 | 4 | 2 | 2 | 2 |
| 44 | 778 | 975 | 1.343 | 2.468 | 3.264 | 4.598 | 96 | 13 | 7 | 3 | 3 | 5 | 0 |
| 40-44 | 4.368 | 5.718 | 7.213 | 15.207 | 20.170 | 25.658 | 97 | 1 | 9 | 5 | 1 | 4 | 1 |
| 45 | 695 | 897 | 1.128 | 2.170 | 3.111 | 3.841 | 98 | 3 | 2 | 8 | 2 | 2 | 0 |
| 46 | 601 | 839 | 1.046 | 2.044 | 2.730 | 3.646 | 99 | 1 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 47 | 562 | 705 | 949 | 1.793 | 2.629 | 3.261 | 95-99 | 24 | 27 | 21 | 8 | 13 | 4 |
| 48 | 498 | 694 | 845 | 1.574 | 2.253 | 3.109 | 100+ | 2 | 2 | 4 | 1 | 0 | 1 |
| 49 | 471 | 618 | 812 | 1.360 | 2.029 | 2.684 | | | | | | | |
| 45-49 | 2.827 | 3.753 | 4.780 | 8.941 | 12.752 | 16.541 | 0-17 | 8.228 | 9.493 | 12.235 | 40.347 | 47.885 | 58.538 |
| 50 | 445 | 551 | 721 | 1.240 | 1.747 | 2.380 | 18-64 | 31.527 | 41.480 | 51.297 | 120.461 | 158.984 | 194.563 |
| 51 | 422 | 523 | 644 | 991 | 1.599 | 2.064 | 65 e più | 2.165 | 2.221 | 2.462 | 3.030 | 3.528 | 4.060 |
| 52 | 364 | 471 | 580 | 980 | 1.305 | 1.912 | TOTALE | 41.920 | 53.194 | 65.994 | 163.838 | 210.397 | 257.161 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 19,6 | 17,8 | 18,5 | 24,6 | 22,8 | 22,8 | Vecchiaia | 31,0 | 27,7 | 23,7 | 8,5 | 8,4 | 7,9 |
| % 18-64 | 75,2 | 78,0 | 77,7 | 73,5 | 75,6 | 75,7 | Dipendenza strutturale | 27,2 | 23,2 | 23,6 | 29,9 | 26,8 | 26,8 |
| % 65 e più | 5,2 | 4,2 | 3,7 | 1,8 | 1,7 | 1,6 | Età media | 33,5 | 33,3 | 32,8 | 29,1 | 29,6 | 29,8 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Toscana | | | Umbria | | | ETÀ | Toscana | | | Umbria | | |
|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 1.429 | 1.149 | 1.860 | 316 | 340 | 510 | 53 | 425 | 603 | 583 | 96 | 134 | 159 |
| 1 | 1.086 | 1.563 | 1.568 | 304 | 351 | 430 | 54 | 356 | 471 | 617 | 96 | 108 | 143 |
| 2 | 942 | 1.268 | 1.732 | 283 | 344 | 392 | 50-54 | 2.352 | 3.105 | 3.712 | 580 | 704 | 881 |
| 3 | 897 | 1.079 | 1.423 | 260 | 315 | 423 | 55 | 338 | 422 | 509 | 91 | 113 | 119 |
| 4 | 837 | 1.039 | 1.250 | 229 | 307 | 393 | 56 | 281 | 387 | 434 | 67 | 91 | 122 |
| 0-4 | 5.191 | 6.098 | 7.833 | 1.392 | 1.657 | 2.148 | 57 | 261 | 314 | 389 | 80 | 78 | 101 |
| 5 | 786 | 948 | 1.122 | 211 | 258 | 374 | 58 | 244 | 281 | 336 | 78 | 85 | 90 |
| 6 | 712 | 919 | 1.118 | 202 | 247 | 324 | 59 | 255 | 265 | 299 | 70 | 85 | 94 |
| 7 | 677 | 846 | 1.056 | 199 | 234 | 282 | 55-59 | 1.379 | 1.669 | 1.967 | 386 | 452 | 526 |
| 8 | 698 | 793 | 960 | 157 | 237 | 271 | 60 | 237 | 287 | 289 | 52 | 75 | 87 |
| 9 | 740 | 809 | 906 | 198 | 184 | 292 | 61 | 216 | 260 | 296 | 40 | 59 | 80 |
| 5-9 | 3.613 | 4.315 | 5.162 | 967 | 1.160 | 1.543 | 62 | 230 | 234 | 279 | 52 | 47 | 67 |
| 10 | 665 | 809 | 923 | 209 | 222 | 221 | 63 | 197 | 245 | 250 | 44 | 50 | 56 |
| 11 | 733 | 748 | 975 | 198 | 237 | 276 | 64 | 190 | 218 | 264 | 59 | 47 | 56 |
| 12 | 698 | 837 | 917 | 189 | 236 | 301 | 60-64 | 1.070 | 1.244 | 1.378 | 247 | 278 | 346 |
| 13 | 718 | 809 | 1.014 | 203 | 227 | 292 | 65 | 199 | 212 | 217 | 43 | 63 | 51 |
| 14 | 693 | 793 | 958 | 193 | 229 | 283 | 66 | 173 | 200 | 215 | 37 | 43 | 72 |
| 10-14 | 3.507 | 3.996 | 4.787 | 992 | 1.151 | 1.373 | 67 | 144 | 189 | 206 | 31 | 39 | 49 |
| 15 | 655 | 819 | 985 | 186 | 231 | 274 | 68 | 141 | 153 | 193 | 42 | 35 | 42 |
| 16 | 651 | 788 | 957 | 198 | 232 | 282 | 69 | 120 | 138 | 153 | 36 | 42 | 47 |
| 17 | 720 | 792 | 1.010 | 180 | 265 | 286 | 65-69 | 777 | 892 | 984 | 189 | 222 | 261 |
| 18 | 930 | 903 | 1.048 | 220 | 242 | 340 | 70 | 106 | 129 | 145 | 32 | 34 | 45 |
| 19 | 1.025 | 1.237 | 1.195 | 216 | 323 | 305 | 71 | 99 | 103 | 137 | 24 | 37 | 34 |
| 15-19 | 3.981 | 4.539 | 5.195 | 1.000 | 1.293 | 1.487 | 72 | 96 | 94 | 101 | 30 | 34 | 45 |
| 20 | 1.023 | 1.357 | 1.563 | 219 | 329 | 415 | 73 | 85 | 109 | 99 | 21 | 29 | 35 |
| 21 | 907 | 1.408 | 1.657 | 196 | 358 | 451 | 74 | 71 | 79 | 104 | 20 | 19 | 28 |
| 22 | 931 | 1.420 | 1.785 | 205 | 335 | 477 | 70-74 | 457 | 514 | 586 | 127 | 153 | 187 |
| 23 | 939 | 1.583 | 1.920 | 264 | 367 | 461 | 75 | 71 | 75 | 82 | 18 | 22 | 25 |
| 24 | 1.102 | 1.662 | 2.047 | 260 | 417 | 531 | 76 | 81 | 70 | 73 | 23 | 17 | 23 |
| 20-24 | 4.902 | 7.430 | 8.972 | 1.144 | 1.806 | 2.335 | 77 | 53 | 72 | 69 | 17 | 22 | 17 |
| 25 | 1.213 | 1.840 | 2.184 | 301 | 414 | 623 | 78 | 50 | 43 | 75 | 14 | 16 | 21 |
| 26 | 1.312 | 2.057 | 2.405 | 304 | 476 | 582 | 79 | 45 | 56 | 44 | 9 | 12 | 15 |
| 27 | 1.372 | 2.148 | 2.624 | 343 | 487 | 658 | 75-79 | 300 | 316 | 343 | 81 | 89 | 101 |
| 28 | 1.499 | 2.160 | 2.661 | 371 | 518 | 671 | 80 | 37 | 48 | 49 | 15 | 8 | 11 |
| 29 | 1.612 | 2.279 | 2.679 | 400 | 581 | 692 | 81 | 40 | 38 | 43 | 8 | 12 | 7 |
| 25-29 | 7.008 | 10.484 | 12.553 | 1.719 | 2.476 | 3.226 | 82 | 32 | 37 | 33 | 8 | 7 | 13 |
| 30 | 1.654 | 2.405 | 2.765 | 427 | 559 | 727 | 83 | 30 | 27 | 30 | 13 | 6 | 6 |
| 31 | 1.724 | 2.444 | 2.748 | 427 | 567 | 704 | 84 | 23 | 25 | 28 | 2 | 12 | 6 |
| 32 | 1.928 | 2.436 | 3.016 | 459 | 607 | 688 | 80-84 | 162 | 175 | 183 | 46 | 45 | 43 |
| 33 | 2.015 | 2.529 | 2.888 | 450 | 620 | 723 | 85 | 11 | 19 | 20 | 5 | 2 | 11 |
| 34 | 1.992 | 2.636 | 2.837 | 505 | 614 | 742 | 86 | 12 | 9 | 21 | 4 | 4 | 3 |
| 30-34 | 9.313 | 12.450 | 14.254 | 2.268 | 2.967 | 3.584 | 87 | 11 | 10 | 8 | 2 | 4 | 2 |
| 35 | 1.853 | 2.544 | 2.933 | 478 | 648 | 746 | 88 | 10 | 10 | 12 | 3 | 2 | 2 |
| 36 | 1.732 | 2.368 | 2.860 | 458 | 608 | 738 | 89 | 12 | 10 | 5 | 2 | 3 | 3 |
| 37 | 1.731 | 2.160 | 2.659 | 414 | 559 | 730 | 85-89 | 56 | 58 | 66 | 16 | 15 | 21 |
| 38 | 1.614 | 2.078 | 2.399 | 432 | 483 | 654 | 90 | 9 | 14 | 7 | 1 | 1 | 2 |
| 39 | 1.564 | 1.950 | 2.338 | 378 | 516 | 569 | 91 | 8 | 9 | 8 | 1 | 1 | 2 |
| 35-39 | 8.494 | 11.100 | 13.189 | 2.160 | 2.814 | 3.437 | 92 | 6 | 7 | 7 | 1 | 0 | 0 |
| 40 | 1.419 | 1.936 | 2.142 | 357 | 444 | 578 | 93 | 6 | 7 | 5 | 0 | 2 | 0 |
| 41 | 1.278 | 1.714 | 2.095 | 306 | 415 | 515 | 94 | 5 | 6 | 3 | 0 | 0 | 2 |
| 42 | 1.308 | 1.579 | 1.905 | 301 | 356 | 475 | 90-94 | 34 | 43 | 30 | 3 | 4 | 6 |
| 43 | 1.077 | 1.608 | 1.691 | 305 | 357 | 405 | 95 | 3 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 1.149 | 1.265 | 1.731 | 261 | 370 | 409 | 96 | 2 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 6.231 | 8.102 | 9.564 | 1.530 | 1.942 | 2.382 | 97 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 976 | 1.358 | 1.433 | 227 | 313 | 404 | 98 | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 926 | 1.153 | 1.481 | 219 | 258 | 354 | 99 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 47 | 885 | 1.111 | 1.274 | 189 | 250 | 293 | 95-99 | 7 | 6 | 8 | 1 | 0 | 0 |
| 48 | 788 | 1.039 | 1.222 | 159 | 221 | 284 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 645 | 936 | 1.122 | 156 | 179 | 244 | | | | | | | |
| 45-49 | 4.220 | 5.597 | 6.532 | 950 | 1.221 | 1.579 | 0-17 | 14.337 | 16.808 | 20.734 | 3.915 | 4.696 | 5.906 |
| 50 | 605 | 757 | 982 | 149 | 175 | 198 | 18-64 | 46.924 | 63.321 | 74.364 | 11.420 | 15.225 | 18.941 |
| 51 | 468 | 714 | 796 | 114 | 162 | 197 | 65 e più | 1.793 | 2.004 | 2.200 | 463 | 528 | 619 |
| 52 | 498 | 560 | 734 | 125 | 125 | 184 | TOTALE | 63.054 | 82.133 | 97.298 | 15.798 | 20.449 | 25.466 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 22,7 | 20,5 | 21,3 | 24,8 | 23,0 | 23,2 | Vecchiaia | 14,6 | 13,9 | 12,4 | 13,8 | 13,3 | 12,2 |
| % 18-64 | 74,4 | 77,1 | 76,4 | 72,3 | 74,5 | 74,4 | Dipendenza strutturale | 27,7 | 24,2 | 25,1 | 30,7 | 27,2 | 27,8 |
| % 65 e più | 2,8 | 2,4 | 2,3 | 2,9 | 2,6 | 2,4 | Età media | 30,8 | 31,0 | 30,6 | 30,4 | 30,3 | 30,0 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Toscana | | | Umbria | | | ETÀ | Toscana | | | Umbria | | |
|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 1.330 | 1.079 | 1.610 | 347 | 299 | 471 | 53 | 440 | 682 | 781 | 108 | 192 | 293 |
| 1 | 1.075 | 1.488 | 1.436 | 250 | 368 | 409 | 54 | 435 | 626 | 780 | 98 | 172 | 253 |
| 2 | 1.067 | 1.223 | 1.660 | 308 | 281 | 385 | 50-54 | 2.497 | 3.520 | 4.419 | 622 | 1.064 | 1.430 |
| 3 | 854 | 1.226 | 1.360 | 234 | 334 | 319 | 55 | 456 | 529 | 701 | 92 | 151 | 203 |
| 4 | 751 | 977 | 1.286 | 210 | 264 | 375 | 56 | 394 | 521 | 614 | 88 | 120 | 184 |
| 0-4 | 5.077 | 5.993 | 7.352 | 1.349 | 1.546 | 1.959 | 57 | 324 | 422 | 585 | 61 | 118 | 150 |
| 5 | 812 | 938 | 1.073 | 198 | 235 | 315 | 58 | 318 | 326 | 489 | 85 | 91 | 140 |
| 6 | 719 | 935 | 1.075 | 191 | 226 | 282 | 59 | 330 | 347 | 381 | 108 | 110 | 99 |
| 7 | 696 | 819 | 994 | 201 | 216 | 282 | 55-59 | 1.822 | 2.145 | 2.770 | 434 | 590 | 776 |
| 8 | 695 | 820 | 886 | 177 | 234 | 261 | 60 | 305 | 344 | 398 | 94 | 123 | 117 |
| 9 | 668 | 823 | 900 | 196 | 213 | 288 | 61 | 260 | 319 | 392 | 70 | 111 | 132 |
| 5-9 | 3.590 | 4.335 | 4.928 | 963 | 1.124 | 1.428 | 62 | 303 | 275 | 380 | 64 | 75 | 120 |
| 10 | 688 | 813 | 881 | 181 | 217 | 243 | 63 | 283 | 307 | 309 | 65 | 73 | 78 |
| 11 | 661 | 818 | 945 | 158 | 215 | 257 | 64 | 200 | 305 | 331 | 53 | 84 | 83 |
| 12 | 675 | 804 | 951 | 190 | 181 | 271 | 60-64 | 1.351 | 1.550 | 1.810 | 346 | 466 | 530 |
| 13 | 667 | 794 | 952 | 163 | 220 | 233 | 65 | 229 | 214 | 302 | 53 | 62 | 86 |
| 14 | 615 | 794 | 842 | 154 | 207 | 265 | 66 | 196 | 240 | 233 | 55 | 64 | 72 |
| 10-14 | 3.306 | 4.023 | 4.571 | 846 | 1.040 | 1.269 | 67 | 183 | 205 | 238 | 37 | 54 | 71 |
| 15 | 625 | 732 | 878 | 181 | 194 | 262 | 68 | 161 | 195 | 216 | 56 | 39 | 58 |
| 16 | 629 | 760 | 829 | 145 | 216 | 254 | 69 | 136 | 155 | 192 | 43 | 52 | 48 |
| 17 | 578 | 744 | 853 | 172 | 189 | 249 | 65-69 | 905 | 1.009 | 1.181 | 244 | 271 | 335 |
| 18 | 653 | 772 | 902 | 179 | 235 | 273 | 70 | 128 | 133 | 159 | 39 | 46 | 57 |
| 19 | 728 | 965 | 907 | 173 | 246 | 275 | 71 | 106 | 133 | 142 | 31 | 38 | 45 |
| 15-19 | 3.213 | 3.973 | 4.369 | 850 | 1.080 | 1.313 | 72 | 122 | 103 | 127 | 37 | 28 | 41 |
| 20 | 809 | 1.039 | 1.120 | 219 | 252 | 315 | 73 | 93 | 116 | 104 | 22 | 36 | 36 |
| 21 | 898 | 1.221 | 1.278 | 228 | 330 | 343 | 74 | 106 | 95 | 119 | 24 | 23 | 40 |
| 22 | 1.023 | 1.354 | 1.634 | 289 | 369 | 437 | 70-74 | 555 | 580 | 651 | 153 | 171 | 219 |
| 23 | 1.257 | 1.618 | 1.745 | 346 | 484 | 522 | 75 | 94 | 107 | 99 | 18 | 19 | 23 |
| 24 | 1.347 | 1.865 | 2.050 | 348 | 549 | 643 | 76 | 78 | 91 | 105 | 16 | 19 | 16 |
| 20-24 | 5.334 | 7.097 | 7.827 | 1.430 | 1.984 | 2.260 | 77 | 72 | 81 | 88 | 20 | 14 | 22 |
| 25 | 1.663 | 2.053 | 2.347 | 405 | 534 | 708 | 78 | 70 | 64 | 80 | 17 | 17 | 19 |
| 26 | 1.692 | 2.224 | 2.530 | 477 | 578 | 729 | 79 | 53 | 63 | 62 | 18 | 17 | 17 |
| 27 | 1.819 | 2.285 | 2.736 | 484 | 670 | 737 | 75-79 | 367 | 406 | 434 | 89 | 86 | 97 |
| 28 | 1.936 | 2.396 | 2.832 | 540 | 717 | 849 | 80 | 63 | 53 | 59 | 17 | 18 | 20 |
| 29 | 1.909 | 2.517 | 2.882 | 507 | 746 | 838 | 81 | 59 | 57 | 43 | 21 | 14 | 21 |
| 25-29 | 9.019 | 11.475 | 13.327 | 2.413 | 3.245 | 3.861 | 82 | 59 | 58 | 62 | 17 | 22 | 11 |
| 30 | 1.965 | 2.388 | 2.950 | 507 | 703 | 900 | 83 | 39 | 56 | 50 | 6 | 18 | 21 |
| 31 | 1.998 | 2.439 | 2.801 | 517 | 670 | 845 | 84 | 24 | 35 | 55 | 6 | 6 | 20 |
| 32 | 1.864 | 2.461 | 2.786 | 519 | 678 | 858 | 80-84 | 244 | 259 | 269 | 67 | 78 | 93 |
| 33 | 2.044 | 2.408 | 2.819 | 512 | 678 | 780 | 85 | 27 | 16 | 34 | 4 | 7 | 4 |
| 34 | 1.872 | 2.488 | 2.678 | 443 | 648 | 800 | 86 | 18 | 22 | 14 | 5 | 4 | 5 |
| 30-34 | 9.743 | 12.184 | 14.034 | 2.498 | 3.377 | 4.183 | 87 | 25 | 16 | 14 | 2 | 5 | 6 |
| 35 | 1.771 | 2.370 | 2.687 | 445 | 599 | 752 | 88 | 27 | 17 | 16 | 8 | 1 | 5 |
| 36 | 1.531 | 2.278 | 2.542 | 387 | 608 | 700 | 89 | 17 | 24 | 19 | 6 | 7 | 2 |
| 37 | 1.567 | 1.971 | 2.503 | 378 | 513 | 694 | 85-89 | 114 | 95 | 97 | 25 | 24 | 22 |
| 38 | 1.434 | 1.954 | 2.155 | 366 | 524 | 637 | 90 | 16 | 15 | 23 | 4 | 6 | 5 |
| 39 | 1.436 | 1.913 | 2.162 | 362 | 482 | 615 | 91 | 21 | 10 | 9 | 2 | 2 | 3 |
| 35-39 | 7.739 | 10.486 | 12.049 | 1.938 | 2.726 | 3.398 | 92 | 9 | 13 | 9 | 2 | 1 | 1 |
| 40 | 1.370 | 1.846 | 2.080 | 344 | 526 | 548 | 93 | 19 | 8 | 13 | 2 | 2 | 1 |
| 41 | 1.109 | 1.728 | 2.018 | 306 | 499 | 614 | 94 | 5 | 10 | 7 | 1 | 1 | 1 |
| 42 | 1.139 | 1.478 | 1.906 | 293 | 436 | 583 | 90-94 | 70 | 56 | 61 | 11 | 12 | 11 |
| 43 | 1.005 | 1.513 | 1.667 | 242 | 444 | 540 | 95 | 6 | 4 | 7 | 0 | 0 | 1 |
| 44 | 972 | 1.322 | 1.692 | 211 | 368 | 538 | 96 | 3 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 5.595 | 7.887 | 9.363 | 1.396 | 2.273 | 2.823 | 97 | 3 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 |
| 45 | 837 | 1.330 | 1.513 | 191 | 336 | 448 | 98 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 46 | 794 | 1.145 | 1.491 | 211 | 326 | 386 | 99 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 47 | 776 | 1.084 | 1.330 | 182 | 352 | 387 | 95-99 | 18 | 11 | 16 | 2 | 2 | 1 |
| 48 | 701 | 1.075 | 1.231 | 154 | 278 | 425 | 100+ | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| 49 | 575 | 948 | 1.215 | 150 | 251 | 349 | | | | | | | |
| 45-49 | 3.683 | 5.582 | 6.780 | 888 | 1.543 | 1.995 | 0-17 | 13.805 | 16.587 | 19.411 | 3.656 | 4.309 | 5.421 |
| 50 | 573 | 802 | 1.070 | 142 | 244 | 314 | 18-64 | 48.164 | 63.663 | 74.188 | 12.317 | 17.749 | 21.804 |
| 51 | 528 | 744 | 909 | 137 | 226 | 307 | 65 e più | 2.275 | 2.417 | 2.711 | 591 | 644 | 779 |
| 52 | 521 | 666 | 879 | 137 | 230 | 263 | TOTALE | 64.244 | 82.667 | 96.310 | 16.564 | 22.702 | 28.004 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 21,5 | 20,1 | 20,2 | 22,1 | 19,0 | 19,4 | Vecchiaia | 19,0 | 16,8 | 16,1 | 18,7 | 17,4 | 16,7 |
| % 18-64 | 75,0 | 77,0 | 77,0 | 74,4 | 78,2 | 77,9 | Dipendenza strutturale | 27,7 | 24,8 | 24,9 | 28,5 | 23,1 | 23,5 |
| % 65 e più | 3,5 | 2,9 | 2,8 | 3,6 | 2,8 | 2,8 | Età media | 31,3 | 31,6 | 31,8 | 30,9 | 32,0 | 32,1 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Toscana | | | Umbria | | | ETÀ | Toscana | | | Umbria | | |
|--------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 2.759 | 2.228 | 3.470 | 663 | 639 | 981 | 53 | 865 | 1.285 | 1.364 | 204 | 326 | 452 |
| 1 | 2.161 | 3.051 | 3.004 | 554 | 719 | 839 | 54 | 791 | 1.097 | 1.397 | 194 | 280 | 396 |
| 2 | 2.009 | 2.491 | 3.392 | 591 | 625 | 777 | 50-54 | 4.849 | 6.625 | 8.131 | 1.202 | 1.768 | 2.311 |
| 3 | 1.751 | 2.305 | 2.783 | 494 | 649 | 742 | 55 | 794 | 951 | 1.210 | 183 | 264 | 322 |
| 4 | 1.588 | 2.016 | 2.536 | 439 | 571 | 768 | 56 | 675 | 908 | 1.048 | 155 | 211 | 306 |
| 0-4 | 10.268 | 12.091 | 15.185 | 2.741 | 3.203 | 4.107 | 57 | 585 | 736 | 974 | 141 | 196 | 251 |
| 5 | 1.598 | 1.886 | 2.195 | 409 | 493 | 689 | 58 | 562 | 607 | 825 | 163 | 176 | 230 |
| 6 | 1.431 | 1.854 | 2.193 | 393 | 473 | 606 | 59 | 585 | 612 | 680 | 178 | 195 | 193 |
| 7 | 1.373 | 1.665 | 2.050 | 400 | 450 | 564 | 55-59 | 3.201 | 3.814 | 4.737 | 820 | 1.042 | 1.302 |
| 8 | 1.393 | 1.613 | 1.846 | 334 | 471 | 532 | 60 | 542 | 631 | 687 | 146 | 198 | 204 |
| 9 | 1.408 | 1.632 | 1.806 | 394 | 397 | 580 | 61 | 476 | 579 | 688 | 110 | 170 | 212 |
| 5-9 | 7.203 | 8.650 | 10.090 | 1.930 | 2.284 | 2.971 | 62 | 533 | 509 | 659 | 116 | 122 | 187 |
| 10 | 1.353 | 1.622 | 1.804 | 390 | 439 | 464 | 63 | 480 | 552 | 559 | 109 | 123 | 134 |
| 11 | 1.394 | 1.566 | 1.920 | 356 | 452 | 533 | 64 | 390 | 523 | 595 | 112 | 131 | 139 |
| 12 | 1.373 | 1.641 | 1.868 | 379 | 417 | 572 | 60-64 | 2.421 | 2.794 | 3.188 | 593 | 744 | 876 |
| 13 | 1.385 | 1.603 | 1.966 | 366 | 447 | 525 | 65 | 428 | 426 | 519 | 96 | 125 | 137 |
| 14 | 1.308 | 1.587 | 1.800 | 347 | 436 | 548 | 66 | 369 | 440 | 448 | 92 | 107 | 144 |
| 10-14 | 6.813 | 8.019 | 9.358 | 1.838 | 2.191 | 2.642 | 67 | 327 | 394 | 444 | 68 | 93 | 120 |
| 15 | 1.280 | 1.551 | 1.863 | 367 | 425 | 536 | 68 | 302 | 348 | 409 | 98 | 74 | 100 |
| 16 | 1.280 | 1.548 | 1.786 | 343 | 448 | 536 | 69 | 256 | 293 | 345 | 79 | 94 | 95 |
| 17 | 1.298 | 1.536 | 1.863 | 352 | 454 | 535 | 65-69 | 1.682 | 1.901 | 2.165 | 433 | 493 | 596 |
| 18 | 1.583 | 1.675 | 1.950 | 399 | 477 | 613 | 70 | 234 | 262 | 304 | 71 | 80 | 102 |
| 19 | 1.753 | 2.202 | 2.102 | 389 | 569 | 580 | 71 | 205 | 236 | 279 | 55 | 75 | 79 |
| 15-19 | 7.194 | 8.512 | 9.564 | 1.850 | 2.373 | 2.800 | 72 | 218 | 197 | 228 | 67 | 62 | 86 |
| 20 | 1.832 | 2.396 | 2.683 | 438 | 581 | 730 | 73 | 178 | 225 | 203 | 43 | 65 | 71 |
| 21 | 1.805 | 2.629 | 2.935 | 424 | 688 | 794 | 74 | 177 | 174 | 223 | 44 | 42 | 68 |
| 22 | 1.954 | 2.774 | 3.419 | 494 | 704 | 914 | 70-74 | 1.012 | 1.094 | 1.237 | 280 | 324 | 406 |
| 23 | 2.196 | 3.201 | 3.665 | 610 | 851 | 983 | 75 | 165 | 182 | 181 | 36 | 41 | 48 |
| 24 | 2.449 | 3.527 | 4.097 | 608 | 966 | 1.174 | 76 | 159 | 161 | 178 | 39 | 36 | 39 |
| 20-24 | 10.236 | 14.527 | 16.799 | 2.574 | 3.790 | 4.595 | 77 | 125 | 153 | 157 | 37 | 36 | 39 |
| 25 | 2.876 | 3.893 | 4.531 | 706 | 948 | 1.331 | 78 | 120 | 107 | 155 | 31 | 33 | 40 |
| 26 | 3.004 | 4.281 | 4.935 | 781 | 1.054 | 1.311 | 79 | 98 | 119 | 106 | 27 | 29 | 32 |
| 27 | 3.191 | 4.433 | 5.360 | 827 | 1.157 | 1.395 | 75-79 | 667 | 722 | 777 | 170 | 175 | 198 |
| 28 | 3.435 | 4.556 | 5.493 | 911 | 1.235 | 1.520 | 80 | 100 | 101 | 108 | 32 | 26 | 31 |
| 29 | 3.521 | 4.796 | 5.561 | 907 | 1.327 | 1.530 | 81 | 99 | 95 | 86 | 29 | 26 | 28 |
| 25-29 | 16.027 | 21.959 | 25.880 | 4.132 | 5.721 | 7.087 | 82 | 91 | 95 | 95 | 25 | 29 | 24 |
| 30 | 3.619 | 4.793 | 5.715 | 934 | 1.262 | 1.627 | 83 | 69 | 83 | 80 | 19 | 24 | 27 |
| 31 | 3.722 | 4.883 | 5.549 | 944 | 1.237 | 1.549 | 84 | 47 | 60 | 83 | 8 | 18 | 26 |
| 32 | 3.792 | 4.897 | 5.802 | 978 | 1.285 | 1.546 | 80-84 | 406 | 434 | 452 | 113 | 123 | 136 |
| 33 | 4.059 | 4.937 | 5.707 | 962 | 1.298 | 1.503 | 85 | 38 | 35 | 54 | 9 | 9 | 15 |
| 34 | 3.864 | 5.124 | 5.515 | 948 | 1.262 | 1.542 | 86 | 30 | 31 | 35 | 9 | 8 | 8 |
| 30-34 | 19.056 | 24.634 | 28.288 | 4.766 | 6.344 | 7.767 | 87 | 36 | 26 | 22 | 4 | 9 | 8 |
| 35 | 3.624 | 4.914 | 5.620 | 923 | 1.247 | 1.498 | 88 | 37 | 27 | 28 | 11 | 3 | 7 |
| 36 | 3.263 | 4.646 | 5.402 | 845 | 1.216 | 1.438 | 89 | 29 | 34 | 24 | 8 | 10 | 5 |
| 37 | 3.298 | 4.131 | 5.162 | 792 | 1.072 | 1.424 | 85-89 | 170 | 153 | 163 | 41 | 39 | 43 |
| 38 | 3.048 | 4.032 | 4.554 | 798 | 1.007 | 1.291 | 90 | 25 | 29 | 30 | 5 | 7 | 7 |
| 39 | 3.000 | 3.863 | 4.500 | 740 | 998 | 1.184 | 91 | 29 | 19 | 17 | 3 | 3 | 5 |
| 35-39 | 16.233 | 21.586 | 25.238 | 4.098 | 5.540 | 6.835 | 92 | 15 | 20 | 16 | 3 | 1 | 1 |
| 40 | 2.789 | 3.782 | 4.222 | 701 | 970 | 1.126 | 93 | 25 | 15 | 18 | 2 | 4 | 1 |
| 41 | 2.387 | 3.442 | 4.113 | 612 | 914 | 1.129 | 94 | 10 | 16 | 10 | 1 | 1 | 3 |
| 42 | 2.447 | 3.057 | 3.811 | 594 | 792 | 1.058 | 90-94 | 104 | 99 | 91 | 14 | 16 | 17 |
| 43 | 2.082 | 3.121 | 3.358 | 547 | 801 | 945 | 95 | 9 | 5 | 11 | 0 | 0 | 1 |
| 44 | 2.121 | 2.587 | 3.423 | 472 | 738 | 947 | 96 | 5 | 6 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 11.826 | 15.989 | 18.927 | 2.926 | 4.215 | 5.205 | 97 | 3 | 1 | 6 | 1 | 0 | 0 |
| 45 | 1.813 | 2.688 | 2.946 | 418 | 649 | 852 | 98 | 7 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 |
| 46 | 1.720 | 2.298 | 2.972 | 430 | 584 | 740 | 99 | 1 | 3 | 1 | 1 | 1 | 0 |
| 47 | 1.661 | 2.195 | 2.604 | 371 | 602 | 680 | 95-99 | 25 | 17 | 24 | 3 | 2 | 1 |
| 48 | 1.489 | 2.114 | 2.453 | 313 | 499 | 709 | 100+ | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| 49 | 1.220 | 1.884 | 2.337 | 306 | 430 | 593 | | | | | | | |
| 45-49 | 7.903 | 11.179 | 13.312 | 1.838 | 2.764 | 3.574 | 0-17 | 28.142 | 33.395 | 40.145 | 7.571 | 9.005 | 11.327 |
| 50 | 1.178 | 1.559 | 2.052 | 291 | 419 | 512 | 18-64 | 95.088 | 126.984 | 148.552 | 23.737 | 32.974 | 40.745 |
| 51 | 996 | 1.458 | 1.705 | 251 | 388 | 504 | 65 e più | 4.068 | 4.421 | 4.911 | 1.054 | 1.172 | 1.398 |
| 52 | 1.019 | 1.226 | 1.613 | 262 | 355 | 447 | TOTALE | 127.298 | 164.800 | 193.608 | 32.362 | 43.151 | 53.470 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 22,1 | 20,3 | 20,7 | 23,4 | 20,9 | 21,2 | Vecchiaia | 16,8 | 15,4 | 14,2 | 16,2 | 15,3 | 14,4 |
| % 18-64 | 74,7 | 77,1 | 76,7 | 73,3 | 76,4 | 76,2 | Dipendenza strutturale | 27,7 | 24,5 | 25,0 | 29,6 | 25,0 | 25,5 |
| % 65 e più | 3,2 | 2,7 | 2,5 | 3,3 | 2,7 | 2,6 | Età media | 31,0 | 31,3 | 31,2 | 30,6 | 31,2 | 31,1 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Marche | | | Lazio | | | ETÀ | Marche | | | Lazio | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 580 | 657 | 791 | 1.572 | 1.426 | 2.243 | 53 | 146 | 175 | 215 | 542 | 682 | 820 |
| 1 | 586 | 603 | 735 | 1.156 | 1.550 | 1.672 | 54 | 112 | 164 | 202 | 501 | 569 | 726 |
| 2 | 566 | 651 | 678 | 1.009 | 1.251 | 1.736 | 50-54 | 799 | 1.068 | 1.311 | 3.125 | 3.746 | 4.633 |
| 3 | 494 | 613 | 703 | 927 | 1.121 | 1.469 | 55 | 113 | 133 | 180 | 455 | 530 | 657 |
| 4 | 447 | 507 | 670 | 868 | 997 | 1.283 | 56 | 93 | 125 | 139 | 417 | 488 | 574 |
| 0-4 | 2.673 | 3.031 | 3.577 | 5.532 | 6.345 | 8.403 | 57 | 63 | 99 | 136 | 328 | 419 | 521 |
| 5 | 409 | 480 | 569 | 883 | 952 | 1.155 | 58 | 91 | 77 | 122 | 334 | 342 | 457 |
| 6 | 377 | 439 | 562 | 846 | 959 | 1.120 | 59 | 93 | 103 | 87 | 284 | 350 | 368 |
| 7 | 378 | 410 | 500 | 875 | 859 | 1.116 | 55-59 | 453 | 537 | 664 | 1.818 | 2.129 | 2.577 |
| 8 | 393 | 410 | 499 | 842 | 911 | 1.021 | 60 | 70 | 109 | 119 | 280 | 295 | 377 |
| 9 | 362 | 434 | 472 | 838 | 854 | 1.067 | 61 | 57 | 89 | 112 | 245 | 274 | 309 |
| 5-9 | 1.919 | 2.173 | 2.602 | 4.284 | 4.535 | 5.479 | 62 | 89 | 69 | 97 | 281 | 239 | 289 |
| 10 | 381 | 408 | 499 | 822 | 879 | 1.022 | 63 | 50 | 99 | 80 | 259 | 270 | 246 |
| 11 | 349 | 428 | 487 | 877 | 861 | 1.034 | 64 | 72 | 60 | 105 | 229 | 245 | 279 |
| 12 | 308 | 402 | 496 | 827 | 940 | 1.038 | 60-64 | 338 | 426 | 513 | 1.294 | 1.323 | 1.500 |
| 13 | 322 | 344 | 465 | 851 | 916 | 1.145 | 65 | 57 | 80 | 62 | 216 | 222 | 247 |
| 14 | 320 | 381 | 408 | 742 | 973 | 1.111 | 66 | 54 | 58 | 87 | 177 | 198 | 225 |
| 10-14 | 1.680 | 1.963 | 2.355 | 4.119 | 4.569 | 5.350 | 67 | 49 | 56 | 65 | 160 | 166 | 199 |
| 15 | 297 | 375 | 454 | 759 | 877 | 1.242 | 68 | 55 | 54 | 67 | 149 | 140 | 162 |
| 16 | 282 | 372 | 433 | 784 | 957 | 1.111 | 69 | 43 | 62 | 60 | 145 | 140 | 142 |
| 17 | 351 | 360 | 458 | 735 | 998 | 1.228 | 65-69 | 258 | 310 | 341 | 847 | 866 | 975 |
| 18 | 380 | 476 | 478 | 790 | 987 | 1.322 | 70 | 33 | 45 | 66 | 147 | 125 | 143 |
| 19 | 373 | 535 | 551 | 796 | 1.111 | 1.297 | 71 | 39 | 36 | 46 | 135 | 124 | 122 |
| 15-19 | 1.683 | 2.118 | 2.374 | 3.864 | 4.930 | 6.200 | 72 | 32 | 41 | 36 | 147 | 120 | 127 |
| 20 | 358 | 557 | 615 | 754 | 1.223 | 1.488 | 73 | 22 | 29 | 42 | 121 | 124 | 128 |
| 21 | 368 | 596 | 608 | 752 | 1.215 | 1.611 | 74 | 24 | 22 | 26 | 107 | 114 | 120 |
| 22 | 355 | 604 | 729 | 810 | 1.279 | 1.711 | 70-74 | 150 | 173 | 216 | 657 | 607 | 640 |
| 23 | 407 | 598 | 749 | 924 | 1.414 | 1.837 | 75 | 20 | 25 | 22 | 87 | 96 | 113 |
| 24 | 545 | 694 | 741 | 1.102 | 1.642 | 2.032 | 76 | 20 | 24 | 29 | 89 | 78 | 92 |
| 20-24 | 2.033 | 3.049 | 3.442 | 4.342 | 6.773 | 8.679 | 77 | 14 | 20 | 25 | 85 | 82 | 77 |
| 25 | 526 | 863 | 869 | 1.180 | 1.897 | 2.382 | 78 | 13 | 16 | 24 | 87 | 75 | 83 |
| 26 | 609 | 818 | 1.038 | 1.296 | 1.973 | 2.665 | 79 | 10 | 15 | 15 | 82 | 77 | 70 |
| 27 | 686 | 937 | 1.006 | 1.577 | 2.122 | 2.677 | 75-79 | 77 | 100 | 115 | 430 | 408 | 435 |
| 28 | 722 | 950 | 1.124 | 1.803 | 2.508 | 2.906 | 80 | 11 | 9 | 13 | 72 | 70 | 76 |
| 29 | 830 | 1.069 | 1.129 | 1.817 | 2.743 | 3.325 | 81 | 12 | 13 | 8 | 63 | 66 | 65 |
| 25-29 | 3.373 | 4.637 | 5.166 | 7.673 | 11.243 | 13.955 | 82 | 9 | 12 | 12 | 56 | 51 | 67 |
| 30 | 793 | 1.112 | 1.261 | 1.961 | 2.654 | 3.598 | 83 | 4 | 8 | 12 | 47 | 47 | 52 |
| 31 | 837 | 1.047 | 1.245 | 2.090 | 2.739 | 3.474 | 84 | 5 | 3 | 9 | 27 | 37 | 44 |
| 32 | 869 | 1.057 | 1.247 | 2.306 | 2.902 | 3.463 | 80-84 | 41 | 45 | 54 | 265 | 271 | 304 |
| 33 | 872 | 1.132 | 1.204 | 2.455 | 3.057 | 3.597 | 85 | 12 | 5 | 3 | 30 | 25 | 32 |
| 34 | 952 | 1.082 | 1.269 | 2.508 | 3.180 | 3.717 | 86 | 2 | 10 | 5 | 24 | 27 | 25 |
| 30-34 | 4.323 | 5.430 | 6.226 | 11.320 | 14.532 | 17.849 | 87 | 3 | 4 | 8 | 24 | 19 | 26 |
| 35 | 897 | 1.144 | 1.223 | 2.370 | 3.135 | 3.837 | 88 | 1 | 3 | 3 | 25 | 20 | 19 |
| 36 | 844 | 1.080 | 1.281 | 2.231 | 2.885 | 3.740 | 89 | 2 | 0 | 2 | 30 | 24 | 17 |
| 37 | 818 | 1.012 | 1.215 | 2.193 | 2.574 | 3.474 | 85-89 | 20 | 22 | 21 | 133 | 115 | 119 |
| 38 | 827 | 958 | 1.107 | 2.039 | 2.456 | 3.019 | 90 | 0 | 1 | 0 | 15 | 25 | 23 |
| 39 | 783 | 937 | 1.050 | 1.896 | 2.211 | 2.825 | 91 | 0 | 0 | 1 | 16 | 13 | 27 |
| 35-39 | 4.169 | 5.131 | 5.876 | 10.729 | 13.261 | 16.895 | 92 | 1 | 0 | 0 | 12 | 12 | 12 |
| 40 | 689 | 913 | 1.023 | 1.967 | 2.067 | 2.574 | 93 | 1 | 1 | 0 | 12 | 8 | 10 |
| 41 | 578 | 797 | 988 | 1.623 | 2.102 | 2.297 | 94 | 0 | 1 | 0 | 5 | 12 | 10 |
| 42 | 579 | 691 | 858 | 1.638 | 1.743 | 2.346 | 90-94 | 2 | 3 | 1 | 60 | 70 | 82 |
| 43 | 472 | 678 | 749 | 1.405 | 1.757 | 1.965 | 95 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | 14 |
| 44 | 447 | 570 | 727 | 1.323 | 1.502 | 1.969 | 96 | 0 | 1 | 0 | 4 | 6 | 5 |
| 40-44 | 2.765 | 3.649 | 4.345 | 7.956 | 9.171 | 11.151 | 97 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 |
| 45 | 364 | 532 | 604 | 1.246 | 1.414 | 1.715 | 98 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 3 |
| 46 | 329 | 451 | 578 | 1.150 | 1.319 | 1.633 | 99 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 2 |
| 47 | 318 | 393 | 495 | 1.044 | 1.242 | 1.480 | 95-99 | 0 | 1 | 1 | 16 | 21 | 29 |
| 48 | 272 | 367 | 425 | 911 | 1.097 | 1.425 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 7 |
| 49 | 244 | 313 | 404 | 840 | 992 | 1.267 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.527 | 2.056 | 2.506 | 5.191 | 6.064 | 7.520 | 0-17 | 7.202 | 8.274 | 9.879 | 16.213 | 18.281 | 22.813 |
| 50 | 201 | 280 | 330 | 776 | 917 | 1.119 | 18-64 | 20.533 | 26.994 | 31.078 | 55.034 | 70.340 | 87.378 |
| 51 | 182 | 247 | 304 | 681 | 845 | 1.014 | 65 e più | 548 | 654 | 749 | 2.410 | 2.361 | 2.591 |
| 52 | 158 | 202 | 260 | 625 | 733 | 954 | TOTALE | 28.283 | 35.922 | 41.706 | 73.657 | 90.982 | 112.782 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 25,5 | 23,0 | 23,7 | 22,0 | 20,1 | 20,2 | Vecchiaia | 8,7 | 9,1 | 8,8 | 17,3 | 15,3 | 13,5 |
| % 18-64 | 72,6 | 75,1 | 74,5 | 74,7 | 77,3 | 77,5 | Dipendenza strutturale | 30,7 | 26,9 | 27,8 | 27,8 | 23,7 | 23,3 |
| % 65 e più | 1,9 | 1,8 | 1,8 | 3,3 | 2,6 | 2,3 | Età media | 29,2 | 29,6 | 29,6 | 32,0 | 31,6 | 31,3 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Marche | | | Lazio | | | ETÀ | Marche | | | Lazio | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 572 | 595 | 767 | 1.494 | 1.466 | 2.062 | 53 | 155 | 258 | 309 | 857 | 1.216 | 1.492 |
| 1 | 505 | 602 | 673 | 1.168 | 1.459 | 1.629 | 54 | 142 | 265 | 291 | 819 | 1.108 | 1.425 |
| 2 | 484 | 532 | 642 | 1.073 | 1.209 | 1.623 | 50-54 | 761 | 1.406 | 1.736 | 4.539 | 6.373 | 8.071 |
| 3 | 444 | 516 | 603 | 919 | 1.123 | 1.361 | 55 | 129 | 219 | 298 | 813 | 1.025 | 1.280 |
| 4 | 419 | 472 | 542 | 961 | 947 | 1.251 | 56 | 121 | 187 | 253 | 685 | 962 | 1.184 |
| 0-4 | 2.424 | 2.717 | 3.227 | 5.615 | 6.204 | 7.926 | 57 | 98 | 166 | 213 | 613 | 795 | 1.105 |
| 5 | 388 | 439 | 538 | 924 | 980 | 1.091 | 58 | 87 | 136 | 191 | 576 | 705 | 906 |
| 6 | 342 | 417 | 491 | 863 | 951 | 1.103 | 59 | 93 | 121 | 160 | 560 | 623 | 790 |
| 7 | 347 | 362 | 465 | 838 | 884 | 1.079 | 55-59 | 528 | 829 | 1.115 | 3.247 | 4.110 | 5.265 |
| 8 | 341 | 375 | 424 | 834 | 846 | 985 | 60 | 95 | 123 | 147 | 535 | 593 | 688 |
| 9 | 356 | 375 | 432 | 831 | 871 | 991 | 61 | 85 | 120 | 144 | 481 | 560 | 643 |
| 5-9 | 1.774 | 1.968 | 2.350 | 4.290 | 4.532 | 5.249 | 62 | 111 | 105 | 137 | 507 | 465 | 594 |
| 10 | 334 | 379 | 418 | 842 | 852 | 989 | 63 | 90 | 126 | 122 | 427 | 477 | 480 |
| 11 | 288 | 366 | 440 | 862 | 866 | 1.014 | 64 | 90 | 105 | 136 | 462 | 381 | 499 |
| 12 | 288 | 321 | 425 | 809 | 911 | 1.041 | 60-64 | 471 | 579 | 686 | 2.412 | 2.476 | 2.904 |
| 13 | 320 | 318 | 380 | 801 | 855 | 1.100 | 65 | 75 | 92 | 123 | 386 | 411 | 400 |
| 14 | 299 | 344 | 367 | 770 | 905 | 1.065 | 66 | 56 | 92 | 104 | 340 | 332 | 409 |
| 10-14 | 1.529 | 1.728 | 2.030 | 4.084 | 4.389 | 5.209 | 67 | 57 | 71 | 102 | 298 | 295 | 341 |
| 15 | 243 | 347 | 410 | 782 | 863 | 1.108 | 68 | 53 | 60 | 82 | 301 | 252 | 295 |
| 16 | 235 | 278 | 409 | 720 | 907 | 1.067 | 69 | 55 | 57 | 67 | 232 | 251 | 252 |
| 17 | 230 | 280 | 347 | 797 | 888 | 1.154 | 65-69 | 296 | 372 | 478 | 1.557 | 1.541 | 1.697 |
| 18 | 269 | 323 | 373 | 752 | 985 | 1.112 | 70 | 38 | 62 | 62 | 262 | 193 | 234 |
| 19 | 309 | 383 | 401 | 738 | 981 | 1.268 | 71 | 29 | 41 | 68 | 222 | 223 | 194 |
| 15-19 | 1.286 | 1.611 | 1.940 | 3.789 | 4.624 | 5.709 | 72 | 42 | 32 | 44 | 226 | 188 | 207 |
| 20 | 378 | 447 | 474 | 838 | 1.016 | 1.291 | 73 | 29 | 54 | 32 | 189 | 187 | 176 |
| 21 | 399 | 567 | 574 | 968 | 1.166 | 1.380 | 74 | 28 | 31 | 57 | 175 | 171 | 183 |
| 22 | 481 | 631 | 687 | 1.182 | 1.392 | 1.630 | 70-74 | 166 | 220 | 263 | 1.074 | 962 | 994 |
| 23 | 521 | 715 | 782 | 1.383 | 1.647 | 1.927 | 75 | 24 | 33 | 31 | 160 | 149 | 176 |
| 24 | 624 | 780 | 905 | 1.638 | 1.917 | 2.277 | 76 | 27 | 26 | 39 | 140 | 139 | 147 |
| 20-24 | 2.403 | 3.140 | 3.422 | 6.009 | 7.138 | 8.505 | 77 | 19 | 26 | 25 | 169 | 128 | 134 |
| 25 | 700 | 952 | 955 | 1.962 | 2.283 | 2.619 | 78 | 21 | 24 | 27 | 133 | 156 | 122 |
| 26 | 814 | 957 | 1.139 | 2.178 | 2.725 | 3.021 | 79 | 18 | 22 | 24 | 118 | 118 | 141 |
| 27 | 852 | 1.085 | 1.112 | 2.602 | 2.890 | 3.530 | 75-79 | 109 | 131 | 146 | 720 | 690 | 720 |
| 28 | 878 | 1.099 | 1.234 | 2.827 | 3.364 | 3.653 | 80 | 14 | 21 | 22 | 126 | 108 | 110 |
| 29 | 917 | 1.112 | 1.225 | 2.752 | 3.525 | 4.126 | 81 | 17 | 13 | 15 | 114 | 106 | 96 |
| 25-29 | 4.161 | 5.205 | 5.665 | 12.321 | 14.787 | 16.949 | 82 | 10 | 16 | 14 | 117 | 95 | 96 |
| 30 | 854 | 1.099 | 1.245 | 3.006 | 3.397 | 4.217 | 83 | 7 | 9 | 11 | 77 | 101 | 87 |
| 31 | 835 | 1.080 | 1.236 | 3.069 | 3.704 | 4.060 | 84 | 4 | 8 | 8 | 57 | 65 | 88 |
| 32 | 874 | 1.102 | 1.192 | 3.029 | 3.723 | 4.316 | 80-84 | 52 | 67 | 70 | 491 | 475 | 477 |
| 33 | 865 | 1.048 | 1.194 | 3.178 | 3.580 | 4.288 | 85 | 1 | 4 | 8 | 56 | 48 | 58 |
| 34 | 794 | 1.040 | 1.179 | 3.060 | 3.770 | 4.052 | 86 | 2 | 2 | 5 | 62 | 45 | 46 |
| 30-34 | 4.222 | 5.369 | 6.046 | 15.342 | 18.174 | 20.933 | 87 | 5 | 3 | 3 | 63 | 52 | 43 |
| 35 | 685 | 961 | 1.138 | 2.867 | 3.641 | 4.246 | 88 | 2 | 7 | 3 | 49 | 48 | 47 |
| 36 | 636 | 859 | 1.027 | 2.504 | 3.473 | 4.120 | 89 | 1 | 3 | 5 | 53 | 41 | 44 |
| 37 | 575 | 808 | 943 | 2.392 | 2.943 | 3.833 | 85-89 | 11 | 19 | 24 | 283 | 234 | 238 |
| 38 | 571 | 726 | 873 | 2.450 | 2.813 | 3.207 | 90 | 2 | 0 | 2 | 45 | 43 | 37 |
| 39 | 536 | 719 | 781 | 2.221 | 2.914 | 3.109 | 91 | 2 | 2 | 0 | 52 | 36 | 40 |
| 35-39 | 3.003 | 4.073 | 4.762 | 12.434 | 15.784 | 18.515 | 92 | 4 | 1 | 3 | 37 | 39 | 31 |
| 40 | 462 | 716 | 782 | 1.995 | 2.652 | 3.206 | 93 | 0 | 3 | 2 | 35 | 29 | 39 |
| 41 | 405 | 627 | 774 | 1.885 | 2.452 | 2.920 | 94 | 1 | 0 | 3 | 16 | 25 | 27 |
| 42 | 415 | 596 | 681 | 1.876 | 2.326 | 2.741 | 90-94 | 9 | 6 | 10 | 185 | 172 | 174 |
| 43 | 323 | 621 | 672 | 1.685 | 2.321 | 2.661 | 95 | 0 | 0 | 0 | 12 | 17 | 22 |
| 44 | 323 | 499 | 699 | 1.559 | 2.166 | 2.654 | 96 | 0 | 0 | 0 | 16 | 10 | 17 |
| 40-44 | 1.928 | 3.059 | 3.608 | 9.000 | 11.917 | 14.182 | 97 | 0 | 1 | 0 | 9 | 14 | 10 |
| 45 | 292 | 489 | 566 | 1.493 | 2.064 | 2.485 | 98 | 0 | 0 | 0 | 3 | 7 | 13 |
| 46 | 274 | 461 | 563 | 1.326 | 1.953 | 2.395 | 99 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 6 |
| 47 | 252 | 433 | 521 | 1.290 | 1.775 | 2.256 | 95-99 | 0 | 1 | 0 | 44 | 50 | 68 |
| 48 | 206 | 415 | 504 | 1.181 | 1.731 | 2.092 | 100+ | 1 | 1 | 0 | 10 | 12 | 14 |
| 49 | 219 | 336 | 452 | 1.087 | 1.576 | 2.038 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.243 | 2.134 | 2.606 | 6.377 | 9.099 | 11.266 | 0-17 | 6.435 | 7.318 | 8.773 | 16.288 | 17.783 | 21.713 |
| 50 | 164 | 351 | 394 | 968 | 1.458 | 1.851 | 18-64 | 19.298 | 26.500 | 30.420 | 73.171 | 91.824 | 108.970 |
| 51 | 145 | 282 | 396 | 948 | 1.313 | 1.737 | 65 e più | 644 | 817 | 991 | 4.364 | 4.136 | 4.382 |
| 52 | 155 | 250 | 346 | 947 | 1.278 | 1.566 | TOTALE | 26.377 | 34.635 | 40.184 | 93.823 | 113.743 | 135.065 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 24,4 | 21,1 | 21,8 | 17,4 | 15,6 | 16,1 | Vecchiaia | 11,2 | 12,7 | 13,0 | 31,2 | 27,3 | 23,8 |
| % 18-64 | 73,2 | 76,5 | 75,7 | 78,0 | 80,7 | 80,7 | Dipendenza strutturale | 31,0 | 25,7 | 26,6 | 23,8 | 20,0 | 19,9 |
| % 65 e più | 2,4 | 2,4 | 2,5 | 4,7 | 3,6 | 3,2 | Età media | 29,0 | 30,6 | 30,8 | 34,0 | 34,3 | 34,2 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Marche | | | Lazio | | | ETÀ | Marche | | | Lazio | | |
|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 1.152 | 1.252 | 1.558 | 3.066 | 2.892 | 4.305 | 53 | 301 | 433 | 524 | 1.399 | 1.898 | 2.312 |
| 1 | 1.091 | 1.205 | 1.408 | 2.324 | 3.009 | 3.301 | 54 | 254 | 429 | 493 | 1.320 | 1.677 | 2.151 |
| 2 | 1.050 | 1.183 | 1.320 | 2.082 | 2.460 | 3.359 | 50-54 | 1.560 | 2.474 | 3.047 | 7.664 | 10.119 | 12.704 |
| 3 | 938 | 1.129 | 1.306 | 1.846 | 2.244 | 2.830 | 55 | 242 | 352 | 478 | 1.268 | 1.555 | 1.937 |
| 4 | 866 | 979 | 1.212 | 1.829 | 1.944 | 2.534 | 56 | 214 | 312 | 392 | 1.102 | 1.450 | 1.758 |
| 0-4 | 5.097 | 5.748 | 6.804 | 11.147 | 12.549 | 16.329 | 57 | 161 | 265 | 349 | 941 | 1.214 | 1.626 |
| 5 | 797 | 919 | 1.107 | 1.807 | 1.932 | 2.246 | 58 | 178 | 213 | 313 | 910 | 1.047 | 1.363 |
| 6 | 719 | 856 | 1.053 | 1.709 | 1.910 | 2.223 | 59 | 186 | 224 | 247 | 844 | 973 | 1.158 |
| 7 | 725 | 772 | 965 | 1.713 | 1.743 | 2.195 | 55-59 | 981 | 1.366 | 1.779 | 5.065 | 6.239 | 7.842 |
| 8 | 734 | 785 | 923 | 1.676 | 1.757 | 2.006 | 60 | 165 | 232 | 266 | 815 | 888 | 1.065 |
| 9 | 718 | 809 | 904 | 1.669 | 1.725 | 2.058 | 61 | 142 | 209 | 256 | 726 | 834 | 952 |
| 5-9 | 3.693 | 4.141 | 4.952 | 8.574 | 9.067 | 10.728 | 62 | 200 | 174 | 234 | 788 | 704 | 883 |
| 10 | 715 | 787 | 917 | 1.664 | 1.731 | 2.011 | 63 | 140 | 225 | 202 | 686 | 747 | 726 |
| 11 | 637 | 794 | 927 | 1.739 | 1.727 | 2.048 | 64 | 162 | 165 | 241 | 691 | 626 | 778 |
| 12 | 596 | 723 | 921 | 1.636 | 1.851 | 2.079 | 60-64 | 809 | 1.005 | 1.199 | 3.706 | 3.799 | 4.404 |
| 13 | 642 | 662 | 845 | 1.652 | 1.771 | 2.245 | 65 | 132 | 172 | 185 | 602 | 633 | 647 |
| 14 | 619 | 725 | 775 | 1.512 | 1.878 | 2.176 | 66 | 110 | 150 | 191 | 517 | 530 | 634 |
| 10-14 | 3.209 | 3.691 | 4.385 | 8.203 | 8.958 | 10.559 | 67 | 106 | 127 | 167 | 458 | 461 | 540 |
| 15 | 540 | 722 | 864 | 1.541 | 1.740 | 2.350 | 68 | 108 | 114 | 149 | 450 | 392 | 457 |
| 16 | 517 | 650 | 842 | 1.504 | 1.864 | 2.178 | 69 | 98 | 119 | 127 | 377 | 391 | 394 |
| 17 | 581 | 640 | 805 | 1.532 | 1.886 | 2.382 | 65-69 | 554 | 682 | 819 | 2.404 | 2.407 | 2.672 |
| 18 | 649 | 799 | 851 | 1.542 | 1.972 | 2.434 | 70 | 71 | 107 | 128 | 409 | 318 | 377 |
| 19 | 682 | 918 | 952 | 1.534 | 2.092 | 2.565 | 71 | 68 | 77 | 114 | 357 | 347 | 316 |
| 15-19 | 2.969 | 3.729 | 4.314 | 7.653 | 9.554 | 11.909 | 72 | 74 | 73 | 80 | 373 | 308 | 334 |
| 20 | 736 | 1.004 | 1.089 | 1.592 | 2.239 | 2.779 | 73 | 51 | 83 | 74 | 310 | 311 | 304 |
| 21 | 767 | 1.163 | 1.182 | 1.720 | 2.381 | 2.991 | 74 | 52 | 53 | 83 | 282 | 285 | 303 |
| 22 | 836 | 1.235 | 1.416 | 1.992 | 2.671 | 3.341 | 70-74 | 316 | 393 | 479 | 1.731 | 1.569 | 1.634 |
| 23 | 928 | 1.313 | 1.531 | 2.307 | 3.061 | 3.764 | 75 | 44 | 58 | 53 | 247 | 245 | 289 |
| 24 | 1.169 | 1.474 | 1.646 | 2.740 | 3.559 | 4.309 | 76 | 47 | 50 | 68 | 229 | 217 | 239 |
| 20-24 | 4.436 | 6.189 | 6.864 | 10.351 | 13.911 | 17.184 | 77 | 33 | 46 | 50 | 254 | 210 | 211 |
| 25 | 1.226 | 1.815 | 1.824 | 3.142 | 4.180 | 5.001 | 78 | 34 | 40 | 51 | 220 | 231 | 205 |
| 26 | 1.423 | 1.775 | 2.177 | 3.474 | 4.698 | 5.686 | 79 | 28 | 37 | 39 | 200 | 195 | 211 |
| 27 | 1.538 | 2.022 | 2.118 | 4.179 | 5.012 | 6.207 | 75-79 | 186 | 231 | 261 | 1.150 | 1.098 | 1.155 |
| 28 | 1.600 | 2.049 | 2.358 | 4.630 | 5.872 | 6.559 | 80 | 25 | 30 | 35 | 198 | 178 | 186 |
| 29 | 1.747 | 2.181 | 2.354 | 4.569 | 6.268 | 7.451 | 81 | 29 | 26 | 23 | 177 | 172 | 161 |
| 25-29 | 7.534 | 9.842 | 10.831 | 19.994 | 26.030 | 30.904 | 82 | 19 | 28 | 26 | 173 | 146 | 163 |
| 30 | 1.647 | 2.211 | 2.506 | 4.967 | 6.051 | 7.815 | 83 | 11 | 17 | 23 | 124 | 148 | 139 |
| 31 | 1.672 | 2.127 | 2.481 | 5.159 | 6.443 | 7.534 | 84 | 9 | 11 | 17 | 84 | 102 | 132 |
| 32 | 1.743 | 2.159 | 2.439 | 5.335 | 6.625 | 7.779 | 80-84 | 93 | 112 | 124 | 756 | 746 | 781 |
| 33 | 1.737 | 2.180 | 2.398 | 5.633 | 6.637 | 7.885 | 85 | 13 | 9 | 11 | 86 | 73 | 90 |
| 34 | 1.746 | 2.122 | 2.448 | 5.568 | 6.950 | 7.769 | 86 | 4 | 12 | 10 | 86 | 72 | 71 |
| 30-34 | 8.545 | 10.799 | 12.272 | 26.662 | 32.706 | 38.782 | 87 | 8 | 7 | 11 | 87 | 71 | 69 |
| 35 | 1.582 | 2.105 | 2.361 | 5.237 | 6.776 | 8.083 | 88 | 3 | 10 | 6 | 74 | 68 | 66 |
| 36 | 1.480 | 1.939 | 2.308 | 4.735 | 6.358 | 7.860 | 89 | 3 | 3 | 7 | 83 | 65 | 61 |
| 37 | 1.393 | 1.820 | 2.158 | 4.585 | 5.517 | 7.307 | 85-89 | 31 | 41 | 45 | 416 | 349 | 357 |
| 38 | 1.398 | 1.684 | 1.980 | 4.489 | 5.269 | 6.226 | 90 | 2 | 1 | 2 | 60 | 68 | 60 |
| 39 | 1.319 | 1.656 | 1.831 | 4.117 | 5.125 | 5.934 | 91 | 2 | 2 | 1 | 68 | 49 | 67 |
| 35-39 | 7.172 | 9.204 | 10.638 | 23.163 | 29.045 | 35.410 | 92 | 5 | 1 | 3 | 49 | 51 | 43 |
| 40 | 1.151 | 1.629 | 1.805 | 3.962 | 4.719 | 5.780 | 93 | 1 | 4 | 2 | 47 | 37 | 49 |
| 41 | 983 | 1.424 | 1.762 | 3.508 | 4.554 | 5.217 | 94 | 1 | 1 | 3 | 21 | 37 | 37 |
| 42 | 994 | 1.287 | 1.539 | 3.514 | 4.069 | 5.087 | 90-94 | 11 | 9 | 11 | 245 | 242 | 256 |
| 43 | 795 | 1.299 | 1.421 | 3.090 | 4.078 | 4.626 | 95 | 0 | 0 | 0 | 17 | 22 | 36 |
| 44 | 770 | 1.069 | 1.426 | 2.882 | 3.668 | 4.623 | 96 | 0 | 1 | 0 | 20 | 16 | 22 |
| 40-44 | 4.693 | 6.708 | 7.953 | 16.956 | 21.088 | 25.333 | 97 | 0 | 1 | 1 | 11 | 17 | 15 |
| 45 | 656 | 1.021 | 1.170 | 2.739 | 3.478 | 4.200 | 98 | 0 | 0 | 0 | 7 | 10 | 16 |
| 46 | 603 | 912 | 1.141 | 2.476 | 3.272 | 4.028 | 99 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | 8 |
| 47 | 570 | 826 | 1.016 | 2.334 | 3.017 | 3.736 | 95-99 | 0 | 2 | 1 | 60 | 71 | 97 |
| 48 | 478 | 782 | 929 | 2.092 | 2.828 | 3.517 | 100+ | 1 | 1 | 0 | 12 | 15 | 21 |
| 49 | 463 | 649 | 856 | 1.927 | 2.568 | 3.305 | | | | | | | |
| 45-49 | 2.770 | 4.190 | 5.112 | 11.568 | 15.163 | 18.786 | 0-17 | 13.637 | 15.592 | 18.652 | 32.501 | 36.064 | 44.526 |
| 50 | 365 | 631 | 724 | 1.744 | 2.375 | 2.970 | 18-64 | 39.831 | 53.494 | 61.498 | 128.205 | 162.164 | 196.348 |
| 51 | 327 | 529 | 700 | 1.629 | 2.158 | 2.751 | 65 e più | 1.192 | 1.471 | 1.740 | 6.774 | 6.497 | 6.973 |
| 52 | 313 | 452 | 606 | 1.572 | 2.011 | 2.520 | TOTALE | 54.660 | 70.557 | 81.890 | 167.480 | 204.725 | 247.847 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 24,9 | 22,1 | 22,8 | 19,4 | 17,6 | 18,0 | Vecchiaia | 9,9 | 10,8 | 10,8 | 24,3 | 21,3 | 18,5 |
| % 18-64 | 72,9 | 75,8 | 75,1 | 76,5 | 79,2 | 79,2 | Dipendenza strutturale | 30,8 | 26,3 | 27,2 | 25,5 | 21,6 | 21,4 |
| % 65 e più | 2,2 | 2,1 | 2,1 | 4,0 | 3,2 | 2,8 | Età media | 29,1 | 30,1 | 30,2 | 33,1 | 33,1 | 32,9 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Abruzzo | | | Molise | | | ETÀ | Abruzzo | | | Molise | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 185 | 203 | 294 | 9 | 17 | 32 | 53 | 66 | 83 | 104 | 14 | 2 | 11 |
| 1 | 167 | 204 | 248 | 12 | 14 | 16 | 54 | 52 | 86 | 87 | 2 | 14 | 3 |
| 2 | 181 | 202 | 235 | 17 | 17 | 16 | 50-54 | 376 | 495 | 585 | 47 | 64 | 67 |
| 3 | 173 | 219 | 226 | 10 | 22 | 23 | 55 | 42 | 66 | 97 | 6 | 3 | 14 |
| 4 | 133 | 211 | 254 | 10 | 9 | 22 | 56 | 43 | 51 | 77 | 6 | 6 | 5 |
| 0-4 | 839 | 1.039 | 1.257 | 58 | 79 | 109 | 57 | 32 | 45 | 60 | 6 | 9 | 7 |
| 5 | 155 | 167 | 245 | 10 | 14 | 12 | 58 | 43 | 42 | 49 | 7 | 6 | 11 |
| 6 | 164 | 192 | 180 | 15 | 12 | 20 | 59 | 38 | 51 | 50 | 5 | 3 | 7 |
| 7 | 141 | 188 | 223 | 9 | 21 | 18 | 55-59 | 198 | 255 | 333 | 30 | 27 | 44 |
| 8 | 151 | 166 | 216 | 16 | 14 | 23 | 60 | 47 | 43 | 56 | 4 | 5 | 3 |
| 9 | 136 | 169 | 195 | 15 | 20 | 16 | 61 | 32 | 56 | 46 | 9 | 4 | 4 |
| 5-9 | 747 | 882 | 1.059 | 65 | 81 | 89 | 62 | 42 | 33 | 62 | 6 | 5 | 6 |
| 10 | 137 | 162 | 206 | 16 | 19 | 23 | 63 | 39 | 47 | 39 | 3 | 5 | 6 |
| 11 | 154 | 161 | 186 | 14 | 19 | 19 | 64 | 33 | 40 | 52 | 3 | 8 | 6 |
| 12 | 136 | 178 | 194 | 16 | 20 | 18 | 60-64 | 193 | 219 | 255 | 25 | 27 | 25 |
| 13 | 139 | 165 | 205 | 10 | 21 | 19 | 65 | 35 | 40 | 39 | 3 | 2 | 9 |
| 14 | 132 | 165 | 203 | 17 | 18 | 23 | 66 | 29 | 35 | 43 | 11 | 5 | 2 |
| 10-14 | 698 | 831 | 994 | 73 | 97 | 102 | 67 | 26 | 30 | 37 | 4 | 5 | 3 |
| 15 | 140 | 170 | 196 | 18 | 17 | 19 | 68 | 16 | 29 | 32 | 7 | 3 | 6 |
| 16 | 135 | 172 | 212 | 11 | 20 | 26 | 69 | 17 | 20 | 30 | 2 | 7 | 1 |
| 17 | 160 | 185 | 227 | 22 | 12 | 28 | 65-69 | 123 | 154 | 181 | 27 | 22 | 21 |
| 18 | 144 | 235 | 241 | 10 | 27 | 14 | 70 | 18 | 26 | 20 | 1 | 1 | 7 |
| 19 | 154 | 233 | 284 | 20 | 20 | 27 | 71 | 23 | 26 | 28 | 3 | 1 | 7 |
| 15-19 | 733 | 995 | 1.160 | 81 | 96 | 114 | 72 | 23 | 25 | 25 | 6 | 4 | 1 |
| 20 | 168 | 246 | 280 | 13 | 21 | 22 | 73 | 13 | 26 | 22 | 2 | 4 | 4 |
| 21 | 141 | 289 | 303 | 13 | 34 | 26 | 74 | 24 | 18 | 22 | 3 | 1 | 2 |
| 22 | 177 | 230 | 375 | 25 | 28 | 26 | 70-74 | 101 | 121 | 117 | 15 | 11 | 21 |
| 23 | 187 | 340 | 299 | 18 | 37 | 31 | 75 | 15 | 24 | 20 | 7 | 1 | 0 |
| 24 | 186 | 303 | 444 | 17 | 27 | 41 | 76 | 16 | 16 | 27 | 3 | 6 | 1 |
| 20-24 | 859 | 1.408 | 1.701 | 86 | 147 | 146 | 77 | 15 | 15 | 12 | 0 | 3 | 6 |
| 25 | 210 | 361 | 430 | 27 | 33 | 31 | 78 | 12 | 12 | 15 | 2 | 0 | 2 |
| 26 | 240 | 345 | 443 | 26 | 43 | 36 | 79 | 9 | 11 | 12 | 2 | 1 | 0 |
| 27 | 291 | 381 | 446 | 17 | 35 | 50 | 75-79 | 67 | 78 | 86 | 14 | 11 | 9 |
| 28 | 284 | 464 | 444 | 16 | 27 | 51 | 80 | 6 | 11 | 13 | 2 | 2 | 4 |
| 29 | 283 | 444 | 572 | 19 | 32 | 42 | 81 | 7 | 6 | 12 | 1 | 1 | 2 |
| 25-29 | 1.308 | 1.995 | 2.335 | 105 | 170 | 210 | 82 | 7 | 7 | 7 | 2 | 0 | 1 |
| 30 | 323 | 408 | 512 | 26 | 37 | 36 | 83 | 5 | 6 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| 31 | 311 | 476 | 489 | 32 | 37 | 46 | 84 | 4 | 6 | 8 | 0 | 0 | 2 |
| 32 | 344 | 456 | 549 | 29 | 48 | 50 | 80-84 | 29 | 36 | 47 | 5 | 3 | 9 |
| 33 | 382 | 484 | 530 | 27 | 36 | 53 | 85 | 1 | 3 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 34 | 393 | 483 | 562 | 31 | 36 | 55 | 86 | 6 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 |
| 30-34 | 1.753 | 2.307 | 2.642 | 145 | 194 | 240 | 87 | 5 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 35 | 401 | 501 | 546 | 31 | 40 | 53 | 88 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 |
| 36 | 322 | 492 | 578 | 32 | 34 | 47 | 89 | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 37 | 321 | 404 | 528 | 21 | 38 | 40 | 85-89 | 17 | 8 | 12 | 3 | 3 | 2 |
| 38 | 321 | 384 | 460 | 33 | 20 | 45 | 90 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 39 | 332 | 396 | 432 | 21 | 35 | 27 | 91 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 35-39 | 1.697 | 2.177 | 2.544 | 138 | 167 | 212 | 92 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 40 | 299 | 376 | 440 | 24 | 28 | 36 | 93 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 41 | 237 | 350 | 410 | 24 | 32 | 29 | 94 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 243 | 277 | 393 | 33 | 23 | 36 | 90-94 | 6 | 5 | 7 | 0 | 1 | 1 |
| 43 | 218 | 287 | 306 | 23 | 36 | 26 | 95 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 186 | 231 | 325 | 17 | 22 | 34 | 96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 1.183 | 1.521 | 1.874 | 121 | 141 | 161 | 97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 161 | 226 | 265 | 21 | 17 | 27 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 173 | 176 | 242 | 13 | 28 | 18 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 153 | 196 | 190 | 21 | 15 | 34 | 95-99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 121 | 174 | 220 | 13 | 22 | 18 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 96 | 133 | 192 | 15 | 14 | 27 | | | | | | | |
| 45-49 | 704 | 905 | 1.109 | 83 | 96 | 124 | 0-17 | 2.719 | 3.279 | 3.945 | 247 | 306 | 373 |
| 50 | 97 | 116 | 153 | 14 | 17 | 12 | 18-64 | 8.569 | 11.750 | 13.903 | 810 | 1.080 | 1.270 |
| 51 | 89 | 112 | 123 | 9 | 18 | 19 | 65 e più | 343 | 402 | 450 | 64 | 51 | 63 |
| 52 | 72 | 98 | 118 | 8 | 13 | 22 | TOTALE | 11.631 | 15.431 | 18.298 | 1.121 | 1.437 | 1.706 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 23,4 | 21,2 | 21,6 | 22,0 | 21,3 | 21,9 | Vecchiaia | 15,0 | 14,6 | 13,6 | 32,7 | 19,8 | 21,0 |
| % 18-64 | 73,7 | 76,1 | 76,0 | 72,3 | 75,2 | 74,4 | Dipendenza strutturale | 28,2 | 24,7 | 25,0 | 29,2 | 26,2 | 26,2 |
| % 65 e più | 2,9 | 2,6 | 2,5 | 5,7 | 3,5 | 3,7 | Età media | 30,7 | 30,5 | 30,5 | 33,1 | 31,4 | 31,7 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Abruzzo | | | Molise | | | ETÀ | Abruzzo | | | Molise | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 177 | 227 | 269 | 14 | 14 | 20 | 53 | 83 | 137 | 168 | 12 | 16 | 28 |
| 1 | 167 | 207 | 252 | 14 | 18 | 19 | 54 | 74 | 123 | 160 | 9 | 16 | 14 |
| 2 | 147 | 208 | 242 | 14 | 16 | 21 | 50-54 | 426 | 713 | 914 | 55 | 90 | 106 |
| 3 | 147 | 171 | 243 | 11 | 15 | 24 | 55 | 84 | 112 | 139 | 5 | 12 | 12 |
| 4 | 153 | 177 | 202 | 11 | 15 | 21 | 56 | 61 | 114 | 126 | 8 | 11 | 14 |
| 0-4 | 791 | 990 | 1.208 | 64 | 78 | 105 | 57 | 55 | 88 | 124 | 9 | 12 | 11 |
| 5 | 143 | 183 | 205 | 13 | 13 | 18 | 58 | 56 | 76 | 98 | 10 | 9 | 15 |
| 6 | 124 | 172 | 213 | 15 | 9 | 18 | 59 | 52 | 62 | 87 | 9 | 9 | 10 |
| 7 | 152 | 156 | 198 | 15 | 15 | 12 | 55-59 | 308 | 452 | 574 | 41 | 53 | 62 |
| 8 | 128 | 170 | 186 | 13 | 14 | 21 | 60 | 67 | 68 | 74 | 6 | 9 | 10 |
| 9 | 156 | 154 | 192 | 22 | 15 | 21 | 61 | 59 | 66 | 74 | 3 | 6 | 11 |
| 5-9 | 703 | 835 | 994 | 78 | 66 | 90 | 62 | 49 | 68 | 71 | 7 | 7 | 5 |
| 10 | 161 | 177 | 178 | 13 | 25 | 19 | 63 | 39 | 63 | 72 | 5 | 7 | 7 |
| 11 | 142 | 183 | 217 | 15 | 14 | 26 | 64 | 41 | 43 | 70 | 8 | 5 | 10 |
| 12 | 143 | 177 | 220 | 17 | 11 | 17 | 60-64 | 255 | 308 | 361 | 29 | 34 | 43 |
| 13 | 125 | 174 | 203 | 3 | 18 | 17 | 65 | 48 | 49 | 49 | 7 | 6 | 8 |
| 14 | 133 | 147 | 203 | 13 | 10 | 18 | 66 | 47 | 51 | 58 | 5 | 10 | 4 |
| 10-14 | 704 | 858 | 1.021 | 61 | 78 | 97 | 67 | 41 | 50 | 49 | 10 | 6 | 9 |
| 15 | 131 | 162 | 183 | 11 | 17 | 14 | 68 | 32 | 46 | 51 | 6 | 7 | 6 |
| 16 | 108 | 161 | 202 | 8 | 16 | 15 | 69 | 38 | 36 | 48 | 2 | 5 | 7 |
| 17 | 126 | 159 | 189 | 9 | 7 | 17 | 65-69 | 206 | 232 | 255 | 30 | 34 | 34 |
| 18 | 116 | 168 | 213 | 8 | 12 | 13 | 70 | 30 | 40 | 43 | 6 | 2 | 7 |
| 19 | 114 | 171 | 205 | 11 | 13 | 20 | 71 | 28 | 30 | 42 | 4 | 4 | 2 |
| 15-19 | 595 | 821 | 992 | 47 | 65 | 79 | 72 | 23 | 30 | 29 | 5 | 5 | 2 |
| 20 | 150 | 167 | 238 | 14 | 22 | 21 | 73 | 25 | 22 | 29 | 4 | 6 | 4 |
| 21 | 150 | 238 | 231 | 6 | 22 | 30 | 74 | 21 | 29 | 21 | 4 | 3 | 5 |
| 22 | 213 | 226 | 325 | 18 | 21 | 28 | 70-74 | 127 | 151 | 164 | 23 | 20 | 20 |
| 23 | 236 | 323 | 298 | 20 | 42 | 31 | 75 | 16 | 26 | 30 | 4 | 4 | 3 |
| 24 | 277 | 349 | 443 | 39 | 36 | 54 | 76 | 22 | 14 | 24 | 0 | 4 | 3 |
| 20-24 | 1.026 | 1.303 | 1.535 | 97 | 143 | 164 | 77 | 12 | 18 | 16 | 2 | 0 | 7 |
| 25 | 305 | 422 | 451 | 36 | 44 | 54 | 78 | 12 | 11 | 18 | 5 | 0 | 2 |
| 26 | 344 | 430 | 547 | 33 | 41 | 56 | 79 | 8 | 8 | 12 | 2 | 4 | 0 |
| 27 | 393 | 451 | 538 | 55 | 40 | 58 | 75-79 | 70 | 77 | 100 | 13 | 12 | 15 |
| 28 | 404 | 546 | 555 | 46 | 60 | 60 | 80 | 12 | 12 | 8 | 1 | 2 | 3 |
| 29 | 440 | 535 | 655 | 36 | 60 | 73 | 81 | 11 | 11 | 13 | 0 | 1 | 2 |
| 25-29 | 1.886 | 2.384 | 2.746 | 206 | 245 | 301 | 82 | 10 | 9 | 11 | 2 | 0 | 1 |
| 30 | 467 | 592 | 622 | 54 | 51 | 67 | 83 | 10 | 9 | 11 | 1 | 3 | 0 |
| 31 | 392 | 619 | 699 | 40 | 64 | 69 | 84 | 4 | 6 | 8 | 0 | 1 | 3 |
| 32 | 448 | 506 | 692 | 53 | 59 | 69 | 80-84 | 47 | 47 | 51 | 4 | 7 | 9 |
| 33 | 453 | 575 | 593 | 38 | 52 | 63 | 85 | 3 | 5 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| 34 | 449 | 557 | 648 | 37 | 51 | 67 | 86 | 4 | 2 | 5 | 1 | 0 | 1 |
| 30-34 | 2.209 | 2.849 | 3.254 | 222 | 277 | 335 | 87 | 4 | 5 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 35 | 396 | 553 | 612 | 39 | 45 | 45 | 88 | 3 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 36 | 339 | 514 | 619 | 42 | 46 | 53 | 89 | 7 | 4 | 2 | 1 | 0 | 0 |
| 37 | 332 | 431 | 573 | 36 | 48 | 53 | 85-89 | 21 | 17 | 15 | 3 | 0 | 2 |
| 38 | 289 | 398 | 480 | 34 | 54 | 49 | 90 | 1 | 4 | 4 | 0 | 0 | 1 |
| 39 | 291 | 402 | 447 | 47 | 35 | 58 | 91 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 0 |
| 35-39 | 1.647 | 2.298 | 2.731 | 198 | 228 | 258 | 92 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 40 | 246 | 362 | 452 | 30 | 53 | 40 | 93 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 41 | 242 | 323 | 413 | 29 | 38 | 61 | 94 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 217 | 324 | 377 | 21 | 33 | 45 | 90-94 | 10 | 9 | 9 | 1 | 1 | 2 |
| 43 | 205 | 312 | 366 | 22 | 33 | 42 | 95 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 44 | 164 | 283 | 360 | 27 | 25 | 31 | 96 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| 40-44 | 1.074 | 1.604 | 1.968 | 129 | 182 | 219 | 97 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 166 | 251 | 310 | 25 | 36 | 27 | 98 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 46 | 127 | 251 | 290 | 13 | 30 | 39 | 99 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 47 | 128 | 207 | 308 | 18 | 22 | 27 | 95-99 | 5 | 7 | 8 | 1 | 2 | 1 |
| 48 | 104 | 191 | 247 | 10 | 23 | 21 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 49 | 82 | 180 | 229 | 11 | 20 | 27 | | | | | | | |
| 45-49 | 607 | 1.080 | 1.384 | 77 | 131 | 141 | 0-17 | 2.563 | 3.165 | 3.797 | 231 | 262 | 338 |
| 50 | 95 | 147 | 218 | 13 | 18 | 26 | 18-64 | 9.668 | 13.330 | 15.885 | 1.073 | 1.408 | 1.662 |
| 51 | 89 | 157 | 175 | 11 | 19 | 22 | 65 e più | 486 | 540 | 602 | 75 | 76 | 84 |
| 52 | 85 | 149 | 193 | 10 | 21 | 16 | TOTALE | 12.717 | 17.035 | 20.284 | 1.379 | 1.746 | 2.084 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 20,2 | 18,6 | 18,7 | 16,8 | 15,0 | 16,2 | Vecchiaia | 22,1 | 20,1 | 18,7 | 36,9 | 34,2 | 28,8 |
| % 18-64 | 76,0 | 78,3 | 78,3 | 77,8 | 80,6 | 79,8 | Dipendenza strutturale | 26,2 | 22,8 | 22,7 | 24,8 | 20,2 | 21,6 |
| % 65 e più | 3,8 | 3,2 | 3,0 | 5,4 | 4,4 | 4,0 | Età media | 31,5 | 32,2 | 32,3 | 33,7 | 34,1 | 33,7 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Abruzzo | | | Molise | | | ETÀ | Abruzzo | | | Molise | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 362 | 430 | 563 | 23 | 31 | 52 | 53 | 149 | 220 | 272 | 26 | 18 | 39 |
| 1 | 334 | 411 | 500 | 26 | 32 | 35 | 54 | 126 | 209 | 247 | 11 | 30 | 17 |
| 2 | 328 | 410 | 477 | 31 | 33 | 37 | 50-54 | 802 | 1.208 | 1.499 | 102 | 154 | 173 |
| 3 | 320 | 390 | 469 | 21 | 37 | 47 | 55 | 126 | 178 | 236 | 11 | 15 | 26 |
| 4 | 286 | 388 | 456 | 21 | 24 | 43 | 56 | 104 | 165 | 203 | 14 | 17 | 19 |
| 0-4 | 1.630 | 2.029 | 2.465 | 122 | 157 | 214 | 57 | 87 | 133 | 184 | 15 | 21 | 18 |
| 5 | 298 | 350 | 450 | 23 | 27 | 30 | 58 | 99 | 118 | 147 | 17 | 15 | 26 |
| 6 | 288 | 364 | 393 | 30 | 21 | 38 | 59 | 90 | 113 | 137 | 14 | 12 | 17 |
| 7 | 293 | 344 | 421 | 24 | 36 | 30 | 55-59 | 506 | 707 | 907 | 71 | 80 | 106 |
| 8 | 279 | 336 | 402 | 29 | 28 | 44 | 60 | 114 | 111 | 130 | 10 | 14 | 13 |
| 9 | 292 | 323 | 387 | 37 | 35 | 37 | 61 | 91 | 122 | 120 | 12 | 10 | 15 |
| 5-9 | 1.450 | 1.717 | 2.053 | 143 | 147 | 179 | 62 | 91 | 101 | 133 | 13 | 12 | 11 |
| 10 | 298 | 339 | 384 | 29 | 44 | 42 | 63 | 78 | 110 | 111 | 8 | 12 | 13 |
| 11 | 296 | 344 | 403 | 29 | 33 | 45 | 64 | 74 | 83 | 122 | 11 | 13 | 16 |
| 12 | 279 | 355 | 414 | 33 | 31 | 35 | 60-64 | 448 | 527 | 616 | 54 | 61 | 68 |
| 13 | 264 | 339 | 408 | 13 | 39 | 36 | 65 | 83 | 89 | 88 | 10 | 8 | 17 |
| 14 | 265 | 312 | 406 | 30 | 28 | 41 | 66 | 76 | 86 | 101 | 16 | 15 | 6 |
| 10-14 | 1.402 | 1.689 | 2.015 | 134 | 175 | 199 | 67 | 67 | 80 | 86 | 14 | 11 | 12 |
| 15 | 271 | 332 | 379 | 29 | 34 | 33 | 68 | 48 | 75 | 83 | 13 | 10 | 12 |
| 16 | 243 | 333 | 414 | 19 | 36 | 41 | 69 | 55 | 56 | 78 | 4 | 12 | 8 |
| 17 | 286 | 344 | 416 | 31 | 19 | 45 | 65-69 | 329 | 386 | 436 | 57 | 56 | 55 |
| 18 | 260 | 403 | 454 | 18 | 39 | 27 | 70 | 48 | 66 | 63 | 7 | 3 | 14 |
| 19 | 268 | 404 | 489 | 31 | 33 | 47 | 71 | 51 | 56 | 70 | 7 | 5 | 9 |
| 15-19 | 1.328 | 1.816 | 2.152 | 128 | 161 | 193 | 72 | 46 | 55 | 54 | 11 | 9 | 3 |
| 20 | 318 | 413 | 518 | 27 | 43 | 43 | 73 | 38 | 48 | 51 | 6 | 10 | 8 |
| 21 | 291 | 527 | 534 | 19 | 56 | 56 | 74 | 45 | 47 | 43 | 7 | 4 | 7 |
| 22 | 390 | 456 | 700 | 43 | 49 | 54 | 70-74 | 228 | 272 | 281 | 38 | 31 | 41 |
| 23 | 423 | 663 | 597 | 38 | 79 | 62 | 75 | 31 | 50 | 50 | 11 | 5 | 3 |
| 24 | 463 | 652 | 887 | 56 | 63 | 95 | 76 | 38 | 30 | 51 | 3 | 10 | 4 |
| 20-24 | 1.885 | 2.711 | 3.236 | 183 | 290 | 310 | 77 | 27 | 33 | 28 | 2 | 3 | 13 |
| 25 | 515 | 783 | 881 | 63 | 77 | 85 | 78 | 24 | 23 | 33 | 7 | 0 | 4 |
| 26 | 584 | 775 | 990 | 59 | 84 | 92 | 79 | 17 | 19 | 24 | 4 | 5 | 0 |
| 27 | 684 | 832 | 984 | 72 | 75 | 108 | 75-79 | 137 | 155 | 186 | 27 | 23 | 24 |
| 28 | 688 | 1.010 | 999 | 62 | 87 | 111 | 80 | 18 | 23 | 21 | 3 | 4 | 7 |
| 29 | 723 | 979 | 1.227 | 55 | 92 | 115 | 81 | 18 | 17 | 25 | 1 | 2 | 4 |
| 25-29 | 3.194 | 4.379 | 5.081 | 311 | 415 | 511 | 82 | 17 | 16 | 18 | 4 | 0 | 2 |
| 30 | 790 | 1.000 | 1.134 | 80 | 88 | 103 | 83 | 15 | 15 | 18 | 1 | 3 | 0 |
| 31 | 703 | 1.095 | 1.188 | 72 | 101 | 115 | 84 | 8 | 12 | 16 | 0 | 1 | 5 |
| 32 | 792 | 962 | 1.241 | 82 | 107 | 119 | 80-84 | 76 | 83 | 98 | 9 | 10 | 18 |
| 33 | 835 | 1.059 | 1.123 | 65 | 88 | 116 | 85 | 4 | 8 | 6 | 0 | 0 | 1 |
| 34 | 842 | 1.040 | 1.210 | 68 | 87 | 122 | 86 | 10 | 3 | 8 | 3 | 0 | 1 |
| 30-34 | 3.962 | 5.156 | 5.896 | 367 | 471 | 575 | 87 | 9 | 8 | 3 | 1 | 1 | 0 |
| 35 | 797 | 1.054 | 1.158 | 70 | 85 | 98 | 88 | 4 | 2 | 7 | 1 | 1 | 1 |
| 36 | 661 | 1.006 | 1.197 | 74 | 80 | 100 | 89 | 11 | 4 | 3 | 1 | 1 | 1 |
| 37 | 653 | 835 | 1.101 | 57 | 86 | 93 | 85-89 | 38 | 25 | 27 | 6 | 3 | 4 |
| 38 | 610 | 782 | 940 | 67 | 74 | 94 | 90 | 4 | 5 | 4 | 0 | 0 | 1 |
| 39 | 623 | 798 | 879 | 68 | 70 | 85 | 91 | 3 | 4 | 5 | 1 | 1 | 0 |
| 35-39 | 3.344 | 4.475 | 5.275 | 336 | 395 | 470 | 92 | 5 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 |
| 40 | 545 | 738 | 892 | 54 | 81 | 76 | 93 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 41 | 479 | 673 | 823 | 53 | 70 | 90 | 94 | 3 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 42 | 460 | 601 | 770 | 54 | 56 | 81 | 90-94 | 16 | 14 | 16 | 1 | 2 | 3 |
| 43 | 423 | 599 | 672 | 45 | 69 | 68 | 95 | 2 | 3 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 44 | 350 | 514 | 685 | 44 | 47 | 65 | 96 | 1 | 2 | 3 | 0 | 0 | 1 |
| 40-44 | 2.257 | 3.125 | 3.842 | 250 | 323 | 380 | 97 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 327 | 477 | 575 | 46 | 53 | 54 | 98 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| 46 | 300 | 427 | 532 | 26 | 58 | 57 | 99 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| 47 | 281 | 403 | 498 | 39 | 37 | 61 | 95-99 | 5 | 7 | 8 | 1 | 2 | 1 |
| 48 | 225 | 365 | 467 | 23 | 45 | 39 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 49 | 178 | 313 | 421 | 26 | 34 | 54 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.311 | 1.985 | 2.493 | 160 | 227 | 265 | 0-17 | 5.282 | 6.444 | 7.742 | 478 | 568 | 711 |
| 50 | 192 | 263 | 371 | 27 | 35 | 38 | 18-64 | 18.237 | 25.080 | 29.788 | 1.883 | 2.488 | 2.932 |
| 51 | 178 | 269 | 298 | 20 | 37 | 41 | 65 e più | 829 | 942 | 1.052 | 139 | 127 | 147 |
| 52 | 157 | 247 | 311 | 18 | 34 | 38 | TOTALE | 24.348 | 32.466 | 38.582 | 2.500 | 3.183 | 3.790 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 21,7 | 19,8 | 20,1 | 19,1 | 17,8 | 18,8 | Vecchiaia | 18,5 | 17,3 | 16,1 | 34,8 | 26,5 | 24,8 |
| % 18-64 | 74,9 | 77,3 | 77,2 | 75,3 | 78,2 | 77,4 | Dipendenza strutturale | 27,1 | 23,7 | 23,7 | 26,8 | 22,9 | 23,6 |
| % 65 e più | 3,4 | 2,9 | 2,7 | 5,6 | 4,0 | 3,9 | Età media | 31,1 | 31,4 | 31,4 | 33,4 | 32,9 | 32,8 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Campania | | | Puglia | | | ETÀ | Campania | | | Puglia | | |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 367 | 328 | 495 | 345 | 298 | 365 | 53 | 128 | 210 | 233 | 129 | 188 | 165 |
| 1 | 318 | 386 | 411 | 266 | 352 | 309 | 54 | 120 | 155 | 247 | 113 | 135 | 188 |
| 2 | 252 | 331 | 449 | 274 | 286 | 388 | 50-54 | 770 | 1.093 | 1.494 | 755 | 921 | 1.058 |
| 3 | 271 | 293 | 370 | 214 | 298 | 310 | 55 | 122 | 147 | 178 | 112 | 121 | 141 |
| 4 | 234 | 306 | 343 | 242 | 251 | 318 | 56 | 92 | 140 | 162 | 93 | 113 | 120 |
| 0-4 | 1.442 | 1.644 | 2.068 | 1.341 | 1.485 | 1.690 | 57 | 85 | 97 | 154 | 83 | 103 | 118 |
| 5 | 202 | 261 | 337 | 226 | 256 | 265 | 58 | 72 | 97 | 120 | 74 | 84 | 103 |
| 6 | 205 | 224 | 302 | 229 | 241 | 272 | 59 | 78 | 87 | 93 | 84 | 71 | 84 |
| 7 | 203 | 221 | 283 | 252 | 275 | 260 | 55-59 | 449 | 568 | 707 | 446 | 492 | 566 |
| 8 | 184 | 233 | 267 | 224 | 273 | 290 | 60 | 53 | 85 | 83 | 77 | 84 | 78 |
| 9 | 180 | 183 | 269 | 204 | 241 | 289 | 61 | 51 | 66 | 84 | 73 | 80 | 86 |
| 5-9 | 974 | 1.122 | 1.458 | 1.135 | 1.286 | 1.376 | 62 | 69 | 66 | 71 | 70 | 76 | 92 |
| 10 | 188 | 206 | 224 | 174 | 211 | 270 | 63 | 54 | 76 | 71 | 59 | 68 | 77 |
| 11 | 194 | 205 | 282 | 216 | 205 | 260 | 64 | 42 | 62 | 66 | 56 | 54 | 72 |
| 12 | 188 | 231 | 253 | 172 | 236 | 227 | 60-64 | 269 | 355 | 375 | 335 | 362 | 405 |
| 13 | 195 | 243 | 301 | 198 | 195 | 252 | 65 | 49 | 45 | 51 | 54 | 54 | 57 |
| 14 | 199 | 233 | 320 | 197 | 209 | 225 | 66 | 55 | 43 | 55 | 60 | 54 | 70 |
| 10-14 | 964 | 1.118 | 1.380 | 957 | 1.056 | 1.234 | 67 | 56 | 56 | 45 | 47 | 62 | 58 |
| 15 | 185 | 261 | 321 | 215 | 237 | 226 | 68 | 34 | 58 | 56 | 41 | 44 | 61 |
| 16 | 198 | 235 | 344 | 239 | 236 | 277 | 69 | 39 | 37 | 56 | 49 | 45 | 47 |
| 17 | 204 | 262 | 301 | 253 | 296 | 293 | 65-69 | 233 | 239 | 263 | 251 | 259 | 293 |
| 18 | 194 | 293 | 341 | 299 | 324 | 382 | 70 | 42 | 42 | 35 | 38 | 48 | 51 |
| 19 | 194 | 319 | 385 | 316 | 396 | 396 | 71 | 35 | 39 | 37 | 46 | 38 | 44 |
| 15-19 | 975 | 1.370 | 1.692 | 1.322 | 1.489 | 1.574 | 72 | 30 | 37 | 46 | 30 | 36 | 44 |
| 20 | 183 | 363 | 429 | 268 | 464 | 449 | 73 | 24 | 28 | 39 | 24 | 28 | 32 |
| 21 | 200 | 404 | 518 | 259 | 396 | 547 | 74 | 27 | 22 | 32 | 21 | 26 | 32 |
| 22 | 223 | 469 | 531 | 244 | 414 | 474 | 70-74 | 158 | 168 | 189 | 159 | 176 | 203 |
| 23 | 247 | 534 | 675 | 276 | 455 | 525 | 75 | 27 | 27 | 23 | 20 | 23 | 29 |
| 24 | 326 | 584 | 764 | 318 | 460 | 505 | 76 | 31 | 27 | 25 | 28 | 22 | 25 |
| 20-24 | 1.179 | 2.354 | 2.917 | 1.365 | 2.189 | 2.500 | 77 | 19 | 31 | 22 | 12 | 24 | 16 |
| 25 | 340 | 727 | 885 | 301 | 512 | 526 | 78 | 21 | 18 | 28 | 19 | 15 | 16 |
| 26 | 375 | 746 | 1.085 | 345 | 489 | 545 | 79 | 23 | 29 | 14 | 16 | 17 | 19 |
| 27 | 463 | 816 | 1.093 | 397 | 509 | 588 | 75-79 | 121 | 132 | 112 | 95 | 101 | 105 |
| 28 | 466 | 883 | 1.182 | 414 | 607 | 597 | 80 | 17 | 27 | 22 | 10 | 15 | 16 |
| 29 | 551 | 899 | 1.223 | 444 | 602 | 733 | 81 | 25 | 22 | 23 | 6 | 9 | 14 |
| 25-29 | 2.195 | 4.071 | 5.468 | 1.901 | 2.719 | 2.989 | 82 | 9 | 28 | 22 | 18 | 7 | 7 |
| 30 | 614 | 1.018 | 1.247 | 456 | 611 | 658 | 83 | 8 | 14 | 29 | 8 | 15 | 11 |
| 31 | 592 | 1.061 | 1.388 | 468 | 639 | 686 | 84 | 8 | 9 | 10 | 6 | 7 | 14 |
| 32 | 599 | 975 | 1.422 | 553 | 602 | 697 | 80-84 | 67 | 100 | 106 | 48 | 53 | 62 |
| 33 | 707 | 919 | 1.221 | 525 | 698 | 659 | 85 | 7 | 7 | 10 | 12 | 5 | 4 |
| 34 | 823 | 1.089 | 1.164 | 528 | 689 | 758 | 86 | 13 | 3 | 9 | 5 | 8 | 5 |
| 30-34 | 3.335 | 5.062 | 6.442 | 2.530 | 3.239 | 3.458 | 87 | 7 | 11 | 2 | 7 | 4 | 6 |
| 35 | 637 | 1.118 | 1.297 | 571 | 656 | 759 | 88 | 5 | 8 | 13 | 9 | 5 | 3 |
| 36 | 608 | 891 | 1.370 | 536 | 641 | 713 | 89 | 8 | 10 | 8 | 3 | 8 | 6 |
| 37 | 707 | 842 | 1.077 | 496 | 612 | 672 | 85-89 | 40 | 39 | 42 | 36 | 30 | 24 |
| 38 | 639 | 936 | 1.058 | 536 | 580 | 646 | 90 | 5 | 9 | 9 | 5 | 3 | 8 |
| 39 | 539 | 835 | 1.088 | 484 | 621 | 628 | 91 | 1 | 6 | 5 | 5 | 4 | 4 |
| 35-39 | 3.130 | 4.622 | 5.890 | 2.623 | 3.110 | 3.418 | 92 | 2 | 2 | 6 | 3 | 5 | 4 |
| 40 | 567 | 663 | 1.000 | 465 | 553 | 665 | 93 | 5 | 2 | 3 | 2 | 1 | 4 |
| 41 | 472 | 728 | 836 | 445 | 532 | 604 | 94 | 2 | 3 | 4 | 0 | 1 | 1 |
| 42 | 515 | 605 | 870 | 413 | 492 | 579 | 90-94 | 15 | 22 | 27 | 15 | 14 | 21 |
| 43 | 431 | 668 | 701 | 374 | 469 | 508 | 95 | 2 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 |
| 44 | 388 | 495 | 785 | 319 | 418 | 502 | 96 | 0 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 2.373 | 3.159 | 4.192 | 2.016 | 2.464 | 2.858 | 97 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 |
| 45 | 338 | 465 | 596 | 297 | 366 | 445 | 98 | 3 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 46 | 340 | 431 | 573 | 274 | 328 | 408 | 99 | 0 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| 47 | 291 | 404 | 493 | 281 | 309 | 370 | 95-99 | 5 | 9 | 7 | 3 | 2 | 4 |
| 48 | 288 | 365 | 485 | 229 | 322 | 328 | 100+ | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 2 |
| 49 | 219 | 358 | 413 | 195 | 243 | 328 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.476 | 2.023 | 2.560 | 1.276 | 1.568 | 1.879 | 0-17 | 3.967 | 4.642 | 5.872 | 4.140 | 4.596 | 5.096 |
| 50 | 179 | 271 | 404 | 197 | 217 | 264 | 18-64 | 15.564 | 23.919 | 30.771 | 13.862 | 17.784 | 19.909 |
| 51 | 184 | 253 | 321 | 145 | 214 | 219 | 65 e più | 639 | 709 | 750 | 607 | 636 | 714 |
| 52 | 159 | 204 | 289 | 171 | 167 | 222 | TOTALE | 20.170 | 29.270 | 37.393 | 18.609 | 23.016 | 25.719 |
| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
| % 0-17 | 19,7 | 15,9 | 15,7 | 22,2 | 20,0 | 19,8 | Vecchiaia | 18,9 | 18,3 | 15,3 | 17,7 | 16,6 | 16,6 |
| % 18-64 | 77,2 | 81,7 | 82,3 | 74,5 | 77,3 | 77,4 | Dipendenza strutturale | 24,3 | 18,2 | 17,4 | 26,6 | 23,2 | 23,3 |
| % 65 e più | 3,2 | 2,4 | 2,0 | 3,3 | 2,8 | 2,8 | Età media | 32,4 | 32,4 | 32,3 | 31,5 | 31,4 | 31,6 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Campania | | | Puglia | | | ETÀ | Campania | | | Puglia | | |
|-------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 345 | 306 | 515 | 274 | 274 | 357 | 53 | 192 | 402 | 569 | 114 | 169 | 188 |
| 1 | 313 | 400 | 408 | 236 | 261 | 316 | 54 | 165 | 328 | 567 | 97 | 146 | 170 |
| 2 | 281 | 352 | 443 | 287 | 264 | 282 | 50-54 | 1.034 | 2.100 | 3.259 | 631 | 902 | 989 |
| 3 | 243 | 329 | 427 | 223 | 294 | 274 | 55 | 140 | 295 | 469 | 108 | 116 | 158 |
| 4 | 223 | 270 | 380 | 222 | 245 | 309 | 56 | 100 | 239 | 401 | 89 | 127 | 116 |
| 0-4 | 1.405 | 1.657 | 2.173 | 1.242 | 1.338 | 1.538 | 57 | 86 | 169 | 314 | 77 | 88 | 127 |
| 5 | 188 | 260 | 334 | 190 | 243 | 264 | 58 | 99 | 126 | 212 | 62 | 87 | 95 |
| 6 | 204 | 229 | 328 | 212 | 218 | 284 | 59 | 94 | 151 | 154 | 74 | 71 | 79 |
| 7 | 236 | 228 | 278 | 212 | 223 | 239 | 55-59 | 519 | 980 | 1.550 | 410 | 489 | 575 |
| 8 | 201 | 260 | 284 | 205 | 234 | 257 | 60 | 87 | 136 | 180 | 85 | 86 | 80 |
| 9 | 201 | 216 | 313 | 192 | 223 | 258 | 61 | 93 | 105 | 174 | 74 | 84 | 99 |
| 5-9 | 1.030 | 1.193 | 1.537 | 1.011 | 1.141 | 1.302 | 62 | 80 | 110 | 138 | 77 | 80 | 89 |
| 10 | 180 | 229 | 250 | 202 | 198 | 246 | 63 | 81 | 99 | 140 | 65 | 78 | 93 |
| 11 | 192 | 229 | 283 | 197 | 228 | 258 | 64 | 75 | 92 | 118 | 73 | 65 | 75 |
| 12 | 179 | 213 | 246 | 190 | 205 | 251 | 60-64 | 416 | 542 | 750 | 374 | 393 | 436 |
| 13 | 202 | 223 | 243 | 194 | 223 | 235 | 65 | 65 | 77 | 104 | 55 | 72 | 64 |
| 14 | 154 | 259 | 279 | 188 | 212 | 245 | 66 | 54 | 68 | 80 | 59 | 49 | 72 |
| 10-14 | 907 | 1.153 | 1.301 | 971 | 1.066 | 1.235 | 67 | 53 | 52 | 72 | 55 | 51 | 49 |
| 15 | 154 | 204 | 262 | 167 | 203 | 223 | 68 | 43 | 50 | 48 | 45 | 53 | 57 |
| 16 | 128 | 219 | 245 | 174 | 198 | 232 | 69 | 42 | 58 | 50 | 43 | 41 | 55 |
| 17 | 182 | 189 | 268 | 162 | 191 | 222 | 65-69 | 257 | 305 | 354 | 257 | 266 | 297 |
| 18 | 174 | 248 | 252 | 199 | 192 | 238 | 70 | 40 | 33 | 48 | 27 | 40 | 42 |
| 19 | 209 | 280 | 313 | 229 | 257 | 239 | 71 | 48 | 39 | 38 | 37 | 26 | 38 |
| 15-19 | 847 | 1.140 | 1.340 | 931 | 1.041 | 1.154 | 72 | 57 | 44 | 37 | 52 | 33 | 36 |
| 20 | 227 | 335 | 364 | 239 | 286 | 315 | 73 | 45 | 54 | 44 | 38 | 50 | 29 |
| 21 | 230 | 414 | 437 | 240 | 336 | 365 | 74 | 37 | 41 | 50 | 20 | 39 | 39 |
| 22 | 343 | 459 | 585 | 295 | 320 | 395 | 70-74 | 227 | 211 | 217 | 174 | 188 | 184 |
| 23 | 410 | 611 | 691 | 311 | 430 | 411 | 75 | 33 | 37 | 45 | 25 | 22 | 34 |
| 24 | 459 | 737 | 873 | 350 | 434 | 499 | 76 | 29 | 32 | 41 | 28 | 22 | 25 |
| 20-24 | 1.669 | 2.556 | 2.950 | 1.435 | 1.806 | 1.985 | 77 | 34 | 32 | 33 | 25 | 29 | 25 |
| 25 | 565 | 814 | 1.097 | 383 | 463 | 528 | 78 | 35 | 35 | 26 | 26 | 24 | 25 |
| 26 | 705 | 987 | 1.193 | 396 | 503 | 563 | 79 | 29 | 34 | 43 | 29 | 23 | 28 |
| 27 | 759 | 1.198 | 1.365 | 464 | 554 | 582 | 75-79 | 160 | 170 | 188 | 133 | 120 | 137 |
| 28 | 803 | 1.198 | 1.672 | 460 | 587 | 603 | 80 | 26 | 30 | 32 | 27 | 24 | 18 |
| 29 | 838 | 1.289 | 1.671 | 454 | 567 | 621 | 81 | 24 | 22 | 21 | 17 | 24 | 21 |
| 25-29 | 3.670 | 5.486 | 6.998 | 2.157 | 2.674 | 2.897 | 82 | 28 | 19 | 21 | 15 | 18 | 23 |
| 30 | 797 | 1.310 | 1.756 | 486 | 559 | 598 | 83 | 17 | 23 | 14 | 15 | 11 | 17 |
| 31 | 786 | 1.214 | 1.791 | 434 | 586 | 605 | 84 | 13 | 15 | 16 | 14 | 17 | 8 |
| 32 | 735 | 1.245 | 1.585 | 402 | 542 | 622 | 80-84 | 108 | 109 | 104 | 88 | 94 | 87 |
| 33 | 712 | 1.098 | 1.581 | 485 | 475 | 592 | 85 | 16 | 16 | 16 | 8 | 12 | 14 |
| 34 | 718 | 1.059 | 1.463 | 422 | 573 | 516 | 86 | 12 | 19 | 19 | 8 | 8 | 9 |
| 30-34 | 3.748 | 5.926 | 8.176 | 2.229 | 2.735 | 2.933 | 87 | 12 | 17 | 17 | 12 | 7 | 8 |
| 35 | 699 | 1.101 | 1.380 | 407 | 519 | 601 | 88 | 11 | 10 | 14 | 7 | 11 | 8 |
| 36 | 650 | 1.041 | 1.421 | 386 | 498 | 558 | 89 | 12 | 8 | 9 | 8 | 7 | 10 |
| 37 | 592 | 1.000 | 1.333 | 384 | 463 | 517 | 85-89 | 63 | 70 | 75 | 43 | 45 | 49 |
| 38 | 642 | 932 | 1.269 | 370 | 460 | 491 | 90 | 16 | 10 | 12 | 6 | 6 | 4 |
| 39 | 560 | 970 | 1.213 | 349 | 416 | 510 | 91 | 4 | 12 | 6 | 5 | 6 | 4 |
| 35-39 | 3.143 | 5.044 | 6.616 | 1.896 | 2.356 | 2.677 | 92 | 5 | 4 | 12 | 6 | 3 | 4 |
| 40 | 546 | 896 | 1.255 | 365 | 417 | 474 | 93 | 6 | 5 | 4 | 2 | 4 | 2 |
| 41 | 510 | 886 | 1.151 | 324 | 437 | 466 | 94 | 7 | 5 | 7 | 3 | 2 | 4 |
| 42 | 467 | 868 | 1.193 | 318 | 393 | 474 | 90-94 | 38 | 36 | 41 | 22 | 21 | 18 |
| 43 | 429 | 843 | 1.147 | 287 | 370 | 390 | 95 | 6 | 7 | 5 | 0 | 2 | 2 |
| 44 | 404 | 815 | 1.190 | 205 | 352 | 412 | 96 | 1 | 4 | 9 | 3 | 0 | 2 |
| 40-44 | 2.356 | 4.308 | 5.936 | 1.499 | 1.969 | 2.216 | 97 | 5 | 3 | 4 | 3 | 3 | 1 |
| 45 | 325 | 764 | 1.117 | 223 | 291 | 358 | 98 | 5 | 4 | 4 | 1 | 2 | 4 |
| 46 | 318 | 645 | 1.010 | 223 | 290 | 311 | 99 | 0 | 5 | 5 | 2 | 0 | 1 |
| 47 | 277 | 592 | 942 | 176 | 284 | 321 | 95-99 | 17 | 23 | 27 | 9 | 7 | 10 |
| 48 | 258 | 569 | 888 | 188 | 223 | 270 | 100+ | 2 | 2 | 5 | 1 | 3 | 2 |
| 49 | 238 | 545 | 826 | 160 | 227 | 243 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.416 | 3.115 | 4.783 | 970 | 1.315 | 1.503 | 0-17 | 3.806 | 4.615 | 5.786 | 3.727 | 4.137 | 4.752 |
| 50 | 244 | 488 | 755 | 148 | 210 | 223 | 18-64 | 18.354 | 30.585 | 41.583 | 12.029 | 15.088 | 16.688 |
| 51 | 211 | 474 | 698 | 142 | 193 | 213 | 65 e più | 872 | 926 | 1.011 | 727 | 744 | 784 |
| 52 | 222 | 408 | 670 | 130 | 184 | 195 | TOTALE | 23.032 | 36.126 | 48.380 | 16.483 | 19.969 | 22.224 |
| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
| % 0-17 | 16,5 | 12,8 | 12,0 | 22,6 | 20,7 | 21,4 | Vecchiaia | 26,1 | 23,1 | 20,2 | 22,5 | 21,0 | 19,2 |
| % 18-64 | 79,7 | 84,7 | 86,0 | 73,0 | 75,6 | 75,1 | Dipendenza strutturale | 21,9 | 15,5 | 14,0 | 30,5 | 26,6 | 27,2 |
| % 65 e più | 3,8 | 2,6 | 2,1 | 4,4 | 3,7 | 3,5 | Età media | 32,9 | 34,3 | 35,0 | 31,4 | 31,9 | 31,7 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Campania | | | Puglia | | | ETÀ | Campania | | | Puglia | | |
|-------------------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 712 | 634 | 1.010 | 619 | 572 | 722 | 53 | 320 | 612 | 802 | 243 | 357 | 353 |
| 1 | 631 | 786 | 819 | 502 | 613 | 625 | 54 | 285 | 483 | 814 | 210 | 281 | 358 |
| 2 | 533 | 683 | 892 | 561 | 550 | 670 | 50-54 | 1.804 | 3.193 | 4.753 | 1.386 | 1.823 | 2.047 |
| 3 | 514 | 622 | 797 | 437 | 592 | 584 | 55 | 262 | 442 | 647 | 220 | 237 | 299 |
| 4 | 457 | 576 | 723 | 464 | 496 | 627 | 56 | 192 | 379 | 563 | 182 | 240 | 236 |
| 0-4 | 2.847 | 3.301 | 4.241 | 2.583 | 2.823 | 3.228 | 57 | 171 | 266 | 468 | 160 | 191 | 245 |
| 5 | 390 | 521 | 671 | 416 | 499 | 529 | 58 | 171 | 223 | 332 | 136 | 171 | 198 |
| 6 | 409 | 453 | 630 | 441 | 459 | 556 | 59 | 172 | 238 | 247 | 158 | 142 | 163 |
| 7 | 439 | 449 | 561 | 464 | 498 | 499 | 55-59 | 968 | 1.548 | 2.257 | 856 | 981 | 1.141 |
| 8 | 385 | 493 | 551 | 429 | 507 | 547 | 60 | 140 | 221 | 263 | 162 | 170 | 158 |
| 9 | 381 | 399 | 582 | 396 | 464 | 547 | 61 | 144 | 171 | 258 | 147 | 164 | 185 |
| 5-9 | 2.004 | 2.315 | 2.995 | 2.146 | 2.427 | 2.678 | 62 | 149 | 176 | 209 | 147 | 156 | 181 |
| 10 | 368 | 435 | 474 | 376 | 409 | 516 | 63 | 135 | 175 | 211 | 124 | 146 | 170 |
| 11 | 386 | 434 | 565 | 413 | 433 | 518 | 64 | 117 | 154 | 184 | 129 | 119 | 147 |
| 12 | 367 | 444 | 499 | 362 | 441 | 478 | 60-64 | 685 | 897 | 1.125 | 709 | 755 | 841 |
| 13 | 397 | 466 | 544 | 392 | 418 | 487 | 65 | 114 | 122 | 155 | 109 | 126 | 121 |
| 14 | 353 | 492 | 599 | 385 | 421 | 470 | 66 | 109 | 111 | 135 | 119 | 103 | 142 |
| 10-14 | 1.871 | 2.271 | 2.681 | 1.928 | 2.122 | 2.469 | 67 | 109 | 108 | 117 | 102 | 113 | 107 |
| 15 | 339 | 465 | 583 | 382 | 440 | 449 | 68 | 77 | 108 | 104 | 86 | 97 | 118 |
| 16 | 326 | 454 | 589 | 413 | 434 | 509 | 69 | 81 | 95 | 106 | 92 | 86 | 102 |
| 17 | 386 | 451 | 569 | 415 | 487 | 515 | 65-69 | 490 | 544 | 617 | 508 | 525 | 590 |
| 18 | 368 | 541 | 593 | 498 | 516 | 620 | 70 | 82 | 75 | 83 | 65 | 88 | 93 |
| 19 | 403 | 599 | 698 | 545 | 653 | 635 | 71 | 83 | 78 | 75 | 83 | 64 | 82 |
| 15-19 | 1.822 | 2.510 | 3.032 | 2.253 | 2.530 | 2.728 | 72 | 87 | 81 | 83 | 82 | 69 | 80 |
| 20 | 410 | 698 | 793 | 507 | 750 | 764 | 73 | 69 | 82 | 83 | 62 | 78 | 61 |
| 21 | 430 | 818 | 955 | 499 | 732 | 912 | 74 | 64 | 63 | 82 | 41 | 65 | 71 |
| 22 | 566 | 928 | 1.116 | 539 | 734 | 869 | 70-74 | 385 | 379 | 406 | 333 | 364 | 387 |
| 23 | 657 | 1.145 | 1.366 | 587 | 885 | 936 | 75 | 60 | 64 | 68 | 45 | 45 | 63 |
| 24 | 785 | 1.321 | 1.637 | 668 | 894 | 1.004 | 76 | 60 | 59 | 66 | 56 | 44 | 50 |
| 20-24 | 2.848 | 4.910 | 5.867 | 2.800 | 3.995 | 4.485 | 77 | 53 | 63 | 55 | 37 | 53 | 41 |
| 25 | 905 | 1.541 | 1.982 | 684 | 975 | 1.054 | 78 | 56 | 53 | 54 | 45 | 39 | 41 |
| 26 | 1.080 | 1.733 | 2.278 | 741 | 992 | 1.108 | 79 | 52 | 63 | 57 | 45 | 40 | 47 |
| 27 | 1.222 | 2.014 | 2.458 | 861 | 1.063 | 1.170 | 75-79 | 281 | 302 | 300 | 228 | 221 | 242 |
| 28 | 1.269 | 2.081 | 2.854 | 874 | 1.194 | 1.200 | 80 | 43 | 57 | 54 | 37 | 39 | 34 |
| 29 | 1.389 | 2.188 | 2.894 | 898 | 1.169 | 1.354 | 81 | 49 | 44 | 44 | 23 | 33 | 35 |
| 25-29 | 5.865 | 9.557 | 12.466 | 4.058 | 5.393 | 5.886 | 82 | 37 | 47 | 43 | 33 | 25 | 30 |
| 30 | 1.411 | 2.328 | 3.003 | 942 | 1.170 | 1.256 | 83 | 25 | 37 | 43 | 23 | 26 | 28 |
| 31 | 1.378 | 2.275 | 3.179 | 902 | 1.225 | 1.291 | 84 | 21 | 24 | 26 | 20 | 24 | 22 |
| 32 | 1.334 | 2.220 | 3.007 | 955 | 1.144 | 1.319 | 80-84 | 175 | 209 | 210 | 136 | 147 | 149 |
| 33 | 1.419 | 2.017 | 2.802 | 1.010 | 1.173 | 1.251 | 85 | 23 | 23 | 26 | 20 | 17 | 18 |
| 34 | 1.541 | 2.148 | 2.627 | 950 | 1.262 | 1.274 | 86 | 25 | 22 | 28 | 13 | 16 | 14 |
| 30-34 | 7.083 | 10.988 | 14.618 | 4.759 | 5.974 | 6.391 | 87 | 19 | 28 | 19 | 19 | 11 | 14 |
| 35 | 1.336 | 2.219 | 2.677 | 978 | 1.175 | 1.360 | 88 | 16 | 18 | 27 | 16 | 16 | 11 |
| 36 | 1.258 | 1.932 | 2.791 | 922 | 1.139 | 1.271 | 89 | 20 | 18 | 17 | 11 | 15 | 16 |
| 37 | 1.299 | 1.842 | 2.410 | 880 | 1.075 | 1.189 | 85-89 | 103 | 109 | 117 | 79 | 75 | 73 |
| 38 | 1.281 | 1.868 | 2.327 | 906 | 1.040 | 1.137 | 90 | 21 | 19 | 21 | 11 | 9 | 12 |
| 39 | 1.099 | 1.805 | 2.301 | 833 | 1.037 | 1.138 | 91 | 5 | 18 | 11 | 10 | 10 | 8 |
| 35-39 | 6.273 | 9.666 | 12.506 | 4.519 | 5.466 | 6.095 | 92 | 7 | 6 | 18 | 9 | 8 | 8 |
| 40 | 1.113 | 1.559 | 2.255 | 830 | 970 | 1.139 | 93 | 11 | 7 | 7 | 4 | 5 | 6 |
| 41 | 982 | 1.614 | 1.987 | 769 | 969 | 1.070 | 94 | 9 | 8 | 11 | 3 | 3 | 5 |
| 42 | 982 | 1.473 | 2.063 | 731 | 885 | 1.053 | 90-94 | 53 | 58 | 68 | 37 | 35 | 39 |
| 43 | 860 | 1.511 | 1.848 | 661 | 839 | 898 | 95 | 8 | 9 | 7 | 0 | 2 | 3 |
| 44 | 792 | 1.310 | 1.975 | 524 | 770 | 914 | 96 | 1 | 7 | 10 | 3 | 0 | 2 |
| 40-44 | 4.729 | 7.467 | 10.128 | 3.515 | 4.433 | 5.074 | 97 | 5 | 3 | 7 | 4 | 3 | 2 |
| 45 | 663 | 1.229 | 1.713 | 520 | 657 | 803 | 98 | 8 | 4 | 4 | 2 | 3 | 5 |
| 46 | 658 | 1.076 | 1.583 | 497 | 618 | 719 | 99 | 0 | 9 | 6 | 3 | 1 | 2 |
| 47 | 568 | 996 | 1.435 | 457 | 593 | 691 | 95-99 | 22 | 32 | 34 | 12 | 9 | 14 |
| 48 | 546 | 934 | 1.373 | 417 | 545 | 598 | 100+ | 2 | 2 | 9 | 1 | 4 | 4 |
| 49 | 457 | 903 | 1.239 | 355 | 470 | 571 | | | | | | | |
| 45-49 | 2.892 | 5.138 | 7.343 | 2.246 | 2.883 | 3.382 | 0-17 | 7.773 | 9.257 | 11.658 | 7.867 | 8.733 | 9.848 |
| 50 | 423 | 759 | 1.159 | 345 | 427 | 487 | 18-64 | 33.918 | 54.504 | 72.354 | 25.891 | 32.872 | 36.597 |
| 51 | 395 | 727 | 1.019 | 287 | 407 | 432 | 65 e più | 1.511 | 1.635 | 1.761 | 1.334 | 1.380 | 1.498 |
| 52 | 381 | 612 | 959 | 301 | 351 | 417 | TOTALE | 43.202 | 65.396 | 85.773 | 35.092 | 42.985 | 47.943 |
| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
| % 0-17 | 18,0 | 14,2 | 13,6 | 22,4 | 20,3 | 20,5 | Vecchiaia | 22,5 | 20,7 | 17,8 | 20,0 | 18,7 | 17,9 |
| % 18-64 | 78,5 | 83,3 | 84,4 | 73,8 | 76,5 | 76,3 | Dipendenza strutturale | 23,0 | 16,7 | 15,5 | 28,4 | 24,7 | 25,1 |
| % 65 e più | 3,5 | 2,5 | 2,1 | 3,8 | 3,2 | 3,1 | Età media | 32,7 | 33,4 | 33,8 | 31,5 | 31,6 | 31,6 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Basilicata | | | Calabria | | | ETÀ | Basilicata | | | Calabria | | |
|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 33 | 21 | 43 | 101 | 137 | 163 | 53 | 10 | 14 | 21 | 80 | 153 | 105 |
| 1 | 17 | 29 | 24 | 101 | 127 | 157 | 54 | 18 | 14 | 14 | 73 | 89 | 149 |
| 2 | 24 | 17 | 34 | 101 | 130 | 144 | 50-54 | 64 | 97 | 117 | 505 | 682 | 810 |
| 3 | 17 | 26 | 27 | 91 | 116 | 136 | 55 | 12 | 18 | 18 | 62 | 90 | 92 |
| 4 | 19 | 17 | 28 | 83 | 116 | 130 | 56 | 7 | 13 | 16 | 60 | 81 | 89 |
| 0-4 | 110 | 110 | 156 | 477 | 626 | 730 | 57 | 8 | 8 | 12 | 46 | 69 | 91 |
| 5 | 28 | 24 | 20 | 99 | 119 | 136 | 58 | 10 | 10 | 10 | 59 | 55 | 75 |
| 6 | 29 | 31 | 27 | 88 | 122 | 129 | 59 | 3 | 10 | 11 | 43 | 64 | 48 |
| 7 | 24 | 26 | 41 | 92 | 108 | 153 | 55-59 | 40 | 59 | 67 | 270 | 359 | 395 |
| 8 | 18 | 32 | 33 | 93 | 110 | 131 | 60 | 3 | 3 | 8 | 52 | 52 | 66 |
| 9 | 22 | 31 | 33 | 99 | 120 | 117 | 61 | 9 | 4 | 3 | 29 | 50 | 54 |
| 5-9 | 121 | 144 | 154 | 471 | 579 | 666 | 62 | 1 | 7 | 5 | 44 | 30 | 53 |
| 10 | 24 | 25 | 40 | 85 | 112 | 135 | 63 | 6 | 3 | 6 | 32 | 53 | 32 |
| 11 | 27 | 25 | 26 | 88 | 112 | 131 | 64 | 5 | 7 | 4 | 32 | 40 | 61 |
| 12 | 15 | 34 | 29 | 95 | 106 | 139 | 60-64 | 24 | 24 | 26 | 189 | 225 | 266 |
| 13 | 17 | 20 | 37 | 92 | 120 | 136 | 65 | 3 | 5 | 7 | 24 | 32 | 36 |
| 14 | 19 | 21 | 23 | 103 | 129 | 143 | 66 | 3 | 6 | 3 | 24 | 24 | 35 |
| 10-14 | 102 | 125 | 155 | 463 | 579 | 684 | 67 | 3 | 4 | 6 | 33 | 26 | 28 |
| 15 | 19 | 27 | 30 | 94 | 146 | 159 | 68 | 2 | 5 | 4 | 24 | 36 | 29 |
| 16 | 21 | 28 | 32 | 108 | 135 | 174 | 69 | 2 | 2 | 5 | 21 | 22 | 33 |
| 17 | 34 | 36 | 34 | 112 | 145 | 165 | 65-69 | 13 | 22 | 25 | 126 | 140 | 161 |
| 18 | 55 | 39 | 41 | 106 | 147 | 165 | 70 | 2 | 2 | 2 | 21 | 22 | 26 |
| 19 | 62 | 58 | 50 | 124 | 156 | 169 | 71 | 2 | 2 | 1 | 14 | 20 | 19 |
| 15-19 | 191 | 188 | 187 | 544 | 729 | 832 | 72 | 1 | 1 | 1 | 23 | 15 | 25 |
| 20 | 38 | 76 | 62 | 104 | 195 | 177 | 73 | 0 | 0 | 1 | 18 | 23 | 14 |
| 21 | 30 | 45 | 64 | 104 | 225 | 219 | 74 | 0 | 0 | 1 | 20 | 11 | 21 |
| 22 | 26 | 54 | 45 | 101 | 248 | 234 | 70-74 | 5 | 5 | 6 | 96 | 91 | 105 |
| 23 | 19 | 49 | 50 | 128 | 240 | 297 | 75 | 1 | 0 | 0 | 10 | 23 | 11 |
| 24 | 29 | 62 | 61 | 134 | 300 | 305 | 76 | 0 | 1 | 1 | 14 | 9 | 24 |
| 20-24 | 142 | 286 | 282 | 571 | 1.208 | 1.232 | 77 | 2 | 0 | 1 | 17 | 14 | 11 |
| 25 | 41 | 67 | 71 | 137 | 334 | 362 | 78 | 2 | 2 | 0 | 15 | 20 | 14 |
| 26 | 33 | 78 | 75 | 154 | 320 | 359 | 79 | 0 | 2 | 2 | 11 | 20 | 18 |
| 27 | 48 | 72 | 81 | 181 | 355 | 365 | 75-79 | 5 | 5 | 4 | 67 | 86 | 78 |
| 28 | 35 | 71 | 81 | 186 | 376 | 381 | 80 | 1 | 1 | 2 | 7 | 12 | 18 |
| 29 | 58 | 64 | 73 | 189 | 361 | 420 | 81 | 1 | 1 | 2 | 6 | 4 | 13 |
| 25-29 | 215 | 352 | 381 | 847 | 1.746 | 1.887 | 82 | 2 | 2 | 0 | 9 | 7 | 3 |
| 30 | 48 | 77 | 62 | 230 | 346 | 391 | 83 | 1 | 4 | 2 | 6 | 6 | 7 |
| 31 | 48 | 65 | 91 | 213 | 441 | 385 | 84 | 0 | 0 | 4 | 1 | 5 | 4 |
| 32 | 52 | 65 | 75 | 250 | 386 | 444 | 80-84 | 5 | 8 | 10 | 29 | 34 | 45 |
| 33 | 49 | 87 | 77 | 247 | 388 | 398 | 85 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 7 |
| 34 | 58 | 73 | 83 | 280 | 418 | 419 | 86 | 0 | 0 | 0 | 5 | 3 | 0 |
| 30-34 | 255 | 367 | 388 | 1.220 | 1.979 | 2.037 | 87 | 1 | 0 | 0 | 7 | 3 | 3 |
| 35 | 64 | 79 | 73 | 266 | 431 | 414 | 88 | 0 | 1 | 0 | 2 | 6 | 4 |
| 36 | 50 | 98 | 74 | 282 | 373 | 427 | 89 | 1 | 0 | 1 | 6 | 2 | 6 |
| 37 | 48 | 77 | 99 | 284 | 369 | 389 | 85-89 | 2 | 1 | 1 | 22 | 14 | 20 |
| 38 | 68 | 68 | 70 | 260 | 386 | 377 | 90 | 1 | 0 | 0 | 3 | 7 | 2 |
| 39 | 46 | 93 | 78 | 264 | 363 | 398 | 91 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 7 |
| 35-39 | 276 | 415 | 394 | 1.356 | 1.922 | 2.005 | 92 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| 40 | 40 | 60 | 92 | 209 | 351 | 381 | 93 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 |
| 41 | 49 | 74 | 65 | 242 | 297 | 383 | 94 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 |
| 42 | 35 | 65 | 78 | 253 | 300 | 316 | 90-94 | 2 | 2 | 2 | 7 | 12 | 12 |
| 43 | 33 | 56 | 67 | 217 | 328 | 311 | 95 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 |
| 44 | 26 | 45 | 56 | 233 | 272 | 336 | 96 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 |
| 40-44 | 183 | 300 | 358 | 1.154 | 1.548 | 1.727 | 97 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 |
| 45 | 34 | 36 | 52 | 204 | 275 | 294 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 46 | 29 | 42 | 40 | 184 | 279 | 280 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 18 | 45 | 49 | 191 | 219 | 270 | 95-99 | 0 | 0 | 0 | 4 | 7 | 6 |
| 48 | 26 | 25 | 44 | 146 | 246 | 228 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 31 | 32 | 28 | 144 | 193 | 245 | | | | | | | |
| 45-49 | 138 | 180 | 213 | 869 | 1.212 | 1.317 | 0-17 | 407 | 470 | 561 | 1.725 | 2.210 | 2.578 |
| 50 | 15 | 35 | 34 | 139 | 163 | 202 | 18-64 | 1.454 | 2.177 | 2.317 | 7.211 | 11.184 | 12.010 |
| 51 | 8 | 18 | 32 | 88 | 176 | 172 | 65 e più | 32 | 43 | 48 | 351 | 384 | 427 |
| 52 | 13 | 16 | 16 | 125 | 101 | 182 | TOTALE | 1.893 | 2.690 | 2.926 | 9.287 | 13.778 | 15.015 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 21,5 | 17,5 | 19,2 | 18,6 | 16,0 | 17,2 | Vecchiaia | 9,6 | 11,3 | 10,3 | 24,9 | 21,5 | 20,5 |
| % 18-64 | 76,8 | 80,9 | 79,2 | 77,6 | 81,2 | 80,0 | Dipendenza strutturale | 22,2 | 17,8 | 20,5 | 22,7 | 18,2 | 19,5 |
| % 65 e più | 1,7 | 1,6 | 1,6 | 3,8 | 2,8 | 2,8 | Età media | 30,3 | 31,3 | 31,2 | 34,1 | 33,4 | 33,3 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Basilicata | | | Calabria | | | ETÀ | Basilicata | | | Calabria | | |
|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 18 | 28 | 40 | 112 | 139 | 147 | 53 | 11 | 28 | 19 | 68 | 155 | 208 |
| 1 | 23 | 16 | 32 | 101 | 119 | 158 | 54 | 8 | 28 | 32 | 61 | 118 | 177 |
| 2 | 20 | 23 | 19 | 104 | 138 | 129 | 50-54 | 50 | 130 | 172 | 392 | 813 | 1.070 |
| 3 | 14 | 20 | 24 | 106 | 118 | 160 | 55 | 9 | 16 | 33 | 57 | 101 | 137 |
| 4 | 24 | 18 | 20 | 107 | 125 | 135 | 56 | 7 | 16 | 28 | 56 | 81 | 125 |
| 0-4 | 99 | 105 | 135 | 530 | 639 | 729 | 57 | 6 | 12 | 22 | 48 | 82 | 116 |
| 5 | 19 | 29 | 16 | 75 | 120 | 151 | 58 | 4 | 16 | 14 | 43 | 56 | 84 |
| 6 | 11 | 27 | 38 | 92 | 93 | 139 | 59 | 6 | 3 | 16 | 29 | 62 | 67 |
| 7 | 21 | 20 | 28 | 74 | 109 | 114 | 55-59 | 32 | 63 | 113 | 233 | 382 | 529 |
| 8 | 22 | 25 | 23 | 105 | 107 | 128 | 60 | 8 | 6 | 7 | 25 | 39 | 62 |
| 9 | 22 | 19 | 28 | 96 | 129 | 130 | 61 | 5 | 8 | 6 | 41 | 29 | 44 |
| 5-9 | 95 | 120 | 133 | 442 | 558 | 662 | 62 | 4 | 4 | 7 | 35 | 45 | 35 |
| 10 | 27 | 26 | 28 | 98 | 112 | 149 | 63 | 2 | 7 | 8 | 29 | 44 | 49 |
| 11 | 13 | 33 | 27 | 94 | 116 | 139 | 64 | 6 | 2 | 7 | 24 | 28 | 45 |
| 12 | 19 | 16 | 30 | 103 | 111 | 133 | 60-64 | 25 | 27 | 35 | 154 | 185 | 235 |
| 13 | 19 | 22 | 18 | 72 | 128 | 127 | 65 | 4 | 13 | 2 | 28 | 38 | 31 |
| 14 | 11 | 26 | 23 | 95 | 95 | 155 | 66 | 3 | 5 | 13 | 17 | 35 | 45 |
| 10-14 | 89 | 123 | 126 | 462 | 562 | 703 | 67 | 4 | 3 | 5 | 15 | 19 | 40 |
| 15 | 11 | 18 | 32 | 85 | 124 | 108 | 68 | 2 | 4 | 4 | 15 | 22 | 22 |
| 16 | 18 | 16 | 19 | 98 | 105 | 128 | 69 | 2 | 2 | 5 | 22 | 15 | 24 |
| 17 | 16 | 23 | 16 | 84 | 134 | 123 | 65-69 | 15 | 27 | 29 | 97 | 129 | 162 |
| 18 | 26 | 20 | 32 | 92 | 90 | 165 | 70 | 4 | 2 | 2 | 18 | 22 | 19 |
| 19 | 22 | 32 | 30 | 86 | 122 | 127 | 71 | 5 | 4 | 2 | 16 | 18 | 22 |
| 15-19 | 93 | 109 | 129 | 445 | 575 | 651 | 72 | 3 | 4 | 4 | 18 | 18 | 17 |
| 20 | 24 | 32 | 29 | 95 | 126 | 151 | 73 | 3 | 6 | 4 | 15 | 22 | 18 |
| 21 | 26 | 40 | 41 | 90 | 168 | 177 | 74 | 4 | 2 | 6 | 15 | 15 | 22 |
| 22 | 22 | 41 | 45 | 109 | 165 | 220 | 70-74 | 19 | 18 | 18 | 82 | 95 | 98 |
| 23 | 38 | 40 | 52 | 158 | 230 | 236 | 75 | 1 | 3 | 2 | 8 | 22 | 12 |
| 24 | 33 | 51 | 48 | 190 | 312 | 322 | 76 | 1 | 1 | 3 | 7 | 12 | 18 |
| 20-24 | 143 | 204 | 215 | 642 | 1.001 | 1.106 | 77 | 2 | 0 | 1 | 14 | 10 | 12 |
| 25 | 56 | 59 | 67 | 223 | 358 | 379 | 78 | 1 | 2 | 0 | 7 | 13 | 13 |
| 26 | 49 | 80 | 75 | 227 | 371 | 392 | 79 | 1 | 2 | 1 | 11 | 7 | 13 |
| 27 | 47 | 74 | 102 | 270 | 386 | 425 | 75-79 | 6 | 8 | 7 | 47 | 64 | 68 |
| 28 | 37 | 68 | 82 | 286 | 383 | 486 | 80 | 1 | 3 | 2 | 6 | 12 | 8 |
| 29 | 54 | 57 | 97 | 273 | 425 | 445 | 81 | 2 | 1 | 3 | 6 | 11 | 13 |
| 25-29 | 243 | 338 | 423 | 1.279 | 1.923 | 2.127 | 82 | 1 | 1 | 1 | 5 | 6 | 9 |
| 30 | 53 | 70 | 79 | 303 | 402 | 503 | 83 | 0 | 2 | 1 | 3 | 7 | 9 |
| 31 | 52 | 85 | 83 | 294 | 427 | 460 | 84 | 1 | 0 | 2 | 1 | 5 | 6 |
| 32 | 59 | 78 | 93 | 268 | 405 | 456 | 80-84 | 5 | 7 | 9 | 21 | 41 | 45 |
| 33 | 56 | 75 | 96 | 281 | 397 | 456 | 85 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 |
| 34 | 62 | 72 | 86 | 263 | 396 | 446 | 86 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 |
| 30-34 | 282 | 380 | 437 | 1.409 | 2.027 | 2.321 | 87 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 2 |
| 35 | 43 | 88 | 82 | 238 | 401 | 441 | 88 | 0 | 0 | 0 | 6 | 3 | 0 |
| 36 | 38 | 63 | 116 | 256 | 342 | 447 | 89 | 0 | 0 | 0 | 2 | 7 | 2 |
| 37 | 42 | 63 | 76 | 250 | 352 | 413 | 85-89 | 0 | 0 | 0 | 18 | 12 | 7 |
| 38 | 42 | 65 | 75 | 238 | 347 | 416 | 90 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 8 |
| 39 | 44 | 65 | 68 | 262 | 340 | 386 | 91 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 | 1 |
| 35-39 | 209 | 344 | 417 | 1.244 | 1.782 | 2.103 | 92 | 1 | 0 | 0 | 2 | 4 | 1 |
| 40 | 42 | 63 | 74 | 220 | 360 | 394 | 93 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 2 |
| 41 | 28 | 65 | 73 | 201 | 357 | 429 | 94 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 |
| 42 | 35 | 48 | 70 | 208 | 311 | 409 | 90-94 | 2 | 2 | 1 | 7 | 11 | 13 |
| 43 | 28 | 50 | 61 | 188 | 326 | 385 | 95 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 |
| 44 | 27 | 52 | 62 | 158 | 296 | 403 | 96 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 |
| 40-44 | 160 | 278 | 340 | 975 | 1.650 | 2.020 | 97 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 45 | 21 | 48 | 65 | 113 | 270 | 363 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 12 | 37 | 61 | 138 | 251 | 339 | 99 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 47 | 26 | 27 | 44 | 112 | 233 | 291 | 95-99 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 5 |
| 48 | 19 | 40 | 35 | 119 | 221 | 273 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 49 | 22 | 29 | 53 | 122 | 209 | 259 | | | | | | | |
| 45-49 | 100 | 181 | 258 | 604 | 1.184 | 1.525 | 0-17 | 328 | 405 | 461 | 1.701 | 2.122 | 2.453 |
| 50 | 8 | 35 | 42 | 100 | 200 | 251 | 18-64 | 1.292 | 1.997 | 2.472 | 7.110 | 11.159 | 13.328 |
| 51 | 12 | 23 | 41 | 78 | 171 | 223 | 65 e più | 47 | 62 | 64 | 276 | 354 | 399 |
| 52 | 11 | 16 | 38 | 85 | 169 | 211 | TOTALE | 1.667 | 2.464 | 2.997 | 9.087 | 13.635 | 16.180 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 19,7 | 16,4 | 15,4 | 18,7 | 15,6 | 15,2 | Vecchiaia | 16,6 | 17,8 | 16,2 | 19,2 | 20,1 | 19,1 |
| % 18-64 | 77,5 | 81,0 | 82,5 | 78,2 | 81,8 | 82,4 | Dipendenza strutturale | 23,8 | 19,5 | 17,6 | 22,6 | 18,0 | 17,8 |
| % 65 e più | 2,8 | 2,5 | 2,1 | 3,0 | 2,6 | 2,5 | Età media | 31,0 | 32,7 | 33,5 | 32,4 | 33,7 | 34,2 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Basilicata | | | Calabria | | | ETÀ | Basilicata | | | Calabria | | |
|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 51 | 49 | 83 | 213 | 276 | 310 | 53 | 21 | 42 | 40 | 148 | 308 | 313 |
| 1 | 40 | 45 | 56 | 202 | 246 | 315 | 54 | 26 | 42 | 46 | 134 | 207 | 326 |
| 2 | 44 | 40 | 53 | 205 | 268 | 273 | 50-54 | 114 | 227 | 289 | 897 | 1.495 | 1.880 |
| 3 | 31 | 46 | 51 | 197 | 234 | 296 | 55 | 21 | 34 | 51 | 119 | 191 | 229 |
| 4 | 43 | 35 | 48 | 190 | 241 | 265 | 56 | 14 | 29 | 44 | 116 | 162 | 214 |
| 0-4 | 209 | 215 | 291 | 1.007 | 1.265 | 1.459 | 57 | 14 | 20 | 34 | 94 | 151 | 207 |
| 5 | 47 | 53 | 36 | 174 | 239 | 287 | 58 | 14 | 26 | 24 | 102 | 111 | 159 |
| 6 | 40 | 58 | 65 | 180 | 215 | 268 | 59 | 9 | 13 | 27 | 72 | 126 | 115 |
| 7 | 45 | 46 | 69 | 166 | 217 | 267 | 55-59 | 72 | 122 | 180 | 503 | 741 | 924 |
| 8 | 40 | 57 | 56 | 198 | 217 | 259 | 60 | 11 | 9 | 15 | 77 | 91 | 128 |
| 9 | 44 | 50 | 61 | 195 | 249 | 247 | 61 | 14 | 12 | 9 | 70 | 79 | 98 |
| 5-9 | 216 | 264 | 287 | 913 | 1.137 | 1.328 | 62 | 5 | 11 | 12 | 79 | 75 | 88 |
| 10 | 51 | 51 | 68 | 183 | 224 | 284 | 63 | 8 | 10 | 14 | 61 | 97 | 81 |
| 11 | 40 | 58 | 53 | 182 | 228 | 270 | 64 | 11 | 9 | 11 | 56 | 68 | 106 |
| 12 | 34 | 50 | 59 | 198 | 217 | 272 | 60-64 | 49 | 51 | 61 | 343 | 410 | 501 |
| 13 | 36 | 42 | 55 | 164 | 248 | 263 | 65 | 7 | 18 | 9 | 52 | 70 | 67 |
| 14 | 30 | 47 | 46 | 198 | 224 | 298 | 66 | 6 | 11 | 16 | 41 | 59 | 80 |
| 10-14 | 191 | 248 | 281 | 925 | 1.141 | 1.387 | 67 | 7 | 7 | 11 | 48 | 45 | 68 |
| 15 | 30 | 45 | 62 | 179 | 270 | 267 | 68 | 4 | 9 | 8 | 39 | 58 | 51 |
| 16 | 39 | 44 | 51 | 206 | 240 | 302 | 69 | 4 | 4 | 10 | 43 | 37 | 57 |
| 17 | 50 | 59 | 50 | 196 | 279 | 288 | 65-69 | 28 | 49 | 54 | 223 | 269 | 323 |
| 18 | 81 | 59 | 73 | 198 | 237 | 330 | 70 | 6 | 4 | 4 | 39 | 44 | 45 |
| 19 | 84 | 90 | 80 | 210 | 278 | 296 | 71 | 7 | 6 | 3 | 30 | 38 | 41 |
| 15-19 | 284 | 297 | 316 | 989 | 1.304 | 1.483 | 72 | 4 | 5 | 5 | 41 | 33 | 42 |
| 20 | 62 | 108 | 91 | 199 | 321 | 328 | 73 | 3 | 6 | 5 | 33 | 45 | 32 |
| 21 | 56 | 85 | 105 | 194 | 393 | 396 | 74 | 4 | 2 | 7 | 35 | 26 | 43 |
| 22 | 48 | 95 | 90 | 210 | 413 | 454 | 70-74 | 24 | 23 | 24 | 178 | 186 | 203 |
| 23 | 57 | 89 | 102 | 286 | 470 | 533 | 75 | 2 | 3 | 2 | 18 | 45 | 23 |
| 24 | 62 | 113 | 109 | 324 | 612 | 627 | 76 | 1 | 2 | 4 | 21 | 21 | 42 |
| 20-24 | 285 | 490 | 497 | 1.213 | 2.209 | 2.338 | 77 | 4 | 0 | 2 | 31 | 24 | 23 |
| 25 | 97 | 126 | 138 | 360 | 692 | 741 | 78 | 3 | 4 | 0 | 22 | 33 | 27 |
| 26 | 82 | 158 | 150 | 381 | 691 | 751 | 79 | 1 | 4 | 3 | 22 | 27 | 31 |
| 27 | 95 | 146 | 183 | 451 | 741 | 790 | 75-79 | 11 | 13 | 11 | 114 | 150 | 146 |
| 28 | 72 | 139 | 163 | 472 | 759 | 867 | 80 | 2 | 4 | 4 | 13 | 24 | 26 |
| 29 | 112 | 121 | 170 | 462 | 786 | 865 | 81 | 3 | 2 | 5 | 12 | 15 | 26 |
| 25-29 | 458 | 690 | 804 | 2.126 | 3.669 | 4.014 | 82 | 3 | 3 | 1 | 14 | 13 | 12 |
| 30 | 101 | 147 | 141 | 533 | 748 | 894 | 83 | 1 | 6 | 3 | 9 | 13 | 16 |
| 31 | 100 | 150 | 174 | 507 | 868 | 845 | 84 | 1 | 0 | 6 | 2 | 10 | 10 |
| 32 | 111 | 143 | 168 | 518 | 791 | 900 | 80-84 | 10 | 15 | 19 | 50 | 75 | 90 |
| 33 | 105 | 162 | 173 | 528 | 785 | 854 | 85 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 9 |
| 34 | 120 | 145 | 169 | 543 | 814 | 865 | 86 | 0 | 0 | 0 | 7 | 4 | 1 |
| 30-34 | 537 | 747 | 825 | 2.629 | 4.006 | 4.358 | 87 | 1 | 0 | 0 | 13 | 3 | 5 |
| 35 | 107 | 167 | 155 | 504 | 832 | 855 | 88 | 0 | 1 | 0 | 8 | 9 | 4 |
| 36 | 88 | 161 | 190 | 538 | 715 | 874 | 89 | 1 | 0 | 1 | 8 | 9 | 8 |
| 37 | 90 | 140 | 175 | 534 | 721 | 802 | 85-89 | 2 | 1 | 1 | 40 | 26 | 27 |
| 38 | 110 | 133 | 145 | 498 | 733 | 793 | 90 | 1 | 1 | 0 | 4 | 9 | 10 |
| 39 | 90 | 158 | 146 | 526 | 703 | 784 | 91 | 1 | 1 | 0 | 4 | 5 | 8 |
| 35-39 | 485 | 759 | 811 | 2.600 | 3.704 | 4.108 | 92 | 2 | 0 | 1 | 2 | 5 | 3 |
| 40 | 82 | 123 | 166 | 429 | 711 | 775 | 93 | 0 | 2 | 0 | 2 | 3 | 3 |
| 41 | 77 | 139 | 138 | 443 | 654 | 812 | 94 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 1 |
| 42 | 70 | 113 | 148 | 461 | 611 | 725 | 90-94 | 4 | 4 | 3 | 14 | 23 | 25 |
| 43 | 61 | 106 | 128 | 405 | 654 | 696 | 95 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 3 |
| 44 | 53 | 97 | 118 | 391 | 568 | 739 | 96 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 |
| 40-44 | 343 | 578 | 698 | 2.129 | 3.198 | 3.747 | 97 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 |
| 45 | 55 | 84 | 117 | 317 | 545 | 657 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 46 | 41 | 79 | 101 | 322 | 530 | 619 | 99 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 |
| 47 | 44 | 72 | 93 | 303 | 452 | 561 | 95-99 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 11 |
| 48 | 45 | 65 | 79 | 265 | 467 | 501 | 100+ | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 49 | 53 | 61 | 81 | 266 | 402 | 504 | | | | | | | |
| 45-49 | 238 | 361 | 471 | 1.473 | 2.396 | 2.842 | 0-17 | 735 | 875 | 1.022 | 3.426 | 4.332 | 5.031 |
| 50 | 23 | 70 | 76 | 239 | 363 | 453 | 18-64 | 2.746 | 4.174 | 4.789 | 14.321 | 22.343 | 25.338 |
| 51 | 20 | 41 | 73 | 166 | 347 | 395 | 65 e più | 79 | 105 | 112 | 627 | 738 | 826 |
| 52 | 24 | 32 | 54 | 210 | 270 | 393 | TOTALE | 3.560 | 5.154 | 5.923 | 18.374 | 27.413 | 31.195 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 20,6 | 17,0 | 17,3 | 18,6 | 15,8 | 16,1 | Vecchiaia | 12,8 | 14,4 | 13,0 | 22,0 | 20,8 | 19,8 |
| % 18-64 | 77,1 | 81,0 | 80,9 | 77,9 | 81,5 | 81,2 | Dipendenza strutturale | 22,9 | 18,6 | 19,0 | 22,7 | 18,1 | 18,6 |
| % 65 e più | 2,2 | 2,0 | 1,9 | 3,4 | 2,7 | 2,6 | Età media | 30,6 | 32,0 | 32,4 | 33,3 | 33,5 | 33,8 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi

| ETÀ | Sicilia | | | Sardegna | | | ETÀ | Sicilia | | | Sardegna | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 436 | 468 | 512 | 75 | 64 | 88 | 53 | 194 | 260 | 266 | 54 | 105 | 72 |
| 1 | 403 | 482 | 483 | 72 | 87 | 67 | 54 | 183 | 210 | 271 | 54 | 68 | 104 |
| 2 | 358 | 455 | 493 | 66 | 75 | 97 | 50-54 | 1.120 | 1.380 | 1.602 | 382 | 484 | 524 |
| 3 | 373 | 416 | 471 | 56 | 73 | 87 | 55 | 149 | 197 | 210 | 55 | 61 | 67 |
| 4 | 304 | 438 | 450 | 46 | 61 | 79 | 56 | 128 | 171 | 214 | 47 | 57 | 54 |
| 0-4 | 1.874 | 2.259 | 2.409 | 315 | 360 | 418 | 57 | 101 | 136 | 162 | 56 | 47 | 56 |
| 5 | 291 | 360 | 463 | 51 | 59 | 73 | 58 | 105 | 128 | 137 | 38 | 61 | 52 |
| 6 | 329 | 338 | 402 | 55 | 62 | 64 | 59 | 99 | 105 | 128 | 36 | 34 | 63 |
| 7 | 300 | 378 | 370 | 68 | 55 | 78 | 55-59 | 582 | 737 | 851 | 232 | 260 | 292 |
| 8 | 306 | 327 | 387 | 49 | 73 | 64 | 60 | 78 | 110 | 113 | 36 | 45 | 43 |
| 9 | 319 | 342 | 362 | 52 | 56 | 77 | 61 | 71 | 87 | 104 | 42 | 40 | 43 |
| 5-9 | 1.545 | 1.745 | 1.984 | 275 | 305 | 356 | 62 | 65 | 77 | 89 | 46 | 47 | 40 |
| 10 | 292 | 348 | 361 | 38 | 60 | 67 | 63 | 64 | 81 | 78 | 29 | 50 | 50 |
| 11 | 300 | 333 | 398 | 57 | 50 | 80 | 64 | 61 | 71 | 81 | 33 | 31 | 47 |
| 12 | 280 | 336 | 376 | 59 | 67 | 54 | 60-64 | 339 | 426 | 465 | 186 | 213 | 223 |
| 13 | 234 | 341 | 367 | 49 | 60 | 92 | 65 | 66 | 66 | 72 | 21 | 30 | 30 |
| 14 | 237 | 286 | 382 | 51 | 67 | 71 | 66 | 54 | 63 | 69 | 22 | 24 | 34 |
| 10-14 | 1.343 | 1.644 | 1.884 | 254 | 304 | 364 | 67 | 42 | 48 | 58 | 10 | 16 | 22 |
| 15 | 215 | 294 | 323 | 52 | 57 | 79 | 68 | 47 | 51 | 55 | 11 | 12 | 25 |
| 16 | 236 | 277 | 346 | 63 | 62 | 74 | 69 | 40 | 43 | 44 | 18 | 14 | 10 |
| 17 | 233 | 325 | 357 | 44 | 77 | 86 | 65-69 | 249 | 271 | 298 | 82 | 96 | 121 |
| 18 | 252 | 345 | 407 | 62 | 56 | 88 | 70 | 47 | 43 | 45 | 13 | 14 | 12 |
| 19 | 259 | 416 | 426 | 48 | 72 | 71 | 71 | 31 | 39 | 34 | 11 | 11 | 19 |
| 15-19 | 1.195 | 1.657 | 1.859 | 269 | 324 | 398 | 72 | 37 | 31 | 38 | 14 | 15 | 15 |
| 20 | 237 | 431 | 491 | 48 | 62 | 83 | 73 | 28 | 38 | 36 | 10 | 12 | 15 |
| 21 | 248 | 408 | 529 | 43 | 53 | 68 | 74 | 23 | 31 | 40 | 11 | 13 | 13 |
| 22 | 271 | 479 | 498 | 40 | 83 | 59 | 70-74 | 166 | 182 | 193 | 59 | 65 | 74 |
| 23 | 261 | 500 | 595 | 58 | 81 | 84 | 75 | 36 | 26 | 29 | 8 | 11 | 13 |
| 24 | 302 | 505 | 615 | 78 | 100 | 91 | 76 | 21 | 31 | 25 | 7 | 10 | 9 |
| 20-24 | 1.319 | 2.323 | 2.728 | 267 | 379 | 385 | 77 | 18 | 25 | 33 | 3 | 3 | 10 |
| 25 | 379 | 582 | 640 | 88 | 145 | 116 | 78 | 22 | 17 | 22 | 5 | 2 | 4 |
| 26 | 370 | 697 | 720 | 94 | 145 | 156 | 79 | 20 | 26 | 19 | 11 | 7 | 2 |
| 27 | 485 | 690 | 871 | 97 | 155 | 151 | 75-79 | 117 | 125 | 128 | 34 | 33 | 38 |
| 28 | 497 | 800 | 859 | 113 | 173 | 186 | 80 | 14 | 18 | 25 | 5 | 11 | 7 |
| 29 | 566 | 813 | 983 | 103 | 164 | 200 | 81 | 12 | 11 | 19 | 2 | 2 | 7 |
| 25-29 | 2.297 | 3.582 | 4.073 | 495 | 782 | 809 | 82 | 16 | 11 | 13 | 5 | 4 | 2 |
| 30 | 609 | 869 | 962 | 131 | 157 | 186 | 83 | 13 | 17 | 11 | 1 | 5 | 2 |
| 31 | 617 | 934 | 1.022 | 131 | 185 | 167 | 84 | 10 | 10 | 16 | 1 | 2 | 6 |
| 32 | 740 | 902 | 1.035 | 144 | 172 | 196 | 80-84 | 65 | 67 | 84 | 14 | 24 | 24 |
| 33 | 821 | 985 | 1.002 | 156 | 213 | 181 | 85 | 7 | 10 | 10 | 2 | 0 | 1 |
| 34 | 848 | 1.060 | 1.066 | 155 | 206 | 221 | 86 | 8 | 5 | 9 | 1 | 1 | 1 |
| 30-34 | 3.635 | 4.750 | 5.087 | 717 | 933 | 951 | 87 | 8 | 6 | 6 | 2 | 3 | 1 |
| 35 | 821 | 1.079 | 1.132 | 147 | 195 | 211 | 88 | 9 | 4 | 5 | 0 | 2 | 3 |
| 36 | 881 | 1.001 | 1.129 | 183 | 184 | 203 | 89 | 6 | 3 | 5 | 1 | 0 | 2 |
| 37 | 846 | 1.049 | 1.056 | 180 | 223 | 204 | 85-89 | 38 | 28 | 35 | 6 | 6 | 8 |
| 38 | 874 | 1.032 | 1.093 | 183 | 193 | 220 | 90 | 6 | 5 | 4 | 0 | 1 | 0 |
| 39 | 763 | 1.053 | 1.051 | 185 | 205 | 225 | 91 | 2 | 5 | 5 | 2 | 0 | 0 |
| 35-39 | 4.185 | 5.214 | 5.461 | 878 | 1.000 | 1.063 | 92 | 4 | 2 | 6 | 1 | 2 | 0 |
| 40 | 717 | 912 | 1.081 | 167 | 205 | 213 | 93 | 1 | 2 | 3 | 0 | 1 | 1 |
| 41 | 671 | 854 | 928 | 166 | 189 | 209 | 94 | 3 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 |
| 42 | 679 | 801 | 876 | 171 | 194 | 204 | 90-94 | 16 | 15 | 22 | 3 | 4 | 2 |
| 43 | 590 | 778 | 829 | 130 | 197 | 204 | 95 | 1 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 44 | 575 | 671 | 804 | 168 | 166 | 200 | 96 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 3.232 | 4.016 | 4.518 | 802 | 951 | 1.030 | 97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 486 | 654 | 673 | 139 | 178 | 169 | 98 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 403 | 543 | 667 | 140 | 154 | 177 | 99 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 396 | 459 | 565 | 126 | 149 | 166 | 95-99 | 2 | 4 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 48 | 346 | 441 | 465 | 118 | 138 | 157 | 100+ | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 308 | 382 | 450 | 119 | 121 | 136 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.939 | 2.479 | 2.820 | 642 | 740 | 805 | 0-17 | 5.446 | 6.544 | 7.303 | 1.003 | 1.165 | 1.377 |
| 50 | 272 | 341 | 409 | 112 | 121 | 111 | 18-64 | 19.159 | 25.668 | 28.438 | 4.711 | 5.870 | 6.241 |
| 51 | 238 | 311 | 349 | 69 | 116 | 121 | 65 e più | 653 | 693 | 765 | 198 | 228 | 267 |
| 52 | 233 | 258 | 307 | 93 | 74 | 116 | TOTALE | 25.258 | 32.905 | 36.506 | 5.912 | 7.263 | 7.885 |

INDICATORI DI STRUTTURA

| | | | | | | | | | | | | | |
|------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 21,6 | 19,9 | 20,0 | 17,0 | 16,0 | 17,5 | Vecchiaia | 13,7 | 12,3 | 12,2 | 23,5 | 23,5 | 23,5 |
| % 18-64 | 75,9 | 78,0 | 77,9 | 79,7 | 80,8 | 79,2 | Dipendenza strutturale | 26,6 | 23,2 | 23,2 | 20,9 | 19,3 | 21,2 |
| % 65 e più | 2,6 | 2,1 | 2,1 | 3,3 | 3,1 | 3,4 | Età media | 32,2 | 31,9 | 31,9 | 35,6 | 35,3 | 35,1 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Femmine

| ETÀ | Sicilia | | | Sardegna | | | ETÀ | Sicilia | | | Sardegna | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 471 | 385 | 491 | 67 | 77 | 89 | 53 | 178 | 259 | 276 | 32 | 67 | 83 |
| 1 | 456 | 472 | 399 | 65 | 74 | 96 | 54 | 152 | 214 | 287 | 55 | 39 | 77 |
| 2 | 419 | 491 | 496 | 67 | 67 | 73 | 50-54 | 1.042 | 1.425 | 1.752 | 261 | 311 | 394 |
| 3 | 359 | 440 | 517 | 56 | 60 | 78 | 55 | 145 | 193 | 230 | 45 | 60 | 36 |
| 4 | 341 | 381 | 454 | 60 | 76 | 69 | 56 | 146 | 164 | 205 | 39 | 52 | 60 |
| 0-4 | 2.046 | 2.169 | 2.357 | 315 | 354 | 405 | 57 | 126 | 149 | 189 | 41 | 37 | 56 |
| 5 | 340 | 358 | 400 | 52 | 56 | 86 | 58 | 120 | 135 | 166 | 39 | 40 | 51 |
| 6 | 319 | 349 | 378 | 52 | 56 | 75 | 59 | 104 | 129 | 136 | 40 | 43 | 46 |
| 7 | 392 | 326 | 377 | 49 | 62 | 70 | 55-59 | 641 | 770 | 926 | 204 | 232 | 249 |
| 8 | 319 | 390 | 356 | 54 | 58 | 69 | 60 | 108 | 98 | 139 | 36 | 39 | 37 |
| 9 | 307 | 318 | 408 | 51 | 70 | 64 | 61 | 99 | 95 | 111 | 32 | 45 | 43 |
| 5-9 | 1.677 | 1.741 | 1.919 | 258 | 302 | 364 | 62 | 109 | 95 | 97 | 35 | 35 | 47 |
| 10 | 316 | 311 | 352 | 37 | 53 | 83 | 63 | 102 | 101 | 106 | 24 | 36 | 43 |
| 11 | 299 | 324 | 338 | 48 | 39 | 70 | 64 | 78 | 95 | 102 | 26 | 29 | 36 |
| 12 | 271 | 311 | 366 | 47 | 49 | 50 | 60-64 | 496 | 484 | 555 | 153 | 184 | 206 |
| 13 | 266 | 304 | 336 | 39 | 58 | 70 | 65 | 68 | 69 | 94 | 23 | 25 | 24 |
| 14 | 229 | 299 | 317 | 38 | 44 | 74 | 66 | 90 | 69 | 65 | 19 | 24 | 25 |
| 10-14 | 1.381 | 1.549 | 1.709 | 209 | 243 | 347 | 67 | 61 | 66 | 70 | 18 | 18 | 27 |
| 15 | 219 | 259 | 339 | 47 | 45 | 54 | 68 | 53 | 51 | 54 | 15 | 15 | 19 |
| 16 | 245 | 243 | 293 | 40 | 53 | 58 | 69 | 45 | 53 | 52 | 21 | 13 | 16 |
| 17 | 194 | 291 | 298 | 49 | 52 | 59 | 65-69 | 317 | 308 | 335 | 96 | 95 | 111 |
| 18 | 245 | 239 | 346 | 51 | 57 | 62 | 70 | 58 | 36 | 52 | 10 | 20 | 11 |
| 19 | 248 | 302 | 306 | 42 | 62 | 71 | 71 | 43 | 41 | 35 | 13 | 11 | 14 |
| 15-19 | 1.151 | 1.334 | 1.582 | 229 | 269 | 304 | 72 | 44 | 41 | 41 | 14 | 13 | 8 |
| 20 | 314 | 349 | 399 | 65 | 50 | 76 | 73 | 49 | 42 | 41 | 13 | 12 | 12 |
| 21 | 289 | 415 | 439 | 73 | 87 | 72 | 74 | 40 | 46 | 40 | 9 | 10 | 9 |
| 22 | 357 | 401 | 524 | 70 | 101 | 121 | 70-74 | 234 | 206 | 209 | 59 | 66 | 54 |
| 23 | 431 | 507 | 539 | 104 | 114 | 136 | 75 | 26 | 37 | 40 | 9 | 11 | 9 |
| 24 | 461 | 610 | 631 | 120 | 161 | 149 | 76 | 40 | 24 | 38 | 6 | 9 | 11 |
| 20-24 | 1.852 | 2.282 | 2.532 | 432 | 513 | 554 | 77 | 32 | 38 | 33 | 11 | 3 | 7 |
| 25 | 512 | 629 | 729 | 152 | 178 | 197 | 78 | 36 | 27 | 33 | 8 | 13 | 6 |
| 26 | 590 | 678 | 748 | 186 | 225 | 222 | 79 | 30 | 29 | 27 | 9 | 6 | 11 |
| 27 | 690 | 727 | 808 | 180 | 233 | 262 | 75-79 | 164 | 155 | 171 | 43 | 42 | 44 |
| 28 | 649 | 846 | 854 | 181 | 255 | 276 | 80 | 25 | 25 | 24 | 6 | 10 | 10 |
| 29 | 703 | 785 | 936 | 174 | 247 | 269 | 81 | 28 | 19 | 21 | 8 | 5 | 11 |
| 25-29 | 3.144 | 3.665 | 4.075 | 873 | 1.138 | 1.226 | 82 | 21 | 24 | 22 | 2 | 6 | 6 |
| 30 | 770 | 845 | 859 | 178 | 222 | 273 | 83 | 14 | 16 | 16 | 1 | 4 | 6 |
| 31 | 728 | 918 | 920 | 189 | 239 | 245 | 84 | 15 | 12 | 16 | 6 | 1 | 3 |
| 32 | 760 | 838 | 1.004 | 197 | 225 | 269 | 80-84 | 103 | 96 | 99 | 23 | 26 | 36 |
| 33 | 703 | 863 | 888 | 194 | 232 | 254 | 85 | 15 | 14 | 10 | 0 | 3 | 2 |
| 34 | 741 | 805 | 911 | 161 | 233 | 258 | 86 | 14 | 15 | 13 | 4 | 2 | 1 |
| 30-34 | 3.702 | 4.269 | 4.582 | 919 | 1.151 | 1.299 | 87 | 14 | 11 | 15 | 6 | 3 | 0 |
| 35 | 693 | 819 | 840 | 146 | 202 | 243 | 88 | 13 | 11 | 10 | 2 | 4 | 4 |
| 36 | 634 | 805 | 880 | 185 | 188 | 204 | 89 | 13 | 10 | 12 | 4 | 2 | 4 |
| 37 | 679 | 725 | 814 | 156 | 203 | 212 | 85-89 | 69 | 61 | 60 | 16 | 14 | 11 |
| 38 | 636 | 753 | 750 | 155 | 191 | 226 | 90 | 13 | 12 | 11 | 0 | 2 | 1 |
| 39 | 676 | 738 | 769 | 147 | 180 | 189 | 91 | 10 | 9 | 13 | 2 | 0 | 4 |
| 35-39 | 3.318 | 3.840 | 4.053 | 789 | 964 | 1.074 | 92 | 7 | 7 | 10 | 1 | 2 | 0 |
| 40 | 575 | 764 | 754 | 127 | 169 | 183 | 93 | 8 | 6 | 7 | 2 | 1 | 3 |
| 41 | 559 | 676 | 786 | 110 | 164 | 180 | 94 | 9 | 7 | 6 | 0 | 1 | 0 |
| 42 | 511 | 637 | 709 | 118 | 136 | 172 | 90-94 | 47 | 41 | 47 | 5 | 6 | 8 |
| 43 | 481 | 628 | 665 | 109 | 137 | 145 | 95 | 2 | 5 | 5 | 1 | 0 | 2 |
| 44 | 433 | 599 | 645 | 95 | 131 | 146 | 96 | 2 | 1 | 7 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 2.559 | 3.304 | 3.559 | 559 | 737 | 826 | 97 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 413 | 542 | 609 | 80 | 114 | 143 | 98 | 3 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 348 | 496 | 562 | 70 | 103 | 120 | 99 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 340 | 426 | 543 | 65 | 88 | 112 | 95-99 | 10 | 14 | 17 | 1 | 0 | 2 |
| 48 | 303 | 442 | 461 | 66 | 76 | 104 | 100+ | 2 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 273 | 375 | 455 | 49 | 80 | 94 | | | | | | | |
| 45-49 | 1.677 | 2.281 | 2.630 | 330 | 461 | 573 | 0-17 | 5.762 | 6.252 | 6.915 | 918 | 1.049 | 1.287 |
| 50 | 292 | 339 | 412 | 49 | 69 | 85 | 18-64 | 18.924 | 22.861 | 25.316 | 4.613 | 5.810 | 6.534 |
| 51 | 214 | 358 | 372 | 65 | 60 | 78 | 65 e più | 946 | 882 | 942 | 243 | 249 | 266 |
| 52 | 206 | 255 | 405 | 60 | 76 | 71 | TOTALE | 25.632 | 29.995 | 33.173 | 5.774 | 7.108 | 8.087 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 22,5 | 20,8 | 20,8 | 15,9 | 14,8 | 15,9 | Vecchiaia | 18,5 | 16,2 | 15,7 | 31,1 | 27,7 | 23,8 |
| % 18-64 | 73,8 | 76,2 | 76,3 | 79,9 | 81,7 | 80,8 | Dipendenza strutturale | 30,1 | 26,2 | 25,8 | 21,2 | 18,9 | 20,2 |
| % 65 e più | 3,7 | 2,9 | 2,8 | 4,2 | 3,5 | 3,3 | Età media | 31,6 | 32,0 | 32,1 | 33,7 | 33,8 | 33,6 |

Tavola 2.2 segue - Popolazione straniera residente per regione, sesso ed età al 1° gennaio 2003-2005 - Maschi e Femmine

| ETÀ | Sicilia | | | Sardegna | | | ETÀ | Sicilia | | | Sardegna | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 | | 2003 | 2004 | 2005 | 2003 | 2004 | 2005 |
| 0 | 907 | 853 | 1.003 | 142 | 141 | 177 | 53 | 372 | 519 | 542 | 86 | 172 | 155 |
| 1 | 859 | 954 | 882 | 137 | 161 | 163 | 54 | 335 | 424 | 558 | 109 | 107 | 181 |
| 2 | 777 | 946 | 989 | 133 | 142 | 170 | 50-54 | 2.162 | 2.805 | 3.354 | 643 | 795 | 918 |
| 3 | 732 | 856 | 988 | 112 | 133 | 165 | 55 | 294 | 390 | 440 | 100 | 121 | 103 |
| 4 | 645 | 819 | 904 | 106 | 137 | 148 | 56 | 274 | 335 | 419 | 86 | 109 | 114 |
| 0-4 | 3.920 | 4.428 | 4.766 | 630 | 714 | 823 | 57 | 227 | 285 | 351 | 97 | 84 | 112 |
| 5 | 631 | 718 | 863 | 103 | 115 | 159 | 58 | 225 | 263 | 303 | 77 | 101 | 103 |
| 6 | 648 | 687 | 780 | 107 | 118 | 139 | 59 | 203 | 234 | 264 | 76 | 77 | 109 |
| 7 | 692 | 704 | 747 | 117 | 117 | 148 | 55-59 | 1.223 | 1.507 | 1.777 | 436 | 492 | 541 |
| 8 | 625 | 717 | 743 | 103 | 131 | 133 | 60 | 186 | 208 | 252 | 72 | 84 | 80 |
| 9 | 626 | 660 | 770 | 103 | 126 | 141 | 61 | 170 | 182 | 215 | 74 | 85 | 86 |
| 5-9 | 3.222 | 3.486 | 3.903 | 533 | 607 | 720 | 62 | 174 | 172 | 186 | 81 | 82 | 87 |
| 10 | 608 | 659 | 713 | 75 | 113 | 150 | 63 | 166 | 182 | 184 | 53 | 86 | 93 |
| 11 | 599 | 657 | 736 | 105 | 89 | 150 | 64 | 139 | 166 | 183 | 59 | 60 | 83 |
| 12 | 551 | 647 | 742 | 106 | 116 | 104 | 60-64 | 835 | 910 | 1.020 | 339 | 397 | 429 |
| 13 | 500 | 645 | 703 | 88 | 118 | 162 | 65 | 134 | 135 | 166 | 44 | 55 | 54 |
| 14 | 466 | 585 | 699 | 89 | 111 | 145 | 66 | 144 | 132 | 134 | 41 | 48 | 59 |
| 10-14 | 2.724 | 3.193 | 3.593 | 463 | 547 | 711 | 67 | 103 | 114 | 128 | 28 | 34 | 49 |
| 15 | 434 | 553 | 662 | 99 | 102 | 133 | 68 | 100 | 102 | 109 | 26 | 27 | 44 |
| 16 | 481 | 520 | 639 | 103 | 115 | 132 | 69 | 85 | 96 | 96 | 39 | 27 | 26 |
| 17 | 427 | 616 | 655 | 93 | 129 | 145 | 65-69 | 566 | 579 | 633 | 178 | 191 | 232 |
| 18 | 497 | 584 | 753 | 113 | 113 | 150 | 70 | 105 | 79 | 97 | 23 | 34 | 23 |
| 19 | 507 | 718 | 732 | 90 | 134 | 142 | 71 | 74 | 80 | 69 | 24 | 22 | 33 |
| 15-19 | 2.346 | 2.991 | 3.441 | 498 | 593 | 702 | 72 | 81 | 72 | 79 | 28 | 28 | 23 |
| 20 | 551 | 780 | 890 | 113 | 112 | 159 | 73 | 77 | 80 | 77 | 23 | 24 | 27 |
| 21 | 537 | 823 | 968 | 116 | 140 | 140 | 74 | 63 | 77 | 80 | 20 | 23 | 22 |
| 22 | 628 | 880 | 1.022 | 110 | 184 | 180 | 70-74 | 400 | 388 | 402 | 118 | 131 | 128 |
| 23 | 692 | 1.007 | 1.134 | 162 | 195 | 220 | 75 | 62 | 63 | 69 | 17 | 22 | 22 |
| 24 | 763 | 1.115 | 1.246 | 198 | 261 | 240 | 76 | 61 | 55 | 63 | 13 | 19 | 20 |
| 20-24 | 3.171 | 4.605 | 5.260 | 699 | 892 | 939 | 77 | 50 | 63 | 66 | 14 | 6 | 17 |
| 25 | 891 | 1.211 | 1.369 | 240 | 323 | 313 | 78 | 58 | 44 | 55 | 13 | 15 | 10 |
| 26 | 960 | 1.375 | 1.468 | 280 | 370 | 378 | 79 | 50 | 55 | 46 | 20 | 13 | 13 |
| 27 | 1.175 | 1.417 | 1.679 | 277 | 388 | 413 | 75-79 | 281 | 280 | 299 | 77 | 75 | 82 |
| 28 | 1.146 | 1.646 | 1.713 | 294 | 428 | 462 | 80 | 39 | 43 | 49 | 11 | 21 | 17 |
| 29 | 1.269 | 1.598 | 1.919 | 277 | 411 | 469 | 81 | 40 | 30 | 40 | 10 | 7 | 18 |
| 25-29 | 5.441 | 7.247 | 8.148 | 1.368 | 1.920 | 2.035 | 82 | 37 | 35 | 35 | 7 | 10 | 8 |
| 30 | 1.379 | 1.714 | 1.821 | 309 | 379 | 459 | 83 | 27 | 33 | 27 | 2 | 9 | 8 |
| 31 | 1.345 | 1.852 | 1.942 | 320 | 424 | 412 | 84 | 25 | 22 | 32 | 7 | 3 | 9 |
| 32 | 1.500 | 1.740 | 2.039 | 341 | 397 | 465 | 80-84 | 168 | 163 | 183 | 37 | 50 | 60 |
| 33 | 1.524 | 1.848 | 1.890 | 350 | 445 | 435 | 85 | 22 | 24 | 20 | 2 | 3 | 3 |
| 34 | 1.589 | 1.865 | 1.977 | 316 | 439 | 479 | 86 | 22 | 20 | 22 | 5 | 3 | 2 |
| 30-34 | 7.337 | 9.019 | 9.669 | 1.636 | 2.084 | 2.250 | 87 | 22 | 17 | 21 | 8 | 6 | 1 |
| 35 | 1.514 | 1.898 | 1.972 | 293 | 397 | 454 | 88 | 22 | 15 | 15 | 2 | 6 | 7 |
| 36 | 1.515 | 1.806 | 2.009 | 368 | 372 | 407 | 89 | 19 | 13 | 17 | 5 | 2 | 6 |
| 37 | 1.525 | 1.774 | 1.870 | 336 | 426 | 416 | 85-89 | 107 | 89 | 95 | 22 | 20 | 19 |
| 38 | 1.510 | 1.785 | 1.843 | 338 | 384 | 446 | 90 | 19 | 17 | 15 | 0 | 3 | 1 |
| 39 | 1.439 | 1.791 | 1.820 | 332 | 385 | 414 | 91 | 12 | 14 | 18 | 4 | 0 | 4 |
| 35-39 | 7.503 | 9.054 | 9.514 | 1.667 | 1.964 | 2.137 | 92 | 11 | 9 | 16 | 2 | 4 | 0 |
| 40 | 1.292 | 1.676 | 1.835 | 294 | 374 | 396 | 93 | 9 | 8 | 10 | 2 | 2 | 4 |
| 41 | 1.230 | 1.530 | 1.714 | 276 | 353 | 389 | 94 | 12 | 8 | 10 | 0 | 1 | 1 |
| 42 | 1.190 | 1.438 | 1.585 | 289 | 330 | 376 | 90-94 | 63 | 56 | 69 | 8 | 10 | 10 |
| 43 | 1.071 | 1.406 | 1.494 | 239 | 334 | 349 | 95 | 3 | 8 | 6 | 1 | 0 | 2 |
| 44 | 1.008 | 1.270 | 1.449 | 263 | 297 | 346 | 96 | 2 | 2 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| 40-44 | 5.791 | 7.320 | 8.077 | 1.361 | 1.688 | 1.856 | 97 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 45 | 899 | 1.196 | 1.282 | 219 | 292 | 312 | 98 | 3 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 46 | 751 | 1.039 | 1.229 | 210 | 257 | 297 | 99 | 1 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| 47 | 736 | 885 | 1.108 | 191 | 237 | 278 | 95-99 | 12 | 18 | 21 | 1 | 0 | 2 |
| 48 | 649 | 883 | 926 | 184 | 214 | 261 | 100+ | 2 | 2 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| 49 | 581 | 757 | 905 | 168 | 201 | 230 | | | | | | | |
| 45-49 | 3.616 | 4.760 | 5.450 | 972 | 1.201 | 1.378 | 0-17 | 11.208 | 12.796 | 14.218 | 1.921 | 2.214 | 2.664 |
| 50 | 564 | 680 | 821 | 161 | 190 | 196 | 18-64 | 38.083 | 48.529 | 53.754 | 9.324 | 11.680 | 12.775 |
| 51 | 452 | 669 | 721 | 134 | 176 | 199 | 65 e più | 1.599 | 1.575 | 1.707 | 441 | 477 | 533 |
| 52 | 439 | 513 | 712 | 153 | 150 | 187 | TOTALE | 50.890 | 62.900 | 69.679 | 11.686 | 14.371 | 15.972 |

| INDICATORI DI STRUTTURA | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|------|------|------|------|------|------------------------|------|------|------|------|------|------|
| % 0-17 | 22,0 | 20,3 | 20,4 | 16,4 | 15,4 | 16,7 | Vecchiaia | 16,2 | 14,2 | 13,9 | 27,1 | 25,5 | 23,6 |
| % 18-64 | 74,8 | 77,2 | 77,1 | 79,8 | 81,3 | 80,0 | Dipendenza strutturale | 28,4 | 24,6 | 24,4 | 21,0 | 19,1 | 20,7 |
| % 65 e più | 3,1 | 2,5 | 2,4 | 3,8 | 3,3 | 3,3 | Età media | 31,9 | 31,9 | 32,0 | 34,7 | 34,5 | 34,3 |

I permessi di soggiorno

Tavola 3.1 - Permessi di soggiorno per area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio - Anni 1992, 1997 e 2000-2004 - Maschi e femmine

| AREE GEOGRAFICHE E PAESI DI CITTADINANZA | Anni | | | | | | |
|---|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 1992 | 1997 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| EUROPA | 206.656 | 369.737 | 530.237 | 560.588 | 596.244 | 639.566 | 1.061.955 |
| Unione Europea | 100.404 | 128.123 | 145.863 | 146.165 | 145.549 | 150.866 | 148.194 |
| di cui: Francia | 16.637 | 22.172 | 25.337 | 25.470 | 25.288 | 26.274 | 25.827 |
| Germania | 26.377 | 30.772 | 35.332 | 35.667 | 34.964 | 36.320 | 35.672 |
| Regno Unito | 17.351 | 21.700 | 23.298 | 23.424 | 23.363 | 24.491 | 24.572 |
| Spagna | 10.863 | 15.494 | 17.750 | 18.502 | 19.551 | 20.930 | 21.470 |
| Europa centro orientale | 86.471 | 220.691 | 363.445 | 394.219 | 430.160 | 467.434 | 892.550 |
| di cui: Albania | 24.886 | 66.608 | 133.018 | 146.321 | 157.646 | 171.567 | 240.421 |
| Bosnia - Erzegovina | 31 | 9.108 | 11.485 | 12.093 | 12.199 | 12.776 | 16.039 |
| Croazia | 403 | 15.309 | 16.508 | 16.690 | 16.564 | 16.858 | 21.052 |
| Macedonia, ex Rep. Jugos. | - | 13.764 | 19.844 | 22.504 | 24.685 | 26.210 | 34.291 |
| Moldova | - | - | 1.908 | 3.314 | 5.715 | 7.111 | 38.269 |
| Polonia | 12.139 | 23.163 | 29.478 | 30.419 | 32.889 | 34.980 | 64.912 |
| Romania | 8.250 | 26.894 | 61.212 | 69.999 | 82.555 | 94.818 | 244.377 |
| Russia, Federazione | 3.599 | 7.271 | 13.399 | 13.272 | 13.108 | 12.787 | 18.987 |
| Serbia e Montenegro (a) | 25.848 | 33.005 | 41.234 | 40.151 | 39.278 | 40.237 | 46.766 |
| Slovenia | 445 | 3.575 | 3.720 | 3.716 | 3.751 | 3.767 | 4.163 |
| Ucraina | 5 | 1.310 | 6.527 | 9.068 | 12.618 | 14.802 | 117.161 |
| Altri paesi europei | 19.781 | 20.923 | 20.929 | 20.204 | 20.535 | 21.266 | 21.211 |
| di cui: Svizzera | 15.007 | 15.877 | 15.769 | 15.085 | 15.456 | 15.852 | 15.738 |
| AFRICA | 227.531 | 301.305 | 389.532 | 388.327 | 401.050 | 401.442 | 529.163 |
| Africa settentrionale | 147.954 | 191.005 | 251.346 | 254.873 | 266.053 | 267.058 | 360.503 |
| di cui: Algeria | 3.458 | 11.311 | 13.413 | 13.038 | 12.321 | 11.943 | 17.497 |
| Egitto | 18.473 | 23.547 | 34.042 | 32.381 | 31.814 | 31.061 | 47.094 |
| Marocco | 83.292 | 115.026 | 155.864 | 162.254 | 167.334 | 170.746 | 231.044 |
| Tunisia | 41.547 | 40.002 | 46.773 | 45.972 | 53.034 | 51.137 | 62.651 |
| Africa occidentale | 50.265 | 76.285 | 100.144 | 97.515 | 98.784 | 98.150 | 129.270 |
| di cui: Costa d'Avorio | 1.554 | 5.310 | 6.098 | 6.351 | 7.064 | 7.122 | 9.872 |
| Ghana | 11.303 | 15.645 | 19.972 | 19.650 | 19.993 | 19.691 | 23.990 |
| Nigeria | 5.627 | 12.587 | 20.056 | 19.489 | 20.835 | 19.508 | 26.105 |
| Senegal | 24.194 | 31.543 | 40.890 | 39.170 | 37.806 | 36.959 | 49.720 |
| Africa orientale | 25.111 | 27.901 | 29.867 | 27.546 | 27.011 | 26.586 | 28.381 |
| di cui: Etiopia | 7.615 | 6.373 | 5.951 | 5.115 | 4.791 | 4.593 | 5.115 |
| Mauritius | 5.430 | 6.567 | 6.834 | 6.324 | 6.564 | 6.407 | 6.757 |
| Somalia | 9.265 | 8.637 | 7.353 | 6.281 | 5.155 | 4.882 | 4.885 |
| Africa centro meridionale | 4.201 | 6.114 | 8.175 | 8.393 | 9.202 | 9.648 | 11.009 |
| ASIA | 116.941 | 182.475 | 256.612 | 265.040 | 278.003 | 281.131 | 380.490 |
| Asia occidentale | 18.446 | 15.700 | 18.498 | 18.262 | 18.032 | 18.635 | 19.428 |
| di cui: Iran | 6.821 | 5.823 | 6.179 | 5.791 | 5.748 | 5.814 | 6.008 |
| Israele | 2.699 | 2.191 | 2.125 | 1.894 | 2.026 | 2.095 | 2.188 |
| Asia centro meridionale | 34.702 | 64.117 | 97.470 | 105.052 | 114.439 | 115.199 | 161.388 |
| di cui: Bangladesh | 5.542 | 11.090 | 18.980 | 20.820 | 22.048 | 22.237 | 34.255 |
| India | 9.918 | 19.058 | 27.568 | 30.006 | 31.861 | 34.324 | 49.157 |
| Pakistan | 6.983 | 10.133 | 17.237 | 18.551 | 19.985 | 20.616 | 31.607 |
| Sri Lanka | 12.114 | 23.652 | 31.991 | 33.789 | 38.413 | 35.696 | 43.047 |
| Asia orientale | 63.793 | 102.658 | 140.644 | 141.726 | 145.532 | 147.297 | 199.674 |
| di cui: Cina, Rep. Popolare | 15.776 | 31.615 | 56.660 | 60.143 | 61.452 | 64.010 | 104.952 |
| Filippine | 36.316 | 56.209 | 67.386 | 65.073 | 67.258 | 65.575 | 76.099 |
| Giappone | 4.267 | 5.568 | 6.741 | 6.750 | 6.586 | 7.124 | 7.443 |
| AMERICA | 94.298 | 129.625 | 161.237 | 162.790 | 169.972 | 177.852 | 252.685 |
| America settentrionale | 44.225 | 47.276 | 50.404 | 48.119 | 47.257 | 48.489 | 47.859 |
| di cui: Stati Uniti | 41.523 | 44.873 | 47.855 | 45.528 | 44.653 | 45.642 | 45.051 |
| America centro meridionale | 50.073 | 82.349 | 110.833 | 114.671 | 122.715 | 129.363 | 204.826 |
| di cui: Argentina | 9.603 | 5.833 | 6.126 | 6.286 | 7.536 | 11.266 | 14.360 |
| Brasile | 10.953 | 15.505 | 18.888 | 18.951 | 19.864 | 20.941 | 26.975 |
| Colombia | 4.379 | 7.023 | 9.460 | 9.898 | 11.149 | 11.490 | 15.430 |
| Dominicana, Rep. | 3.681 | 9.012 | 10.765 | 11.377 | 12.073 | 11.794 | 13.475 |
| Ecuador | 1.037 | 4.335 | 10.513 | 11.170 | 12.341 | 12.281 | 48.302 |
| Peru' | 5.022 | 21.934 | 29.074 | 30.142 | 31.368 | 31.323 | 48.827 |
| OCEANIA | 2.612 | 2.201 | 2.420 | 2.430 | 2.547 | 2.680 | 2.657 |
| Apolidi | 897 | 677 | 617 | 574 | 576 | 615 | 617 |
| TOTALE | 648.935 | 986.020 | 1.340.655 | 1.379.749 | 1.448.392 | 1.503.286 | 2.227.567 |
| di cui: Paesi a forte press. migratoria | 474.947 | 779.738 | 1.112.173 | 1.154.187 | 1.223.892 | 1.270.766 | 1.998.015 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

(a) Il dato al 1° gennaio 1992 comprende una quota, non quantificabile, di individui degli altri Stati della ex Jugoslavia.

Tavola 3.1 segue - Permessi di soggiorno per area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio - Anni 1992,1997 e 2000-2004 - Maschi

| AREE GEOGRAFICHE E PAESI DI CITTADINANZA | Anni | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|
| | 1992 | 1997 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| EUROPA | 103.535 | 190.268 | 267.068 | 280.136 | 289.120 | 302.227 | 481.539 |
| Unione Europea | 41.355 | 51.588 | 58.864 | 59.023 | 58.564 | 60.664 | 59.020 |
| di cui: Francia | 6.554 | 8.517 | 9.983 | 10.066 | 9.892 | 10.311 | 10.117 |
| Germania | 11.038 | 12.644 | 14.422 | 14.606 | 14.303 | 14.870 | 14.547 |
| Regno Unito | 7.306 | 9.239 | 10.040 | 10.129 | 10.136 | 10.672 | 10.667 |
| Spagna | 3.889 | 5.021 | 5.707 | 5.931 | 6.245 | 6.686 | 6.805 |
| Europa centro orientale | 53.347 | 129.452 | 199.242 | 212.404 | 221.736 | 232.396 | 413.399 |
| di cui: Albania | 21.382 | 48.586 | 87.748 | 93.268 | 96.835 | 100.874 | 147.747 |
| Bosnia - Erzegovina | 21 | 5.135 | 6.546 | 6.968 | 7.021 | 7.250 | 9.882 |
| Croazia | 242 | 8.416 | 8.904 | 9.087 | 9.073 | 9.186 | 11.508 |
| Macedonia, ex Rep.Jugos. | - | 11.331 | 14.146 | 15.709 | 16.447 | 16.882 | 22.892 |
| Moldova | - | - | 668 | 1.049 | 1.580 | 1.960 | 11.089 |
| Polonia | 5.382 | 8.276 | 8.694 | 8.844 | 9.190 | 9.698 | 16.075 |
| Romania | 3.464 | 13.000 | 31.306 | 35.482 | 39.801 | 43.842 | 123.548 |
| Russia,Federazione | 965 | 1.823 | 3.258 | 3.170 | 2.675 | 2.453 | 3.191 |
| Serbia e Montenegro (a) | 16.283 | 20.621 | 24.143 | 23.510 | 22.808 | 23.012 | 28.255 |
| Slovenia | 270 | 2.270 | 2.359 | 2.417 | 2.460 | 2.472 | 2.744 |
| Ucraina | - | 289 | 1.383 | 2.184 | 2.671 | 2.927 | 18.084 |
| Altri paesi europei | 8.833 | 9.228 | 8.962 | 8.709 | 8.820 | 9.167 | 9.120 |
| di cui: Svizzera | 6.741 | 6.994 | 6.765 | 6.534 | 6.659 | 6.853 | 6.796 |
| AFRICA | 184.416 | 223.148 | 274.473 | 268.134 | 271.177 | 267.102 | 366.117 |
| Africa settentrionale | 132.601 | 155.163 | 189.890 | 187.137 | 190.745 | 186.777 | 261.828 |
| di cui: Algeria | 2.918 | 10.395 | 11.825 | 11.283 | 10.282 | 9.599 | 14.599 |
| Egitto | 15.849 | 19.473 | 27.933 | 26.375 | 25.331 | 24.026 | 39.018 |
| Marocco | 75.112 | 91.304 | 112.729 | 113.311 | 113.746 | 113.384 | 159.074 |
| Tunisia | 37.814 | 33.136 | 36.454 | 35.265 | 40.228 | 38.027 | 47.366 |
| Africa occidentale | 38.971 | 54.913 | 69.798 | 66.871 | 65.853 | 65.279 | 87.679 |
| di cui: Costa d'Avorio | 1.181 | 3.447 | 3.525 | 3.563 | 3.791 | 3.803 | 5.558 |
| Ghana | 7.797 | 10.281 | 13.056 | 12.570 | 12.490 | 12.006 | 14.969 |
| Nigeria | 3.201 | 5.818 | 8.513 | 8.114 | 8.461 | 7.899 | 10.672 |
| Senegal | 23.500 | 29.901 | 37.992 | 36.098 | 34.487 | 33.352 | 44.341 |
| Africa orientale | 10.201 | 9.500 | 10.161 | 9.432 | 9.488 | 9.751 | 10.641 |
| di cui: Etiopia | 2.591 | 1.807 | 1.723 | 1.495 | 1.430 | 1.424 | 1.459 |
| Mauritius | 2.870 | 3.021 | 3.073 | 2.830 | 2.934 | 2.840 | 3.069 |
| Somalia | 3.580 | 2.646 | 2.363 | 2.001 | 1.657 | 1.732 | 1.995 |
| Africa centro meridionale | 2.643 | 3.572 | 4.624 | 4.694 | 5.091 | 5.295 | 5.969 |
| ASIA | 66.382 | 99.445 | 140.094 | 145.343 | 149.718 | 149.219 | 218.948 |
| Asia occidentale | 13.587 | 10.866 | 12.542 | 12.432 | 11.952 | 12.064 | 12.472 |
| di cui: Iran | 4.462 | 3.650 | 3.767 | 3.492 | 3.448 | 3.426 | 3.526 |
| Israele | 1.968 | 1.498 | 1.376 | 1.217 | 1.276 | 1.317 | 1.378 |
| Asia centro meridionale | 26.230 | 46.555 | 67.606 | 71.928 | 75.924 | 74.594 | 114.388 |
| di cui: Bangladesh | 5.382 | 10.210 | 16.447 | 17.460 | 17.928 | 17.309 | 28.206 |
| India | 5.653 | 12.207 | 17.384 | 18.886 | 19.294 | 20.199 | 33.450 |
| Pakistan | 6.735 | 9.393 | 15.066 | 15.953 | 16.548 | 16.512 | 26.410 |
| Sri Lanka | 8.356 | 14.616 | 18.328 | 19.115 | 21.533 | 19.866 | 25.290 |
| Asia orientale | 26.565 | 42.024 | 59.946 | 60.983 | 61.842 | 62.561 | 92.088 |
| di cui: Cina,Rep.Popolare | 9.493 | 17.801 | 31.118 | 32.802 | 32.627 | 33.500 | 58.104 |
| Filippine | 11.909 | 18.451 | 22.807 | 22.365 | 23.365 | 23.167 | 27.909 |
| Giappone | 1.995 | 2.311 | 2.600 | 2.527 | 2.450 | 2.542 | 2.646 |
| AMERICA | 33.722 | 40.012 | 49.544 | 50.765 | 53.390 | 56.937 | 83.328 |
| America settentrionale | 15.783 | 16.055 | 17.259 | 17.004 | 16.801 | 17.286 | 16.821 |
| di cui: Stati Uniti | 14.388 | 14.855 | 16.038 | 15.755 | 15.535 | 15.901 | 15.518 |
| America centro meridionale | 17.939 | 23.957 | 32.285 | 33.761 | 36.589 | 39.651 | 66.507 |
| di cui: Argentina | 4.567 | 2.496 | 2.549 | 2.635 | 3.291 | 5.292 | 6.514 |
| Brasile | 3.440 | 4.236 | 5.042 | 4.963 | 5.265 | 5.428 | 7.855 |
| Colombia | 1.272 | 1.880 | 2.642 | 2.766 | 3.261 | 3.303 | 4.716 |
| Dominicana,Rep. | 450 | 1.457 | 2.220 | 2.537 | 2.769 | 2.761 | 3.274 |
| Ecuador | 327 | 1.287 | 3.037 | 3.280 | 3.528 | 3.753 | 16.678 |
| Peru' | 1.821 | 6.611 | 9.288 | 9.886 | 10.453 | 10.627 | 16.787 |
| OCEANIA | 1.268 | 1.024 | 1.099 | 1.087 | 1.155 | 1.204 | 1.170 |
| Apolidi | 562 | 421 | 391 | 371 | 370 | 387 | 385 |
| TOTALE | 389.885 | 554.318 | 732.669 | 745.836 | 764.930 | 777.076 | 1.151.487 |
| di cui: | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 318.683 | 472.614 | 642.509 | 656.269 | 675.864 | 684.896 | 1.061.332 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

(a) Il dato al 1° gennaio 1992 comprende una quota, non quantificabile, di individui degli altri Stati della ex Jugoslavia.

Tavola 3.1 segue - Permessi di soggiorno per area geografica e principali paesi di cittadinanza, per sesso, al 1° gennaio - Anni 1992,1997 e 2000-2004 - Femmine

| AREE GEOGRAFICHE E PAESI DI CITTADINANZA | Anni | | | | | | |
|---|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------|
| | 1992 | 1997 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
| EUROPA | 103.121 | 179.469 | 263.169 | 280.452 | 307.124 | 337.339 | 580.416 |
| Unione Europea | 59.049 | 76.535 | 86.999 | 87.142 | 86.985 | 90.202 | 89.174 |
| di cui: Francia | 10.083 | 13.655 | 15.354 | 15.404 | 15.396 | 15.963 | 15.710 |
| Germania | 15.339 | 18.128 | 20.910 | 21.061 | 20.661 | 21.450 | 21.125 |
| Regno Unito | 10.045 | 12.461 | 13.258 | 13.295 | 13.227 | 13.819 | 13.905 |
| Spagna | 6.974 | 10.473 | 12.043 | 12.571 | 13.306 | 14.244 | 14.665 |
| Europa centro orientale | 33.124 | 91.239 | 164.203 | 181.815 | 208.424 | 235.038 | 479.151 |
| di cui: Albania | 3.504 | 18.022 | 45.270 | 53.053 | 60.811 | 70.693 | 92.674 |
| Bosnia - Erzegovina | 10 | 3.973 | 4.939 | 5.125 | 5.178 | 5.526 | 6.157 |
| Croazia | 161 | 6.893 | 7.604 | 7.603 | 7.491 | 7.672 | 9.544 |
| Macedonia, ex Rep. Jugos. | - | 2.433 | 5.698 | 6.795 | 8.238 | 9.328 | 11.399 |
| Moldova | - | - | 1.240 | 2.265 | 4.135 | 5.151 | 27.180 |
| Polonia | 6.757 | 14.887 | 20.784 | 21.575 | 23.699 | 25.282 | 48.837 |
| Romania | 4.786 | 13.894 | 29.906 | 34.517 | 42.754 | 50.976 | 120.829 |
| Russia, Federazione | 2.634 | 5.448 | 10.141 | 10.102 | 10.433 | 10.334 | 15.796 |
| Serbia e Montenegro (a) | 9.565 | 12.384 | 17.091 | 16.641 | 16.470 | 17.225 | 18.511 |
| Slovenia | 175 | 1.305 | 1.361 | 1.299 | 1.291 | 1.295 | 1.419 |
| Ucraina | 5 | 1.021 | 5.144 | 6.884 | 9.947 | 11.875 | 99.077 |
| Altri paesi europei | 10.948 | 11.695 | 11.967 | 11.495 | 11.715 | 12.099 | 12.091 |
| di cui: Svizzera | 8.266 | 8.883 | 9.004 | 8.551 | 8.797 | 8.999 | 8.942 |
| AFRICA | 43.115 | 78.157 | 115.059 | 120.193 | 129.873 | 134.340 | 163.046 |
| Africa settentrionale | 15.353 | 35.842 | 61.456 | 67.736 | 75.308 | 80.281 | 98.675 |
| di cui: Algeria | 540 | 916 | 1.588 | 1.755 | 2.039 | 2.344 | 2.898 |
| Egitto | 2.624 | 4.074 | 6.109 | 6.006 | 6.483 | 7.035 | 8.076 |
| Marocco | 8.180 | 23.722 | 43.135 | 48.943 | 53.588 | 57.362 | 71.970 |
| Tunisia | 3.733 | 6.866 | 10.319 | 10.707 | 12.806 | 13.110 | 15.285 |
| Africa occidentale | 11.294 | 21.372 | 30.346 | 30.644 | 32.931 | 32.871 | 41.591 |
| di cui: Costa d'Avorio | 373 | 1.863 | 2.573 | 2.788 | 3.273 | 3.319 | 4.314 |
| Ghana | 3.506 | 5.364 | 6.916 | 7.080 | 7.503 | 7.685 | 9.021 |
| Nigeria | 2.426 | 6.769 | 11.543 | 11.375 | 12.374 | 11.609 | 15.433 |
| Senegal | 694 | 1.642 | 2.898 | 3.072 | 3.319 | 3.607 | 5.379 |
| Africa orientale | 14.910 | 18.401 | 19.706 | 18.114 | 17.523 | 16.835 | 17.740 |
| di cui: Etiopia | 5.024 | 4.566 | 4.228 | 3.620 | 3.361 | 3.169 | 3.656 |
| Mauritius | 2.560 | 3.546 | 3.761 | 3.494 | 3.630 | 3.567 | 3.688 |
| Somalia | 5.685 | 5.991 | 4.990 | 4.280 | 3.498 | 3.150 | 2.890 |
| Africa centro meridionale | 1.558 | 2.542 | 3.551 | 3.699 | 4.111 | 4.353 | 5.040 |
| ASIA | 50.559 | 83.030 | 116.518 | 119.697 | 128.285 | 131.912 | 161.542 |
| Asia occidentale | 4.859 | 4.834 | 5.956 | 5.830 | 6.080 | 6.571 | 6.956 |
| di cui: Iran | 2.359 | 2.173 | 2.412 | 2.299 | 2.300 | 2.388 | 2.482 |
| Israele | 731 | 693 | 749 | 677 | 750 | 778 | 810 |
| Asia centro meridionale | 8.472 | 17.562 | 29.864 | 33.124 | 38.515 | 40.605 | 47.000 |
| di cui: Bangladesh | 160 | 880 | 2.533 | 3.360 | 4.120 | 4.928 | 6.049 |
| India | 4.265 | 6.851 | 10.184 | 11.120 | 12.567 | 14.125 | 15.707 |
| Pakistan | 248 | 740 | 2.171 | 2.598 | 3.437 | 4.104 | 5.197 |
| Sri Lanka | 3.758 | 9.036 | 13.663 | 14.674 | 16.880 | 15.830 | 17.757 |
| Asia orientale | 37.228 | 60.634 | 80.698 | 80.743 | 83.690 | 84.736 | 107.586 |
| di cui: Cina, Rep. Popolare | 6.283 | 13.814 | 25.542 | 27.341 | 28.825 | 30.510 | 46.848 |
| Filippine | 24.407 | 37.758 | 44.579 | 42.708 | 43.893 | 42.408 | 48.190 |
| Giappone | 2.272 | 3.257 | 4.141 | 4.223 | 4.136 | 4.582 | 4.797 |
| AMERICA | 60.576 | 89.613 | 111.693 | 112.025 | 116.582 | 120.915 | 169.357 |
| America settentrionale | 28.442 | 31.221 | 33.145 | 31.115 | 30.456 | 31.203 | 31.038 |
| di cui: Stati Uniti | 27.135 | 30.018 | 31.817 | 29.773 | 29.118 | 29.741 | 29.533 |
| America centro meridionale | 32.134 | 58.392 | 78.548 | 80.910 | 86.126 | 89.712 | 138.319 |
| di cui: Argentina | 5.036 | 3.337 | 3.577 | 3.651 | 4.245 | 5.974 | 7.846 |
| Brasile | 7.513 | 11.269 | 13.846 | 13.988 | 14.599 | 15.513 | 19.120 |
| Colombia | 3.107 | 5.143 | 6.818 | 7.132 | 7.888 | 8.187 | 10.714 |
| Dominicana, Rep. | 3.231 | 7.555 | 8.545 | 8.840 | 9.304 | 9.033 | 10.201 |
| Ecuador | 710 | 3.048 | 7.476 | 7.890 | 8.813 | 8.528 | 31.624 |
| Peru' | 3.201 | 15.323 | 19.786 | 20.256 | 20.915 | 20.696 | 32.040 |
| OCEANIA | 1.344 | 1.177 | 1.321 | 1.343 | 1.392 | 1.476 | 1.487 |
| Apolidi | 335 | 256 | 226 | 203 | 206 | 228 | 232 |
| TOTALE | 259.050 | 431.702 | 607.986 | 633.913 | 683.462 | 726.210 | 1.076.080 |
| di cui: Paesi a forte press. migratoria | 156.264 | 307.124 | 469.664 | 497.918 | 548.028 | 585.870 | 936.683 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

(a) Il dato al 1° gennaio 1992 comprende una quota, non quantificabile, di individui degli altri Stati della ex Jugoslavia.

Tavola 3.2 - Permessi di soggiorno per motivo della presenza e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Maschi e femmine

| ANNI | | Motivi della presenza | | | | | | | | | Totale |
|------|---------------------------------------|-----------------------|----------------|---------------|--------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|------------------|
| | | Lavoro | Famiglia | Religione | Residenza elettiva | Studio | Turismo | Asilo | Richiesta asilo | Altro | |
| 1992 | TOTALE | 423.977 | 92.073 | 38.971 | 35.548 | 21.145 | 8.279 | 3.946 | 6.274 | 18.722 | 648.935 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 360.451 | 42.411 | 20.573 | 5.696 | 11.857 | 6.315 | 3.940 | 6.272 | 17.432 | 474.947 |
| 1993 | TOTALE | 358.521 | 104.069 | 42.606 | 35.170 | 24.212 | 7.612 | 2.269 | 1.664 | 13.334 | 589.457 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 295.871 | 52.432 | 23.561 | 5.484 | 13.840 | 5.356 | 2.265 | 1.663 | 12.209 | 412.681 |
| 1994 | TOTALE | 399.940 | 118.061 | 45.372 | 35.064 | 25.157 | 7.262 | 2.230 | 1.038 | 14.978 | 649.102 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 336.002 | 63.619 | 25.905 | 5.172 | 14.539 | 4.551 | 2.228 | 1.037 | 13.869 | 466.922 |
| 1995 | TOTALE | 405.475 | 135.502 | 48.236 | 36.019 | 25.588 | 6.979 | 2.339 | 719 | 16.934 | 677.791 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 337.450 | 78.045 | 28.319 | 5.089 | 14.577 | 4.833 | 2.337 | 718 | 15.850 | 487.218 |
| 1996 | TOTALE | 433.833 | 156.169 | 50.336 | 37.591 | 26.194 | 5.440 | 2.552 | 416 | 16.628 | 729.159 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 360.896 | 95.332 | 29.813 | 5.106 | 14.769 | 4.006 | 2.549 | 415 | 15.544 | 528.430 |
| 1997 | TOTALE | 656.585 | 188.008 | 51.286 | 40.359 | 26.484 | 4.429 | 2.720 | 340 | 15.809 | 986.020 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 582.818 | 124.923 | 30.569 | 5.181 | 14.993 | 3.293 | 2.718 | 339 | 14.904 | 779.738 |
| 1998 | TOTALE | 660.335 | 214.709 | 53.675 | 42.359 | 26.556 | 5.678 | 3.171 | 454 | 15.959 | 1.022.896 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 582.889 | 150.530 | 32.424 | 5.110 | 15.162 | 4.514 | 3.168 | 452 | 15.040 | 809.289 |
| 1999 | TOTALE | 660.630 | 271.498 | 54.208 | 43.943 | 28.671 | 4.721 | 3.775 | 4.365 | 19.009 | 1.090.820 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 578.567 | 204.442 | 33.191 | 5.030 | 16.401 | 3.876 | 3.775 | 4.365 | 18.037 | 867.684 |
| 2000 | TOTALE | 827.618 | 334.129 | 53.578 | 53.537 | 31.537 | 6.575 | 4.044 | 4.205 | 25.432 | 1.340.655 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 750.647 | 264.358 | 33.386 | 6.489 | 18.405 | 5.597 | 4.044 | 4.205 | 25.042 | 1.112.173 |
| 2001 | TOTALE | 837.945 | 365.894 | 53.160 | 53.747 | 30.476 | 4.753 | 4.476 | 5.043 | 24.255 | 1.379.749 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 759.541 | 298.503 | 33.436 | 5.984 | 18.940 | 4.390 | 4.476 | 5.043 | 23.874 | 1.154.187 |
| 2002 | TOTALE | 840.966 | 421.761 | 54.689 | 54.392 | 33.215 | 4.764 | 5.811 | 7.509 | 25.285 | 1.448.392 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 762.920 | 354.942 | 34.896 | 6.411 | 22.035 | 4.416 | 5.811 | 7.507 | 24.954 | 1.223.892 |
| 2003 | TOTALE | 829.761 | 477.959 | 53.610 | 56.903 | 38.012 | 5.857 | 6.226 | 9.657 | 25.301 | 1.503.286 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 748.707 | 410.320 | 34.080 | 6.654 | 25.623 | 5.357 | 6.226 | 9.653 | 24.146 | 1.270.766 |
| 2004 | TOTALE | 1.479.381 | 545.300 | 52.997 | 58.510 | 37.367 | 9.740 | 6.782 | 10.223 | 27.267 | 2.227.567 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 1.400.524 | 477.325 | 33.815 | 6.988 | 25.955 | 9.444 | 6.782 | 10.221 | 26.961 | 1.998.015 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.2 segue - Permessi di soggiorno per motivo della presenza e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Maschi

| ANNI | | Motivi della presenza | | | | | | | | | Totale |
|-------------|---------------------------------------|-----------------------|----------------|---------------|--------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|------------------|
| | | Lavoro | Famiglia | Religione | Residenza elettiva | Studio | Turismo | Asilo | Richiesta asilo | Altro | |
| 1992 | TOTALE | 305.135 | 16.240 | 18.815 | 13.874 | 12.149 | 3.323 | 2.676 | 5.004 | 12.669 | 389.885 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 269.673 | 8.740 | 8.635 | 2.382 | 7.004 | 2.599 | 2.672 | 5.002 | 11.976 | 318.683 |
| 1993 | TOTALE | 251.144 | 18.167 | 20.420 | 13.331 | 13.465 | 2.775 | 1.510 | 1.335 | 7.822 | 329.969 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 215.541 | 10.295 | 9.890 | 2.084 | 7.944 | 2.001 | 1.507 | 1.334 | 7.183 | 257.779 |
| 1994 | TOTALE | 277.273 | 20.186 | 21.873 | 13.025 | 13.429 | 2.301 | 1.489 | 817 | 8.925 | 359.318 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 240.900 | 11.924 | 11.024 | 1.842 | 8.058 | 1.335 | 1.487 | 816 | 8.300 | 285.686 |
| 1995 | TOTALE | 275.682 | 23.814 | 23.139 | 13.095 | 13.020 | 2.177 | 1.551 | 539 | 9.807 | 362.824 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 237.512 | 15.032 | 12.085 | 1.706 | 7.717 | 1.380 | 1.549 | 538 | 9.198 | 286.717 |
| 1996 | TOTALE | 292.540 | 28.469 | 23.966 | 13.605 | 13.021 | 1.659 | 1.698 | 327 | 9.335 | 384.620 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 252.110 | 18.937 | 12.606 | 1.695 | 7.542 | 1.138 | 1.695 | 326 | 8.724 | 304.773 |
| 1997 | TOTALE | 452.083 | 36.433 | 24.726 | 15.981 | 12.863 | 1.241 | 1.814 | 255 | 8.922 | 554.318 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 412.456 | 26.400 | 13.084 | 1.923 | 7.440 | 845 | 1.812 | 254 | 8.400 | 472.614 |
| 1998 | TOTALE | 453.350 | 42.232 | 25.850 | 16.876 | 12.938 | 1.576 | 2.160 | 325 | 8.976 | 564.283 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 411.834 | 31.737 | 13.958 | 1.912 | 7.496 | 1.137 | 2.157 | 323 | 8.439 | 478.993 |
| 1999 | TOTALE | 451.666 | 55.637 | 26.089 | 17.609 | 13.570 | 1.338 | 2.684 | 3.370 | 10.605 | 582.568 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 407.999 | 44.425 | 14.275 | 1.926 | 7.926 | 1.006 | 2.684 | 3.370 | 10.038 | 493.649 |
| 2000 | TOTALE | 575.095 | 72.153 | 25.976 | 24.026 | 14.403 | 1.697 | 2.888 | 3.140 | 13.291 | 732.669 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 535.834 | 60.183 | 14.460 | 2.944 | 8.601 | 1.335 | 2.888 | 3.140 | 13.124 | 642.509 |
| 2001 | TOTALE | 583.616 | 77.616 | 25.982 | 24.148 | 13.530 | 1.277 | 3.157 | 4.073 | 12.437 | 745.836 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 543.943 | 65.655 | 14.664 | 2.666 | 8.694 | 1.142 | 3.157 | 4.073 | 12.275 | 656.269 |
| 2002 | TOTALE | 585.551 | 90.942 | 26.320 | 24.395 | 15.306 | 1.175 | 4.109 | 6.018 | 11.114 | 764.930 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 546.699 | 78.810 | 15.123 | 2.806 | 10.278 | 1.042 | 4.109 | 6.017 | 10.980 | 675.864 |
| 2003 | TOTALE | 578.217 | 103.934 | 25.445 | 25.920 | 16.764 | 1.523 | 4.490 | 8.189 | 12.594 | 777.076 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 538.259 | 91.509 | 14.448 | 3.001 | 11.686 | 1.328 | 4.490 | 8.186 | 11.989 | 684.896 |
| 2004 | TOTALE | 933.328 | 120.603 | 25.126 | 26.696 | 15.885 | 2.610 | 4.859 | 8.561 | 13.819 | 1.151.487 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 895.252 | 107.679 | 14.329 | 2.975 | 11.497 | 2.499 | 4.859 | 8.560 | 13.682 | 1.061.332 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.2 segue - Permessi di soggiorno per motivo della presenza e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Femmine

| ANNI | | Motivi della presenza | | | | | | | | | Totale |
|-------------|---------------------------------------|-----------------------|----------------|---------------|--------------------|---------------|--------------|--------------|-----------------|---------------|------------------|
| | | Lavoro | Famiglia | Religione | Residenza elettiva | Studio | Turismo | Asilo | Richiesta asilo | Altro | |
| 1992 | TOTALE | 118.842 | 75.833 | 20.156 | 21.674 | 8.996 | 4.956 | 1.270 | 1.270 | 6.053 | 259.050 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 90.778 | 33.671 | 11.938 | 3.314 | 4.853 | 3.716 | 1.268 | 1.270 | 5.456 | 156.264 |
| 1993 | TOTALE | 107.377 | 85.902 | 22.186 | 21.839 | 10.747 | 4.837 | 759 | 329 | 5.512 | 259.488 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 80.330 | 42.137 | 13.671 | 3.400 | 5.896 | 3.355 | 758 | 329 | 5.026 | 154.902 |
| 1994 | TOTALE | 122.667 | 97.875 | 23.499 | 22.039 | 11.728 | 4.961 | 741 | 221 | 6.053 | 289.784 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 95.102 | 51.695 | 14.881 | 3.330 | 6.481 | 3.216 | 741 | 221 | 5.569 | 181.236 |
| 1995 | TOTALE | 129.793 | 111.688 | 25.097 | 22.924 | 12.568 | 4.802 | 788 | 180 | 7.127 | 314.967 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 99.938 | 63.013 | 16.234 | 3.383 | 6.860 | 3.453 | 788 | 180 | 6.652 | 200.501 |
| 1996 | TOTALE | 141.293 | 127.700 | 26.370 | 23.986 | 13.173 | 3.781 | 854 | 89 | 7.293 | 344.539 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 108.786 | 76.395 | 17.207 | 3.411 | 7.227 | 2.868 | 854 | 89 | 6.820 | 223.657 |
| 1997 | TOTALE | 204.502 | 151.575 | 26.560 | 24.378 | 13.621 | 3.188 | 906 | 85 | 6.887 | 431.702 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 170.362 | 98.523 | 17.485 | 3.258 | 7.553 | 2.448 | 906 | 85 | 6.504 | 307.124 |
| 1998 | TOTALE | 206.985 | 172.477 | 27.825 | 25.483 | 13.618 | 4.102 | 1.011 | 129 | 6.983 | 458.613 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 171.055 | 118.793 | 18.466 | 3.198 | 7.666 | 3.377 | 1.011 | 129 | 6.601 | 330.296 |
| 1999 | TOTALE | 208.964 | 215.861 | 28.119 | 26.334 | 15.101 | 3.383 | 1.091 | 995 | 8.404 | 508.252 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 170.568 | 160.017 | 18.916 | 3.104 | 8.475 | 2.870 | 1.091 | 995 | 7.999 | 374.035 |
| 2000 | TOTALE | 252.523 | 261.976 | 27.602 | 29.511 | 17.134 | 4.878 | 1.156 | 1.065 | 12.141 | 607.986 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 214.813 | 204.175 | 18.926 | 3.545 | 9.804 | 4.262 | 1.156 | 1.065 | 11.918 | 469.664 |
| 2001 | TOTALE | 254.329 | 288.278 | 27.178 | 29.599 | 16.946 | 3.476 | 1.319 | 970 | 11.818 | 633.913 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 215.598 | 232.848 | 18.772 | 3.318 | 10.246 | 3.248 | 1.319 | 970 | 11.599 | 497.918 |
| 2002 | TOTALE | 255.415 | 330.819 | 28.369 | 29.997 | 17.909 | 3.589 | 1.702 | 1.491 | 14.171 | 683.462 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 216.221 | 276.132 | 19.773 | 3.605 | 11.757 | 3.374 | 1.702 | 1.490 | 13.974 | 548.028 |
| 2003 | TOTALE | 251.544 | 374.025 | 28.165 | 30.983 | 21.248 | 4.334 | 1.736 | 1.468 | 12.707 | 726.210 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 210.448 | 318.811 | 19.632 | 3.653 | 13.937 | 4.029 | 1.736 | 1.467 | 12.157 | 585.870 |
| 2004 | TOTALE | 546.053 | 424.697 | 27.871 | 31.814 | 21.482 | 7.130 | 1.923 | 1.662 | 13.448 | 1.076.080 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 505.272 | 369.646 | 19.486 | 4.013 | 14.458 | 6.945 | 1.923 | 1.661 | 13.279 | 936.683 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.3 - Permessi di soggiorno per motivo di lavoro e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Maschi e femmine

| ANNI | | Motivi di lavoro | | | | Totale |
|------|---------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|--------------------------|------------------|
| | | Lavoro subordinato | Lavoro autonomo | Ricerca lavoro | Lavoro (a) straordinario | |
| 1992 | TOTALE | 255.233 | 30.085 | 138.659 | - | 423.977 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 207.576 | 19.682 | 133.193 | - | 360.451 |
| 1993 | TOTALE | 268.026 | 28.762 | 56.136 | 5.597 | 358.521 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 218.686 | 18.353 | 53.236 | 5.596 | 295.871 |
| 1994 | TOTALE | 275.774 | 28.992 | 62.551 | 32.623 | 399.940 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 225.511 | 18.403 | 59.470 | 32.618 | 336.002 |
| 1995 | TOTALE | 278.548 | 28.587 | 57.527 | 40.813 | 405.475 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 225.047 | 17.668 | 53.927 | 40.808 | 337.450 |
| 1996 | TOTALE | 301.798 | 30.425 | 62.381 | 39.229 | 433.833 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 244.522 | 19.025 | 58.129 | 39.220 | 360.896 |
| 1997 | TOTALE | 479.391 | 30.563 | 113.048 | 33.583 | 656.585 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 422.018 | 19.317 | 107.908 | 33.575 | 582.818 |
| 1998 | TOTALE | 474.499 | 40.493 | 114.123 | 31.220 | 660.335 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 413.522 | 28.954 | 109.196 | 31.217 | 582.889 |
| 1999 | TOTALE | 493.505 | 50.780 | 99.317 | 17.028 | 660.630 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 428.220 | 39.041 | 94.279 | 17.027 | 578.567 |
| 2000 | TOTALE | 644.947 | 83.269 | 91.505 | 7.897 | 827.618 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 583.898 | 72.191 | 86.661 | 7.897 | 750.647 |
| 2001 | TOTALE | 665.334 | 89.653 | 82.958 | - | 837.945 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 602.116 | 78.717 | 78.708 | - | 759.541 |
| 2002 | TOTALE | 684.479 | 104.672 | 51.815 | - | 840.966 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 623.134 | 93.944 | 45.842 | - | 762.920 |
| 2003 | TOTALE | 682.250 | 110.052 | 37.459 | - | 829.761 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 620.024 | 99.434 | 29.249 | - | 748.707 |
| 2004 | TOTALE | 1.270.046 | 125.547 | 83.788 | - | 1.479.381 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 1.212.522 | 114.901 | 73.101 | - | 1.400.524 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

(a) Permessi umanitari, con possibilità di svolgere attività lavorativa, concessi prevalentemente a cittadini dei paesi della ex Jugoslavia.

Tavola 3.3 segue - Permessi di soggiorno per motivo di lavoro e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Maschi

| ANNI | | Motivi di lavoro | | | | Totale |
|-------------|---------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|--------------------------|----------------|
| | | Lavoro subordinato | Lavoro autonomo | Ricerca lavoro | Lavoro (a) straordinario | |
| 1992 | TOTALE | 178.515 | 23.187 | 103.433 | - | 305.135 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>151.883</i> | <i>16.176</i> | <i>101.614</i> | <i>-</i> | <i>269.673</i> |
| 1993 | TOTALE | 184.733 | 22.584 | 40.417 | 3.410 | 251.144 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>157.105</i> | <i>15.548</i> | <i>39.478</i> | <i>3.410</i> | <i>215.541</i> |
| 1994 | TOTALE | 185.662 | 22.716 | 46.065 | 22.830 | 277.273 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>157.460</i> | <i>15.532</i> | <i>45.080</i> | <i>22.828</i> | <i>240.900</i> |
| 1995 | TOTALE | 183.813 | 22.092 | 41.832 | 27.945 | 275.682 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>154.171</i> | <i>14.707</i> | <i>40.693</i> | <i>27.941</i> | <i>237.512</i> |
| 1996 | TOTALE | 197.519 | 23.474 | 45.255 | 26.292 | 292.540 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>166.158</i> | <i>15.759</i> | <i>43.903</i> | <i>26.290</i> | <i>252.110</i> |
| 1997 | TOTALE | 320.795 | 23.489 | 85.528 | 22.271 | 452.083 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>290.388</i> | <i>15.959</i> | <i>83.841</i> | <i>22.268</i> | <i>412.456</i> |
| 1998 | TOTALE | 314.990 | 31.094 | 86.535 | 20.731 | 453.350 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>282.798</i> | <i>23.372</i> | <i>84.934</i> | <i>20.730</i> | <i>411.834</i> |
| 1999 | TOTALE | 328.445 | 39.093 | 73.416 | 10.712 | 451.666 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>294.107</i> | <i>31.365</i> | <i>71.815</i> | <i>10.712</i> | <i>407.999</i> |
| 2000 | TOTALE | 437.269 | 65.806 | 67.430 | 4.590 | 575.095 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>406.582</i> | <i>58.772</i> | <i>65.890</i> | <i>4.590</i> | <i>535.834</i> |
| 2001 | TOTALE | 454.423 | 70.981 | 58.212 | - | 583.616 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>422.986</i> | <i>64.094</i> | <i>56.863</i> | <i>-</i> | <i>543.943</i> |
| 2002 | TOTALE | 469.707 | 82.559 | 33.285 | - | 585.551 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>439.481</i> | <i>75.975</i> | <i>31.243</i> | <i>-</i> | <i>546.699</i> |
| 2003 | TOTALE | 469.160 | 86.409 | 22.648 | - | 578.217 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>438.576</i> | <i>79.936</i> | <i>19.747</i> | <i>-</i> | <i>538.259</i> |
| 2004 | TOTALE | 785.936 | 98.468 | 48.924 | - | 933.328 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | <i>757.929</i> | <i>92.118</i> | <i>45.205</i> | <i>-</i> | <i>895.252</i> |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.3 segue - Permessi di soggiorno per motivo di lavoro e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Femmine

| ANNI | | Motivi di lavoro | | | | Totale |
|------|---------------------------------------|--------------------|-----------------|----------------|--------------------------|----------------|
| | | Lavoro subordinato | Lavoro autonomo | Ricerca lavoro | Lavoro (a) straordinario | |
| 1992 | TOTALE | 76.718 | 6.898 | 35.226 | - | 118.842 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 55.693 | 3.506 | 31.579 | - | 90.778 |
| 1993 | TOTALE | 83.293 | 6.178 | 15.719 | 2.187 | 107.377 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 61.581 | 2.805 | 13.758 | 2.186 | 80.330 |
| 1994 | TOTALE | 90.112 | 6.276 | 16.486 | 9.793 | 122.667 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 68.051 | 2.871 | 14.390 | 9.790 | 95.102 |
| 1995 | TOTALE | 94.735 | 6.495 | 15.695 | 12.868 | 129.793 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 70.876 | 2.961 | 13.234 | 12.867 | 99.938 |
| 1996 | TOTALE | 104.279 | 6.951 | 17.126 | 12.937 | 141.293 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 78.364 | 3.266 | 14.226 | 12.930 | 108.786 |
| 1997 | TOTALE | 158.596 | 7.074 | 27.520 | 11.312 | 204.502 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 131.630 | 3.358 | 24.067 | 11.307 | 170.362 |
| 1998 | TOTALE | 159.509 | 9.399 | 27.588 | 10.489 | 206.985 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 130.724 | 5.582 | 24.262 | 10.487 | 171.055 |
| 1999 | TOTALE | 165.060 | 11.687 | 25.901 | 6.316 | 208.964 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 134.113 | 7.676 | 22.464 | 6.315 | 170.568 |
| 2000 | TOTALE | 207.678 | 17.463 | 24.075 | 3.307 | 252.523 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 177.316 | 13.419 | 20.771 | 3.307 | 214.813 |
| 2001 | TOTALE | 210.911 | 18.672 | 24.746 | - | 254.329 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 179.130 | 14.623 | 21.845 | - | 215.598 |
| 2002 | TOTALE | 214.772 | 22.113 | 18.530 | - | 255.415 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 183.653 | 17.969 | 14.599 | - | 216.221 |
| 2003 | TOTALE | 213.090 | 23.643 | 14.811 | - | 251.544 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 181.448 | 19.498 | 9.502 | - | 210.448 |
| 2004 | TOTALE | 484.110 | 27.079 | 34.864 | - | 546.053 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 454.593 | 22.783 | 27.896 | - | 505.272 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

(a) Permessi umanitari, con possibilità di svolgere attività lavorativa, concessi prevalentemente a cittadini dei paesi della ex Jugoslavia

Tavola 3.4 - Permessi di soggiorno per classe di età e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Maschi e femmine

| ANNI | Classi di età | | | | | | | | | | Totale |
|---------------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------------|
| | Fino a 17 | 18-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60 e più | |
| 1992 TOTALE | 18.530 | 102.901 | 153.900 | 123.070 | 79.159 | 47.881 | 29.876 | 23.031 | 17.163 | 53.424 | 648.935 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 12.962 | 84.685 | 129.854 | 103.407 | 63.966 | 33.756 | 17.077 | 10.619 | 6.413 | 12.208 | 474.947 |
| 1993 TOTALE | 18.151 | 82.684 | 127.450 | 111.773 | 75.355 | 47.539 | 30.440 | 23.152 | 17.744 | 55.169 | 589.457 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 12.616 | 64.555 | 103.678 | 91.107 | 59.927 | 33.745 | 17.198 | 10.595 | 6.632 | 12.628 | 412.681 |
| 1994 TOTALE | 19.930 | 86.446 | 137.004 | 126.910 | 87.839 | 54.484 | 34.718 | 24.678 | 19.213 | 57.880 | 649.102 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 14.377 | 68.842 | 113.029 | 104.357 | 71.396 | 40.615 | 21.071 | 11.821 | 7.720 | 13.694 | 466.922 |
| 1995 TOTALE | 23.515 | 83.593 | 133.650 | 136.167 | 95.021 | 60.437 | 37.806 | 26.052 | 20.474 | 61.076 | 677.791 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 17.731 | 65.382 | 109.201 | 111.426 | 77.406 | 46.153 | 23.811 | 12.906 | 8.483 | 14.719 | 487.218 |
| 1996 TOTALE | 25.979 | 83.701 | 134.739 | 149.407 | 108.578 | 68.428 | 43.675 | 27.545 | 22.345 | 64.762 | 729.159 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 19.959 | 65.313 | 109.873 | 122.116 | 89.065 | 53.294 | 28.845 | 14.183 | 9.670 | 16.112 | 528.430 |
| 1997 TOTALE | 27.573 | 131.976 | 205.981 | 208.228 | 143.597 | 91.169 | 53.281 | 31.917 | 24.030 | 68.268 | 986.020 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 24.853 | 113.834 | 180.560 | 179.118 | 122.013 | 74.724 | 38.224 | 18.071 | 10.973 | 17.368 | 779.738 |
| 1998 TOTALE | 31.976 | 119.534 | 201.472 | 218.153 | 157.862 | 100.490 | 59.261 | 35.561 | 25.905 | 72.682 | 1.022.896 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 28.957 | 101.468 | 175.994 | 188.152 | 134.345 | 83.281 | 44.163 | 20.998 | 12.298 | 19.633 | 809.289 |
| 1999 TOTALE | 43.783 | 125.973 | 195.463 | 226.492 | 172.048 | 111.875 | 66.323 | 40.740 | 28.596 | 79.527 | 1.090.820 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 40.318 | 106.917 | 169.470 | 195.780 | 145.971 | 93.471 | 50.833 | 25.681 | 14.611 | 24.632 | 867.684 |
| 2000 TOTALE | 58.518 | 178.344 | 244.027 | 268.921 | 208.849 | 134.362 | 79.953 | 48.643 | 32.889 | 86.149 | 1.340.655 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 54.456 | 157.592 | 218.212 | 238.450 | 180.962 | 114.982 | 64.455 | 33.316 | 18.582 | 31.166 | 1.112.173 |
| 2001 TOTALE | 58.360 | 180.396 | 240.414 | 272.006 | 217.901 | 145.256 | 86.444 | 53.915 | 33.778 | 91.279 | 1.379.749 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 54.612 | 160.349 | 215.907 | 242.909 | 189.593 | 125.388 | 71.135 | 38.650 | 20.053 | 35.591 | 1.154.187 |
| 2002 TOTALE | 67.718 | 184.531 | 241.561 | 276.466 | 233.194 | 156.380 | 97.076 | 58.108 | 36.574 | 96.784 | 1.448.392 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 63.312 | 165.755 | 218.239 | 248.881 | 205.071 | 135.539 | 81.520 | 43.351 | 22.809 | 39.415 | 1.223.892 |
| 2003 TOTALE | 62.431 | 185.418 | 237.169 | 278.579 | 244.535 | 171.544 | 107.930 | 65.451 | 41.732 | 108.497 | 1.503.286 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 58.339 | 166.252 | 213.502 | 251.037 | 215.645 | 148.734 | 91.576 | 50.724 | 27.387 | 47.570 | 1.270.766 |
| 2004 TOTALE | 71.457 | 305.791 | 396.879 | 402.794 | 348.484 | 255.424 | 171.611 | 101.734 | 56.018 | 117.375 | 2.227.567 |
| <i>di cui:</i> | | | | | | | | | | | |
| <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 67.598 | 287.670 | 373.971 | 376.579 | 320.337 | 231.748 | 154.854 | 87.426 | 41.805 | 56.027 | 1.998.015 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.4 segue - Permessi di soggiorno per classe di età e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Maschi

| ANNI | Classi di età | | | | | | | | | | Totale |
|--------------------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|
| | Fino a 17 | 18-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60 e più | |
| 1992 TOTALE | 9.558 | 62.804 | 99.886 | 79.256 | 49.861 | 27.107 | 15.540 | 11.968 | 8.620 | 25.285 | 389.885 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 7.145 | 56.017 | 92.145 | 72.081 | 43.595 | 21.409 | 10.289 | 6.192 | 3.607 | 6.203 | 318.683 |
| 1993 TOTALE | 8.940 | 43.409 | 75.498 | 68.250 | 45.796 | 26.486 | 15.169 | 11.762 | 8.785 | 25.874 | 329.969 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 6.540 | 36.566 | 67.862 | 60.780 | 39.400 | 20.885 | 9.851 | 5.986 | 3.606 | 6.303 | 257.779 |
| 1994 TOTALE | 9.929 | 42.724 | 78.735 | 76.663 | 53.455 | 31.133 | 17.621 | 12.483 | 9.471 | 27.104 | 359.318 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 7.572 | 36.121 | 71.030 | 68.908 | 46.792 | 25.473 | 12.107 | 6.756 | 4.135 | 6.792 | 285.686 |
| 1995 TOTALE | 11.748 | 37.327 | 72.039 | 79.936 | 56.684 | 34.596 | 19.200 | 12.872 | 9.982 | 28.440 | 362.824 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 9.266 | 30.740 | 64.184 | 71.628 | 49.826 | 28.691 | 13.507 | 7.176 | 4.422 | 7.277 | 286.717 |
| 1996 TOTALE | 12.882 | 35.364 | 68.728 | 86.568 | 64.489 | 39.477 | 22.666 | 13.438 | 10.962 | 30.046 | 384.620 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 10.335 | 28.604 | 60.704 | 77.508 | 57.133 | 33.133 | 16.625 | 7.745 | 5.048 | 7.938 | 304.773 |
| 1997 TOTALE | 14.708 | 66.923 | 117.173 | 127.266 | 87.465 | 54.008 | 28.338 | 15.514 | 11.553 | 31.370 | 554.318 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 13.656 | 60.157 | 108.850 | 117.727 | 79.482 | 47.013 | 22.121 | 9.751 | 5.527 | 8.330 | 472.614 |
| 1998 TOTALE | 16.979 | 56.877 | 108.897 | 130.955 | 95.610 | 59.768 | 32.167 | 17.154 | 12.468 | 33.408 | 564.283 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 15.820 | 49.994 | 100.221 | 120.923 | 86.932 | 52.458 | 25.850 | 11.172 | 6.246 | 9.377 | 478.993 |
| 1999 TOTALE | 23.764 | 56.122 | 97.746 | 131.337 | 102.139 | 65.989 | 36.165 | 19.520 | 13.420 | 36.366 | 582.568 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 22.399 | 48.963 | 88.696 | 121.074 | 92.825 | 58.235 | 29.637 | 13.281 | 7.178 | 11.361 | 493.649 |
| 2000 TOTALE | 32.625 | 90.188 | 127.032 | 156.773 | 125.260 | 79.549 | 43.982 | 23.271 | 15.067 | 38.922 | 732.669 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 30.959 | 82.445 | 118.009 | 146.519 | 115.586 | 71.823 | 37.460 | 16.890 | 8.846 | 13.972 | 642.509 |
| 2001 TOTALE | 32.905 | 89.472 | 121.470 | 155.016 | 129.749 | 86.149 | 48.260 | 26.414 | 15.291 | 41.110 | 745.836 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 31.222 | 82.251 | 112.751 | 145.072 | 119.945 | 78.335 | 41.582 | 19.996 | 9.346 | 15.769 | 656.269 |
| 2002 TOTALE | 38.178 | 88.658 | 116.168 | 151.368 | 136.777 | 91.365 | 54.445 | 28.414 | 16.229 | 43.328 | 764.930 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 36.323 | 81.678 | 107.755 | 141.855 | 127.184 | 83.513 | 47.735 | 22.231 | 10.410 | 17.180 | 675.864 |
| 2003 TOTALE | 34.618 | 87.207 | 109.374 | 146.285 | 140.366 | 99.185 | 60.237 | 32.527 | 18.446 | 48.831 | 777.076 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 32.918 | 80.401 | 100.933 | 136.684 | 130.430 | 90.666 | 53.211 | 26.230 | 12.486 | 20.937 | 684.896 |
| 2004 TOTALE | 39.765 | 163.012 | 207.917 | 215.600 | 194.084 | 134.557 | 82.498 | 42.148 | 21.330 | 50.576 | 1.151.487 |
| di cui: | | | | | | | | | | | |
| Paesi a forte press.migratoria | 38.164 | 156.448 | 199.652 | 206.451 | 184.495 | 126.146 | 75.484 | 36.135 | 15.552 | 22.805 | 1.061.332 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.4 segue - Permessi di soggiorno per classe di età e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Femmine

| ANNI | | Classi di età | | | | | | | | | | Totale |
|------|---|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------|
| | | Fino a 17 | 18-24 | 25-29 | 30-34 | 35-39 | 40-44 | 45-49 | 50-54 | 55-59 | 60 e più | |
| 1992 | TOTALE | 8.972 | 40.097 | 54.014 | 43.814 | 29.298 | 20.774 | 14.336 | 11.063 | 8.543 | 28.139 | 259.050 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 5.817 | 28.668 | 37.709 | 31.326 | 20.371 | 12.347 | 6.788 | 4.427 | 2.806 | 6.005 | 156.264 |
| 1993 | TOTALE | 9.211 | 39.275 | 51.952 | 43.523 | 29.559 | 21.053 | 15.271 | 11.390 | 8.959 | 29.295 | 259.488 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 6.076 | 27.989 | 35.816 | 30.327 | 20.527 | 12.860 | 7.347 | 4.609 | 3.026 | 6.325 | 154.902 |
| 1994 | TOTALE | 10.001 | 43.722 | 58.269 | 50.247 | 34.384 | 23.351 | 17.097 | 12.195 | 9.742 | 30.776 | 289.784 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 6.805 | 32.721 | 41.999 | 35.449 | 24.604 | 15.142 | 8.964 | 5.065 | 3.585 | 6.902 | 181.236 |
| 1995 | TOTALE | 11.767 | 46.266 | 61.611 | 56.231 | 38.337 | 25.841 | 18.606 | 13.180 | 10.492 | 32.636 | 314.967 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 8.465 | 34.642 | 45.017 | 39.798 | 27.580 | 17.462 | 10.304 | 5.730 | 4.061 | 7.442 | 200.501 |
| 1996 | TOTALE | 13.097 | 48.337 | 66.011 | 62.839 | 44.089 | 28.951 | 21.009 | 14.107 | 11.383 | 34.716 | 344.539 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 9.624 | 36.709 | 49.169 | 44.608 | 31.932 | 20.161 | 12.220 | 6.438 | 4.622 | 8.174 | 223.657 |
| 1997 | TOTALE | 12.865 | 65.053 | 88.808 | 80.962 | 56.132 | 37.161 | 24.943 | 16.403 | 12.477 | 36.898 | 431.702 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 11.197 | 53.677 | 71.710 | 61.391 | 42.531 | 27.711 | 16.103 | 8.320 | 5.446 | 9.038 | 307.124 |
| 1998 | TOTALE | 14.997 | 62.657 | 92.575 | 87.198 | 62.252 | 40.722 | 27.094 | 18.407 | 13.437 | 39.274 | 458.613 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 13.137 | 51.474 | 75.773 | 67.229 | 47.413 | 30.823 | 18.313 | 9.826 | 6.052 | 10.256 | 330.296 |
| 1999 | TOTALE | 20.019 | 69.851 | 97.717 | 95.155 | 69.909 | 45.886 | 30.158 | 21.220 | 15.176 | 43.161 | 508.252 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 17.919 | 57.954 | 80.774 | 74.706 | 53.146 | 35.236 | 21.196 | 12.400 | 7.433 | 13.271 | 374.035 |
| 2000 | TOTALE | 25.893 | 88.156 | 116.995 | 112.148 | 83.589 | 54.813 | 35.971 | 25.372 | 17.822 | 47.227 | 607.986 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 23.497 | 75.147 | 100.203 | 91.931 | 65.376 | 43.159 | 26.995 | 16.426 | 9.736 | 17.194 | 469.664 |
| 2001 | TOTALE | 25.455 | 90.924 | 118.944 | 116.990 | 88.152 | 59.107 | 38.184 | 27.501 | 18.487 | 50.169 | 633.913 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 23.390 | 78.098 | 103.156 | 97.837 | 69.648 | 47.053 | 29.553 | 18.654 | 10.707 | 19.822 | 497.918 |
| 2002 | TOTALE | 29.540 | 95.873 | 125.393 | 125.098 | 96.417 | 65.015 | 42.631 | 29.694 | 20.345 | 53.456 | 683.462 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 26.989 | 84.077 | 110.484 | 107.026 | 77.887 | 52.026 | 33.785 | 21.120 | 12.399 | 22.235 | 548.028 |
| 2003 | TOTALE | 27.813 | 98.211 | 127.795 | 132.294 | 104.169 | 72.359 | 47.693 | 32.924 | 23.286 | 59.666 | 726.210 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 25.421 | 85.851 | 112.569 | 114.353 | 85.215 | 58.068 | 38.365 | 24.494 | 14.901 | 26.633 | 585.870 |
| 2004 | TOTALE | 31.692 | 142.779 | 188.962 | 187.194 | 154.400 | 120.867 | 89.113 | 59.586 | 34.688 | 66.799 | 1.076.080 |
| | <i>di cui:</i> <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 29.434 | 131.222 | 174.319 | 170.128 | 135.842 | 105.602 | 79.370 | 51.291 | 26.253 | 33.222 | 936.683 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.5 - Permessi di soggiorno per stato civile e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Maschi e femmine

| ANNI | | Stato civile | | | | Totale |
|-------------|---------------------------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|------------------|
| | | Celibi/Nubili | Coniugati | Altri | Non indicato | |
| 1992 | TOTALE | 339.733 | 264.296 | 44.906 | - | 648.935 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 262.059 | 183.271 | 29.617 | - | 474.947 |
| 1993 | TOTALE | 299.028 | 254.085 | 36.344 | - | 589.457 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 220.048 | 171.062 | 21.571 | - | 412.681 |
| 1994 | TOTALE | 323.641 | 289.781 | 35.680 | - | 649.102 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 242.346 | 203.534 | 21.042 | - | 466.922 |
| 1995 | TOTALE | 331.701 | 312.694 | 33.396 | - | 677.791 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 246.445 | 222.152 | 18.621 | - | 487.218 |
| 1996 | TOTALE | 345.977 | 349.339 | 33.843 | - | 729.159 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 256.030 | 253.614 | 18.786 | - | 528.430 |
| 1997 | TOTALE | 495.537 | 461.725 | 28.758 | - | 986.020 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 400.874 | 362.075 | 16.789 | - | 779.738 |
| 1998 | TOTALE | 501.028 | 496.496 | 25.372 | - | 1.022.896 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 401.334 | 392.485 | 15.470 | - | 809.289 |
| 1999 | TOTALE | 511.913 | 549.890 | 29.017 | - | 1.090.820 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 406.935 | 442.513 | 18.236 | - | 867.684 |
| 2000 | TOTALE | 648.025 | 657.419 | 35.211 | - | 1.340.655 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 539.431 | 548.510 | 24.232 | - | 1.112.173 |
| 2001 | TOTALE | 647.106 | 695.057 | 37.586 | - | 1.379.749 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 539.616 | 587.880 | 26.691 | - | 1.154.187 |
| 2002 | TOTALE | 631.197 | 729.160 | 39.622 | 48.413 | 1.448.392 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 525.846 | 627.617 | 29.452 | 40.977 | 1.223.892 |
| 2003 | TOTALE | 635.793 | 775.248 | 41.982 | 50.263 | 1.503.286 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 526.628 | 671.492 | 31.524 | 41.122 | 1.270.766 |
| 2004 | TOTALE | 1.029.350 | 1.112.524 | 64.026 | 21.667 | 2.227.567 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 920.985 | 1.007.350 | 53.411 | 16.269 | 1.998.015 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.5 segue - Permessi di soggiorno per stato civile e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Maschi

| ANNI | | Stato civile | | | | Totale |
|------|---------------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|------------------|
| | | Celibi | Coniugati | Altri | Non indicato | |
| 1992 | TOTALE | 218.725 | 148.074 | 23.086 | - | 389.885 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 183.013 | 117.539 | 18.131 | - | 318.683 |
| 1993 | TOTALE | 180.012 | 133.907 | 16.050 | - | 329.969 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 143.621 | 102.798 | 11.360 | - | 257.779 |
| 1994 | TOTALE | 192.801 | 151.766 | 14.751 | - | 359.318 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 155.579 | 119.983 | 10.124 | - | 285.686 |
| 1995 | TOTALE | 192.112 | 158.116 | 12.596 | - | 362.824 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 153.598 | 125.090 | 8.029 | - | 286.717 |
| 1996 | TOTALE | 196.564 | 176.079 | 11.977 | - | 384.620 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 156.144 | 141.226 | 7.403 | - | 304.773 |
| 1997 | TOTALE | 302.061 | 244.103 | 8.154 | - | 554.318 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 259.757 | 208.305 | 4.552 | - | 472.614 |
| 1998 | TOTALE | 301.143 | 257.549 | 5.591 | - | 564.283 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 256.421 | 219.689 | 2.883 | - | 478.993 |
| 1999 | TOTALE | 301.739 | 274.522 | 6.307 | - | 582.568 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 254.889 | 235.513 | 3.247 | - | 493.649 |
| 2000 | TOTALE | 395.570 | 329.848 | 7.251 | - | 732.669 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 347.358 | 291.051 | 4.100 | - | 642.509 |
| 2001 | TOTALE | 394.225 | 344.183 | 7.428 | - | 745.836 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 346.500 | 305.411 | 4.358 | - | 656.269 |
| 2002 | TOTALE | 373.977 | 356.085 | 7.559 | 27.309 | 764.930 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 327.327 | 319.527 | 4.652 | 24.358 | 675.864 |
| 2003 | TOTALE | 372.644 | 369.683 | 8.088 | 26.661 | 777.076 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 324.943 | 332.097 | 5.020 | 22.836 | 684.896 |
| 2004 | TOTALE | 603.674 | 527.802 | 9.622 | 10.389 | 1.151.487 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 556.515 | 489.958 | 6.529 | 8.330 | 1.061.332 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.5 segue - Permessi di soggiorno per stato civile e sesso, al 1° gennaio - Anni 1992-2004 - Femmine

| ANNI | | Stato civile | | | | Totale |
|-------------|---------------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|------------------|
| | | Nubili | Coniugate | Altri | Non indicato | |
| 1992 | TOTALE | 121.008 | 116.222 | 21.820 | - | 259.050 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 79.046 | 65.732 | 11.486 | - | 156.264 |
| 1993 | TOTALE | 119.016 | 120.178 | 20.294 | - | 259.488 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 76.427 | 68.264 | 10.211 | - | 154.902 |
| 1994 | TOTALE | 130.840 | 138.015 | 20.929 | - | 289.784 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 86.767 | 83.551 | 10.918 | - | 181.236 |
| 1995 | TOTALE | 139.589 | 154.578 | 20.800 | - | 314.967 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 92.847 | 97.062 | 10.592 | - | 200.501 |
| 1996 | TOTALE | 149.413 | 173.260 | 21.866 | - | 344.539 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 99.886 | 112.388 | 11.383 | - | 223.657 |
| 1997 | TOTALE | 193.476 | 217.622 | 20.604 | - | 431.702 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 141.117 | 153.770 | 12.237 | - | 307.124 |
| 1998 | TOTALE | 199.885 | 238.947 | 19.781 | - | 458.613 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 144.913 | 172.796 | 12.587 | - | 330.296 |
| 1999 | TOTALE | 210.174 | 275.368 | 22.710 | - | 508.252 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 152.046 | 207.000 | 14.989 | - | 374.035 |
| 2000 | TOTALE | 252.455 | 327.571 | 27.960 | - | 607.986 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 192.073 | 257.459 | 20.132 | - | 469.664 |
| 2001 | TOTALE | 252.881 | 350.874 | 30.158 | - | 633.913 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 193.116 | 282.469 | 22.333 | - | 497.918 |
| 2002 | TOTALE | 257.220 | 373.075 | 32.063 | 21.104 | 683.462 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 198.519 | 308.090 | 24.800 | 16.619 | 548.028 |
| 2003 | TOTALE | 263.149 | 405.565 | 33.894 | 23.602 | 726.210 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 201.685 | 339.395 | 26.504 | 18.286 | 585.870 |
| 2004 | TOTALE | 425.676 | 584.722 | 54.404 | 11.278 | 1.076.080 |
| | <i>di cui:</i> | | | | | |
| | <i>Paesi a forte press.migratoria</i> | 364.470 | 517.392 | 46.882 | 7.939 | 936.683 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

Tavola 3.6 - Permessi di soggiorno per provincia, al 1° gennaio - Anni 1992, 1997 e 2000-2004

| PROVINCE | 1992 | 1997 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
|------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Torino | 19.983 | 35.525 | 48.252 | 47.880 | 53.969 | 57.403 | 94.601 |
| Vercelli | 3.478 | 3.515 | 3.958 | 4.049 | 4.566 | 4.594 | 5.984 |
| Biella | - | 2.029 | 3.645 | 3.918 | 4.583 | 4.647 | 6.019 |
| Verbano-Cusio-Ossola | - | 1.300 | 2.414 | 2.521 | 2.777 | 2.921 | 4.382 |
| Novara | 5.054 | 5.555 | 7.277 | 7.898 | 9.537 | 10.075 | 14.666 |
| Cuneo (a) | 3.201 | 7.197 | 4.696 | 12.231 | 11.241 | 13.214 | 21.271 |
| Asti | 1.246 | 2.828 | 5.044 | 5.414 | 6.519 | 6.762 | 9.763 |
| Alessandria | 2.341 | 5.220 | 8.282 | 7.123 | 7.986 | 8.334 | 14.811 |
| Piemonte | 35.303 | 63.169 | 83.568 | 91.034 | 101.178 | 107.950 | 171.497 |
| Aosta | 1.594 | 2.222 | 2.531 | 2.492 | 2.860 | 2.870 | 3.681 |
| Valle d'Aosta | 1.594 | 2.222 | 2.531 | 2.492 | 2.860 | 2.870 | 3.681 |
| Varese | 3.343 | 10.581 | 16.816 | 16.859 | 20.126 | 21.076 | 30.625 |
| Como | 9.420 | 10.565 | 12.326 | 12.941 | 14.852 | 15.310 | 21.776 |
| Lecco | - | 2.806 | 5.665 | 6.122 | 7.165 | 7.750 | 10.692 |
| Sondrio | 867 | 1.314 | 2.131 | 2.402 | 2.591 | 2.914 | 3.549 |
| Milano | 87.877 | 126.647 | 169.679 | 172.045 | 168.639 | 170.300 | 249.372 |
| Bergamo | 7.922 | 15.860 | 25.196 | 27.733 | 29.306 | 30.522 | 49.776 |
| Brescia | 6.300 | 21.743 | 40.519 | 41.396 | 48.395 | 56.036 | 84.659 |
| Pavia | 3.036 | 4.592 | 8.281 | 8.874 | 10.570 | 11.086 | 17.116 |
| Lodi | - | 1.867 | 3.573 | 4.075 | 5.047 | 5.368 | 8.969 |
| Cremona | 2.047 | 4.276 | 7.368 | 8.541 | 10.705 | 11.231 | 15.078 |
| Mantova | 3.408 | 5.701 | 9.737 | 11.266 | 13.973 | 15.175 | 21.020 |
| Lombardia | 124.220 | 205.952 | 301.291 | 312.254 | 331.369 | 346.768 | 512.632 |
| Bolzano-Bozen (b) | 9.361 | 18.408 | 16.729 | 17.331 | 19.482 | 20.224 | 22.220 |
| Trento | 5.310 | 7.904 | 11.954 | 13.512 | 17.015 | 17.868 | 21.786 |
| Trentino-Alto Adige | 14.671 | 26.312 | 28.683 | 30.843 | 36.497 | 38.092 | 44.006 |
| Verona | 11.088 | 18.531 | 28.402 | 30.901 | 35.133 | 35.817 | 47.886 |
| Vicenza | 13.434 | 22.199 | 33.306 | 37.222 | 34.668 | 34.870 | 43.033 |
| Belluno | 1.146 | 2.330 | 3.587 | 3.866 | 3.688 | 4.651 | 7.149 |
| Treviso | 6.290 | 11.486 | 26.438 | 30.683 | 33.518 | 35.839 | 52.751 |
| Venezia | 4.401 | 7.464 | 13.256 | 14.519 | 14.547 | 16.766 | 29.979 |
| Padova | 5.904 | 11.961 | 17.692 | 18.545 | 17.845 | 21.432 | 38.648 |
| Rovigo | 790 | 1.553 | 3.239 | 3.368 | 3.843 | 4.149 | 6.548 |
| Veneto | 43.053 | 75.524 | 125.920 | 139.104 | 143.242 | 153.524 | 225.994 |
| Pordenone | 4.386 | 7.862 | 11.575 | 13.760 | 13.227 | 15.356 | 20.822 |
| Udine | 4.530 | 6.893 | 10.593 | 12.133 | 12.292 | 13.201 | 19.045 |
| Gorizia | 2.057 | 3.096 | 4.252 | 4.525 | 5.579 | 5.926 | 7.424 |
| Trieste | 7.686 | 10.752 | 11.828 | 12.529 | 12.450 | 14.541 | 14.231 |
| Friuli-Venezia Giulia | 18.659 | 28.603 | 38.248 | 42.947 | 43.548 | 49.024 | 61.522 |
| Imperia | 4.616 | 5.518 | 6.649 | 6.781 | 6.016 | 6.635 | 9.291 |
| Savona | 1.480 | 3.649 | 5.294 | 5.802 | 6.442 | 7.193 | 9.707 |
| Genova | 12.358 | 16.016 | 20.556 | 21.190 | 17.696 | 18.150 | 33.051 |
| La Spezia | 1.788 | 2.951 | 3.545 | 3.970 | 3.298 | 3.382 | 6.287 |
| Liguria | 20.242 | 28.134 | 36.044 | 37.743 | 33.452 | 35.360 | 58.336 |
| Piacenza | 2.092 | 3.814 | 6.070 | 6.905 | 8.778 | 9.079 | 14.165 |
| Parma | 5.428 | 8.620 | 11.556 | 11.299 | 15.877 | 15.778 | 22.007 |
| Reggio nell'Emilia | 6.200 | 11.129 | 15.909 | 17.312 | 20.200 | 20.544 | 31.057 |
| Modena | 9.579 | 12.475 | 17.406 | 16.552 | 23.605 | 25.445 | 39.149 |
| Bologna | 15.315 | 20.379 | 29.741 | 30.454 | 33.869 | 34.660 | 49.083 |
| Ferrara | 2.423 | 2.412 | 3.831 | 4.442 | 6.540 | 6.816 | 10.510 |
| Ravenna | 4.130 | 6.070 | 8.533 | 9.450 | 11.908 | 13.934 | 19.861 |
| Forlì-Cesena | 6.086 | 5.575 | 8.833 | 10.073 | 10.218 | 12.257 | 18.078 |
| Rimini | - | 2.509 | 6.639 | 7.525 | 9.274 | 9.274 | 14.663 |
| Emilia-Romagna | 51.253 | 72.983 | 108.518 | 114.012 | 140.269 | 147.787 | 218.573 |
| Massa-Carrara | 1.526 | 2.386 | 3.130 | 3.267 | 3.613 | 3.598 | 5.293 |
| Lucca | 3.779 | 5.177 | 7.379 | 7.529 | 6.803 | 6.705 | 11.888 |
| Pistoia | 1.812 | 3.801 | 6.785 | 6.907 | 8.278 | 8.336 | 11.812 |
| Firenze (c) | 19.622 | 31.340 | 40.089 | 39.617 | 28.222 | 35.537 | 59.020 |
| Prato | - | 3.517 | 12.897 | 14.298 | 13.073 | 12.887 | 22.654 |
| Livorno | 3.721 | 4.568 | 6.236 | 6.090 | 6.571 | 6.758 | 9.979 |
| Pisa | 5.485 | 7.564 | 11.777 | 11.257 | 10.801 | 11.053 | 15.354 |
| Arezzo | 3.192 | 4.880 | 8.540 | 9.919 | 11.594 | 11.597 | 17.302 |
| Siena | 2.984 | 5.409 | 7.320 | 8.019 | 9.354 | 9.514 | 13.529 |
| Grosseto | 1.913 | 2.950 | 4.212 | 4.733 | 5.357 | 5.148 | 8.166 |
| Toscana | 44.034 | 71.592 | 108.365 | 111.636 | 103.666 | 111.133 | 174.997 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

(a) La flessione al 1° gennaio 2000 è dovuta a ritardi nell'aggiornamento dell'archivio da parte della Questura; l'ammontare dei permessi al 1° gennaio 2000 può 1° gennaio 2000 può stimarsi intorno alle 11 mila unità.

(b) L'elevato numero di permessi di soggiorno al 1° gennaio 1997 è imputabile a circa 4 mila permessi per lavoro stagionale, intestati in genere a cittadini della repubblica Ceca, eccezionalmente ancora in vigore ad inizio anno.

(c) La flessione al 1° gennaio 2002 è dovuta in larga parte a ritardi nell'aggiornamento dell'archivio da parte della Questura.

Tavola 3.6 segue - Permessi di soggiorno per provincia, al 1° gennaio - Anni 1992, 1997 e 2000-2004

| PROVINCE | 1992 | 1997 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 |
|--------------------|----------------|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Perugia | 10.234 | 15.064 | 20.549 | 20.867 | 23.966 | 24.679 | 35.874 |
| Terni | 1.456 | 2.652 | 4.116 | 4.283 | 5.056 | 5.249 | 8.822 |
| Umbria | 11.690 | 17.716 | 24.665 | 25.150 | 29.022 | 29.928 | 44.696 |
| Pesaro e Urbino | 2.706 | 4.619 | 7.200 | 8.239 | 10.478 | 10.901 | 15.309 |
| Ancona | 3.169 | 5.412 | 9.000 | 10.244 | 13.250 | 13.023 | 19.617 |
| Macerata | 2.735 | 5.436 | 9.278 | 10.241 | 12.581 | 13.810 | 16.967 |
| Ascoli Piceno | 2.054 | 4.201 | 6.220 | 6.957 | 8.718 | 9.356 | 13.526 |
| Marche | 10.664 | 19.668 | 31.698 | 35.681 | 45.027 | 47.090 | 65.419 |
| Viterbo | 2.938 | 3.996 | 5.294 | 5.638 | 6.514 | 6.827 | 10.581 |
| Rieti | 2.812 | 1.784 | 2.468 | 2.583 | 2.893 | 2.824 | 4.313 |
| Roma | 139.357 | 184.112 | 220.243 | 217.795 | 217.258 | 213.657 | 293.159 |
| Latina | 7.156 | 8.548 | 8.877 | 8.687 | 9.070 | 8.508 | 14.734 |
| Frosinone | 2.262 | 4.251 | 5.651 | 5.896 | 6.475 | 6.770 | 10.746 |
| Lazio | 154.525 | 202.691 | 242.533 | 240.599 | 242.210 | 238.586 | 333.533 |
| L'Aquila | 2.871 | 5.484 | 5.902 | 5.693 | 6.398 | 6.752 | 10.612 |
| Teramo | 1.535 | 3.656 | 5.212 | 5.195 | 4.369 | 5.394 | 9.624 |
| Pescara | 1.687 | 2.421 | 3.673 | 3.549 | 4.227 | 4.402 | 6.149 |
| Chieti | 1.673 | 2.705 | 3.726 | 4.007 | 4.543 | 4.664 | 6.652 |
| Abruzzo | 7.766 | 14.266 | 18.513 | 18.444 | 19.537 | 21.212 | 33.037 |
| Isernia | 258 | 380 | 633 | 606 | 723 | 853 | 1.142 |
| Campobasso | 756 | 921 | 1.302 | 1.333 | 1.449 | 1.542 | 2.358 |
| Molise | 1.014 | 1.301 | 1.935 | 1.939 | 2.172 | 2.395 | 3.500 |
| Caserta | 4.334 | 14.343 | 13.493 | 11.111 | 10.600 | 10.426 | 22.024 |
| Benevento | 631 | 768 | 1.119 | 1.147 | 1.209 | 1.265 | 2.744 |
| Napoli | 22.744 | 33.229 | 44.322 | 43.762 | 39.718 | 35.479 | 64.157 |
| Avellino | 923 | 1.257 | 2.328 | 2.649 | 3.322 | 3.564 | 6.650 |
| Salerno | 3.122 | 4.933 | 7.074 | 6.885 | 7.061 | 7.304 | 18.785 |
| Campania | 31.754 | 54.530 | 68.336 | 65.554 | 61.910 | 58.038 | 114.360 |
| Foggia | 2.117 | 4.009 | 5.326 | 5.356 | 5.667 | 4.529 | 8.921 |
| Bari | 5.493 | 10.992 | 14.307 | 14.189 | 12.685 | 15.126 | 20.063 |
| Taranto | 1.180 | 2.251 | 2.793 | 2.738 | 2.646 | 2.439 | 3.373 |
| Brindisi | 4.450 | 6.077 | 5.674 | 2.668 | 2.703 | 2.613 | 2.974 |
| Lecce | 3.048 | 3.745 | 6.453 | 8.188 | 6.646 | 6.461 | 7.277 |
| Puglia | 16.288 | 27.074 | 34.553 | 33.139 | 30.347 | 31.168 | 42.608 |
| Potenza | 892 | 1.021 | 1.453 | 1.434 | 1.550 | 1.612 | 3.033 |
| Matera | 689 | 1.119 | 1.677 | 1.587 | 1.714 | 1.863 | 2.616 |
| Basilicata | 1.581 | 2.140 | 3.130 | 3.021 | 3.264 | 3.475 | 5.649 |
| Cosenza | 1.660 | 2.893 | 3.324 | 3.066 | 3.070 | 2.983 | 7.610 |
| Crotone | - | 716 | 1.385 | 1.007 | 1.423 | 4.095 | 5.588 |
| Catanzaro | 2.272 | 2.765 | 3.836 | 3.522 | 3.558 | 3.473 | 5.607 |
| Vibo Valentia | - | 653 | 1.068 | 1.143 | 1.131 | 1.190 | 2.554 |
| Reggio di Calabria | 3.237 | 6.679 | 5.917 | 5.372 | 5.634 | 5.734 | 11.692 |
| Calabria | 7.169 | 13.706 | 15.530 | 14.110 | 14.816 | 17.475 | 33.051 |
| Trapani | 2.845 | 3.507 | 4.028 | 3.371 | 4.057 | 3.737 | 4.664 |
| Palermo | 16.242 | 12.095 | 13.624 | 12.993 | 13.235 | 12.956 | 16.415 |
| Messina | 4.465 | 6.546 | 8.316 | 8.004 | 8.436 | 7.723 | 10.404 |
| Agrigento | 3.114 | 2.655 | 2.778 | 2.693 | 2.661 | 2.327 | 3.394 |
| Caltanissetta | 776 | 855 | 1.321 | 1.188 | 1.324 | 1.318 | 1.763 |
| Enna | 379 | 434 | 608 | 590 | 603 | 672 | 931 |
| Catania | 11.207 | 13.318 | 13.667 | 11.469 | 13.252 | 12.563 | 15.234 |
| Ragusa | 5.650 | 6.407 | 7.154 | 6.035 | 5.991 | 5.552 | 8.834 |
| Siracusa | 1.524 | 2.094 | 2.431 | 2.374 | 2.557 | 2.858 | 3.692 |
| Sicilia | 46.202 | 47.911 | 53.927 | 48.717 | 52.116 | 49.706 | 65.331 |
| Sassari | 2.467 | 4.016 | 4.520 | 4.065 | 4.607 | 4.276 | 5.896 |
| Nuoro | 785 | 1.221 | 1.268 | 1.233 | 1.344 | 1.379 | 1.682 |
| Oristano | 253 | 457 | 572 | 546 | 599 | 616 | 824 |
| Cagliari | 3.748 | 4.832 | 6.307 | 5.486 | 5.340 | 5.434 | 6.743 |
| Sardegna | 7.253 | 10.526 | 12.667 | 11.330 | 11.890 | 11.705 | 15.145 |
| ITALIA | 648.935 | 986.020 | 1.340.655 | 1.379.749 | 1.448.392 | 1.503.286 | 2.227.567 |
| Nord-ovest | 181.359 | 299.477 | 423.434 | 443.523 | 468.859 | 492.948 | 746.146 |
| Nord-est | 127.636 | 203.422 | 301.369 | 326.906 | 363.556 | 388.427 | 550.095 |
| Centro | 220.913 | 311.667 | 407.261 | 413.066 | 419.925 | 426.737 | 618.645 |
| Sud | 65.572 | 113.017 | 141.997 | 136.207 | 132.046 | 133.763 | 232.205 |
| Isole | 53.455 | 58.437 | 66.594 | 60.047 | 64.006 | 61.411 | 80.476 |

Fonte: Elaborazione Istat su dati del Ministero dell'interno

IL MODELLO DI RILEVAZIONE

Entro **gennaio 2005** spedire il modello, anche se negativo, a:
 ISTAT – DEM Viale Liegi 13
copia anche all'UR ISTAT di competenza

Si invita a trasmettere il modello via internet:
<http://modem.istat.it>
 -in caso di invio telematico NON spedire la copia cartacea del modello
 -per chiarimenti contattare: Servizio DEM tel. **06 46737361 / 2** fax **06 85301609**
 oppure l'Ufficio Regionale ISTAT di competenza

MOVIMENTO E CALCOLO DELLA POPOLAZIONE STRANIERA RESIDENTE - ANNO 2004

| | |
|----------------|-------------|
| Provincia | Comune |
| cod. provincia | cod. comune |

| | M | F | MF |
|---|---|---|----|
| 1. POPOLAZIONE STRANIERA RESIDENTE CALCOLATA AL 1/1/2004 | | | |
| ISCRIZIONI E CANCELLAZIONI ANAGRAFICHE NEL CORSO DEL 2004 | | | |
| 2.1 Iscritti per nascita | | | |
| 2.2 Iscritti per trasferimento da altri comuni italiani | | | |
| 2.3 Iscritti per trasferimento dall'estero | | | |
| 2.4 Verifiche post-censuarie | | | |
| 2.5 Iscritti non altrove classificabili | | | |
| 2. TOTALE ISCRITTI (2.1 + 2.2 + 2.3 + 2.4 + 2.5) | | | |
| 3.1 Cancellati per morte | | | |
| 3.2 Cancellati per trasferimento ad altri comuni italiani | | | |
| 3.3 Cancellati per trasferimento all'estero | | | |
| 3.4 Cancellati per acquisizione cittadinanza italiana | | | |
| 3.5 Cancellati per irreperibilità <i>(esclusa irreperibilità al censimento)</i> | | | |
| 3.6 Verifiche post-censuarie | | | |
| 3.7 Cancellati non altrove classificabili | | | |
| 3. TOTALE CANCELLATI (3.1 + 3.2 + 3.3 + 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.7) | | | |
| 4. POPOLAZIONE STRANIERA RESIDENTE CALCOLATA AL 31/12/2004 (1 + 2 - 3) | | | |

| | M | F | MF |
|--|---|---|----|
| 5. SITUAZIONE ANAGRAFICA AL 31/12/2004 (tutti gli stranieri presenti in anagrafe alla fine dell'anno - mod. AP/5 individuale) | | | |
| 5.1 di cui: stranieri minorenni (nati dopo il 31/12/1986) | | | |

Revisione anagrafica post-censuaria (barrare la casella corrispondente)

Conclusa

In corso

Non avviata

Nome, telefono e fax del referente per il modello

Data

L'Ufficiale d'Anagrafe

Riportare **sul retro del modello** la distribuzione per cittadinanza e sesso di **TUTTI** gli stranieri presenti in anagrafe alla fine dell'anno 2004 (punto 5)

(segue sul retro)

Serie Informazioni - Volumi pubblicati

Anno 2006

1. *L'interruzione volontaria di gravidanza in Italia - Anno 2003*
2. *La ricerca e sviluppo in Italia. Consuntivo 2002 - Previsioni 2003-2004*
3. *Stime preliminari della mortalità per causa nelle regioni italiane - Anno 2003* ○
4. *Gli acquisti di prodotti energetici delle imprese industriali - Anno 2003* ○
5. *Statistica annuale della produzione industriale - Anno 2003* ○
6. *Statistiche del trasporto aereo - Anno 2003* ○
7. *Le infrastrutture in Italia: un'analisi provinciale della dotazione e della funzionalità - Anni vari* ○
8. *I bilanci consuntivi delle Camere di commercio, industria, artigianato e agricoltura - Anno 2002* ○
9. *Tavole di mortalità e tavole attuariali della popolazione italiana al 2002* ○
10. *Struttura e attività degli istituti di cura - Anno 2003* ○
11. *L'ospedalizzazione di pazienti affetti da disturbi psichici - Anni 1999-2002* ○
12. *Dimissioni dagli istituti di cura in Italia - Anni 2001-2002* ○
13. *Ricostruzione della popolazione residente per età e sesso nei comuni italiani - Anni 1992-2001* ○
14. *I laureati e il mercato del lavoro - Inserimento professionale dei laureati - Indagine 2004* ○
15. *I viaggi in Italia e all'estero nel 2004 - Indagine multiscopo sulle famiglie "Viaggi e vacanze" - Anno 2004* ○
16. *Il sistema delle indagini sulle acque - Anno 1999* ○
17. *Conti economici delle imprese - Anno 2002* ○
18. *Strutture familiari e opinioni su famiglia e figli - Indagine multiscopo sulle famiglie "Famiglia e soggetti sociali" - Anno 2003* ○
19. *Gli assicurati alle gestioni pensionistiche invalidità, vecchiaia e superstiti - Anno 2004* ○
20. *Dimissioni dagli istituti di cura per aborto spontaneo - Anni 2002-2003* ○
21. *Il valore della moneta in Italia dal 1861 al 2005*
22. *La mobilità sociale - Anno 2003* ○
23. *La vita di coppia - Indagine multiscopo sulle famiglie "Famiglia e soggetti sociali" - Anno 2003* ○
24. *Produzione e caratteristiche strutturali dell'industria siderurgica Anni 2003-2004* ○
25. *Atlante statistico dei comuni* ○
26. *Parentela e reti di solidarietà - Indagine multiscopo sulle famiglie "Famiglia e soggetti sociali" - Anno 2003* ○
27. *Le organizzazioni di volontariato in Italia - Anno 2003* ○
28. *I bilanci consuntivi degli enti previdenziali - Anno 2004* ○
29. *Popolazione comunale per sesso, età e stato civile - Anni 2002-2005* ○
30. *Le cooperative in Italia - Anno 2003* ○
31. *Reddito e condizioni di vita - Anno 2004* ○
32. *Avere un figlio in Italia - Approfondimenti tematici dall'indagine campionaria sulle nascite - Anno 2002* ○
33. *Produzione e caratteristiche strutturali dell'industria siderurgica italiana - Anni 2004-2005* ○

Anno 2007

1. *Stime preliminari della mortalità per causa nelle regioni italiane - Anno 2004* ○
2. *L'uso del tempo - Indagine multiscopo sulle famiglie "Uso del tempo" - Anni 2002-2003* ○
3. *I laureati e lo studio - Inserimento professionale dei laureati - Indagine 2004* ○
4. *La vita quotidiana nel 2005 - Indagine multiscopo sulle famiglie "Aspetti della vita quotidiana" - Anno 2005* ○
5. *Statistiche dei trasporti marittimi - Anni 2002-2004* ○
6. *Statistiche del trasporto aereo - Anni 2004-2005* ○
7. *Statistiche sui permessi di costruire - Anni 2003-2004* ○
8. *Conti economici delle imprese - Anno 2003* ○
9. *I bilanci consuntivi degli enti previdenziali - Anno 2005* ○
10. *La presenza straniera in Italia: caratteristiche socio-demografiche - I cittadini stranieri dopo la regolarizzazione - Residenti stranieri al 1° gennaio degli anni 2004 e 2005 - Residenti stranieri per età al 1° gennaio degli anni 2003 - 2005 - Permessi di soggiorno al 1° gennaio 2004* ○



***Produzione editoriale
&
Altri servizi***

La produzione editoriale

LE PUBBLICAZIONI A CARATTERE GENERALE

Annuario statistico italiano 2006
pp. XXIV-872+1 cd-rom; € 50,00
ISBN 88-458-1342-8

Bollettino mensile di statistica
pp. 168 circa; € 15,00
ISSN 0021-3136

Compendio statistico italiano 2006
pp. 388; € 15,00
ISBN 978-88-458-1374-0

Genesees V. 3.0
Funzione Riponderazione
Tecniche e strumenti, n. 2, ed. 2005
pp. 220+1 cd-rom; € 27,00
ISBN 88-458-0870-X

Genesees V. 3.0
Funzione Stime ed Errori
Tecniche e strumenti, n. 3, ed. 2005
pp. 252+1 cd-rom; € 27,00
ISBN 88-458-0896-3

Capitale intellettuale e amministrazioni pubbliche
Riferimenti metodologici e studi di caso per la gestione e la valorizzazione
Quaderni del MIPA, n. 12, ed. 2006
pp. 168; € 17,00
ISBN 88-458-1313-4

Italian Statistical Abstract 2005
pp. 376; € 15,00
ISBN 978-88-458-1316-0

Rapporto annuale
La situazione del Paese nel 2005
pp. XXXII-428; € 27,00
ISBN 88-458-1337-1
ISSN 1594-3135

Raccolta del Rapporto annuale
La situazione del Paese dal 1998 al 2005
cd-rom; € 20,00
ISBN 88-458-1338-X
ISSN 1594-3135

LE NOVITÀ EDITORIALI A CARATTERE TEMATICO

AMBIENTE E TERRITORIO

Atlante statistico dei comuni
Informazioni, n. 25, edizione 2006
pp. 68+1 cd-rom; € 14,00
ISBN 88-458-1362-2

Le infrastrutture in Italia
Un'analisi provinciale della dotazione e della funzionalità
Informazioni, n. 7, edizione 2006
pp. 248+1 cd-rom; € 25,00
ISBN 88-458-1327-4

Il sistema delle indagini sulle acque
anno 1999
Informazioni, n. 16, edizione 2006
pp. 300+1 cd-rom; € 27,00
ISBN 88-458-1343-6

POPOLAZIONE

L'indagine campionaria sulle nascite: obiettivi, metodologia e organizzazione
Metodi e norme, n. 28, edizione 2006
pp. 180; € 17,00
ISBN 88-458-1324-X

Matrimoni, separazioni e divorzi (*)
anno 2002
Annuari, n. 15, edizione 2006
pp. 164; € 16,00
ISBN 88-458-1326-9

Movimento migratorio della popolazione residente
Iscrizioni e cancellazioni anagrafiche anni 2001-2002
Annuari, n. 14, edizione 2006
pp. 260+1 cd-rom; € 25,00
ISBN 88-458-1320-7

Ricostruzione della popolazione residente per età e sesso nei comuni italiani
anni 1992-2001
Informazioni, n. 13, edizione 2006
pp. 256+1 cd-rom; € 27,00
ISBN 88-458-1335-5

SANITÀ E PREVIDENZA

Gli assicurati alle gestioni pensionistiche invalidità, vecchiaia e superstiti (*)
anno 2004
Informazioni, n. 19, edizione 2006
pp. 72; € 15,00
ISBN 88-458-1349-5

I bilanci consuntivi degli enti previdenziali (*)
anno 2004
Informazioni, n. 28, edizione 2006
pp. 104+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1367-3

Dimissioni dagli istituti di cura in Italia
anni 2001-2002
Informazioni, n. 12, edizione 2006
pp. 120+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1333-9

Dimissioni dagli istituti di cura per aborto spontaneo
anni 2002-2003
Informazioni, n. 20, edizione 2006
pp. 118; € 19,00
ISBN 88-458-1350-9

L'interruzione volontaria di gravidanza in Italia
anno 2003
Informazioni, n. 1, edizione 2006
pp. 118; € 14,00
ISBN 88-458-1314-2

L'ospedalizzazione di pazienti affetti da disturbi psichici
anni 1999-2002
Informazioni, n. 11, edizione 2006
pp. 104+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1332-0

Le pubblicazioni con (*) sono riportate in più settori editoriali



Statistiche della previdenza e dell'assistenza sociale (*)

I - I trattamenti pensionistici
anno 2004
Annuari, n. 7, edizione 2006
pp. 124+1 cd-rom; € 18,00
ISBN 88-458-1361-4

Statistiche della previdenza e dell'assistenza sociale (*)

II - I beneficiari delle prestazioni pensionistiche
anno 2003
Annuari, n. 6, edizione 2006
pp. 180+1 cd-rom; € 21,00
ISBN 88-458-1317-7

Stime preliminari della mortalità per causa nelle regioni italiane anno 2003

Informazioni, n. 3, edizione 2006
pp. 110+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-13189-3

Struttura e attività degli istituti di cura anno 2003

Informazioni, n. 10, edizione 2006
pp. 126+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1331-2

CULTURA

La classificazione Istat dei titoli di studio italiani anno 2003

Metodi e norme, n. 30, edizione 2006
pp. 96+1 cd-rom; € 15,00
ISBN 88-458-1340-1

I laureati e il mercato del lavoro (*) Inserimento professionale dei laureati Indagine 2004

Informazioni, n. 14, edizione 2006
pp. 144+1 cd-rom; € 18,00
ISBN 88-458-1336-3

Statistiche culturali anni 2003-2004

Annuari, n. 44, edizione 2006
pp. 184+1 cd-rom; € 22,00
ISBN 88-458-1346-0

FAMIGLIA E SOCIETÀ

I consumi delle famiglie anno 2004

Annuari, n. 11, edizione 2006
pp. 160+1 cd-rom; € 21,00
ISBN 88-458-1348-7

Diventare padri in Italia

Fecondità e figli
secondo un approccio di genere
Argomenti, n. 31, edizione 2006
pp. 344; € 27,00
ISBN 88-458-1355-X

La mobilità sociale

anno 2003
Informazioni, n. 22, edizione 2006
pp. 104+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1354-1

Parentela e reti di solidarietà

anno 2003
Informazioni, n. 26, edizione 2006
pp. 160+1 cd-rom; € 22,00
ISBN 88-458-1363-0

Il sistema di indagini sociali multiscopo

Metodi e norme, n. 31, edizione 2006
pp. 276; € 22,00
ISBN 88-458-1341-X

Strutture familiari e opinioni su famiglia e figli

anno 2003
Informazioni, n. 18, edizione 2006
pp. 208+1 cd-rom; € 27,00
ISBN 88-458-1347-9

I viaggi in Italia e all'estero nel 2004 (*)

Informazioni, n. 15, edizione 2006
pp. 94+1 cd-rom; € 15,00
ISBN 88-458-1339-8

La vita di coppia

anno 2003
Informazioni, n. 23, edizione 2006
pp. 132+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1356-8

PUBBLICA AMMINISTRAZIONE

Gli assicurati alle gestioni pensionistiche invalidità, vecchiaia e superstiti (*) anno 2004

Informazioni, n. 19, edizione 2006
pp. 72; € 15,00
ISBN 88-458-1349-5

I bilanci consuntivi degli enti previdenziali (*) anno 2004

Informazioni, n. 28, edizione 2006
pp. 104+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1367-3

I bilanci consuntivi delle Camere di commercio, industria, artigianato e agricoltura anno 2002

Informazioni, n. 8, edizione 2006
pp. 52+1 cd-rom; € 15,00
ISBN 88-458-1329-0

La ricerca e sviluppo in Italia (*) Consuntivo 2002

Previsioni 2003-2004
Informazioni, n. 2, edizione 2006
pp. 136; € 14,00
ISBN 88-458-1315-0

Statistiche della previdenza e dell'assistenza sociale (*)

I - I trattamenti pensionistici
anno 2004
Annuari, n. 7, edizione 2006
pp. 124+1 cd-rom; € 18,00
ISBN 88-458-1361-4

Statistiche della previdenza e dell'assistenza sociale (*)

II - I beneficiari delle prestazioni pensionistiche
anno 2003
Annuari, n. 6, edizione 2006
pp. 180+1 cd-rom; € 21,00
ISBN 88-458-1317-7

GIUSTIZIA

Matrimoni, separazioni e divorzi (*) anno 2002

Annuari, n. 15, edizione 2006
pp. 164; € 16,00
ISBN 88-458-1326-9

Ritardi della giustizia civile e ricadute sul sistema economico

Costi della giustizia civile rilevanti per il sistema delle attività produttive
Quaderni del MIPA, n. 13, ed. 2006
pp. 146; € 14,00
ISBN 88-458-1352-5

CONTI NAZIONALI

Contabilità nazionale **Tomo 1 - Conti economici nazionali - Anni 1992-2003**

Annuari, n. 9, edizione 2005
pp. 236; € 22,00
ISBN 88-458-0862-9

I conti economici nazionali per settore istituzionale: le nuove stime secondo il Sec95
Metodi e norme, n. 23, edizione 2005
pp. 336; € 32,00
ISBN 88-458-0884-X



Valore aggiunto ai prezzi di base dell'agricoltura per regione
anni 1999-2004

Informazioni, n. 23, edizione 2005
pp. 134+1 cd-rom; € 17,00
ISBN 88-458-1288-X

LAVORO

I laureati e il mercato del lavoro (*)
Inserimento professionale dei laureati
Indagine 2004

Informazioni, n. 14, edizione 2006
pp. 144+1 cd-rom; € 18,00
ISBN 88-458-1336-3

Forze di lavoro

Media 2004
Annuari, n. 10, edizione 2005
pp. 164; € 17,00
ISBN 88-458-1318-5

Lavoro e retribuzioni

anno 2001
Annuari, n. 7, edizione 2005
pp. 236+1 cd-rom; € 25,00
ISBN 88-458-0879-3

Rilevazione mensile sull'occupazione, gli orari di lavoro e le retribuzioni nelle grandi imprese

Metodi e norme, n. 29, edizione 2006
pp. 92; € 10,00
ISBN 88-458-1328-2

La rilevazione sulle forze di lavoro: contenuti, metodologie, organizzazione

Metodi e norme, n. 32, edizione 2006
pp. 208; € 22,00
ISBN 88-458-1357-6

Statistiche della previdenza e dell'assistenza sociale (*)

I - I trattamenti pensionistici
anno 2004
Annuari, n. 7, edizione 2006
pp. 124+1 cd-rom; € 18,00
ISBN 88-458-1361-4

Statistiche della previdenza e dell'assistenza sociale (*)

II - I beneficiari delle prestazioni pensionistiche
anno 2003
Annuari, n. 6, edizione 2006
pp. 180+1 cd-rom; € 21,00
ISBN 88-458-1317-7

Gli stranieri nella rilevazione sulle forze di lavoro

Metodi e norme, n. 27, edizione 2006
pp. 76; € 9,00
ISBN 88-458-1323-1

PREZZI

Il valore della moneta in Italia dal 1861 al 2005

Informazioni, n. 21, edizione 2006
pp. 168; € 17,00
ISBN 88-458-1351-7

AGRICOLTURA

Statistiche dell'agricoltura
anni 2001-2002

Annuari, n. 49, edizione 2006
pp. 356; € 32,00
ISBN 88-458-1334-7

INDUSTRIA

Gli acquisti di prodotti energetici delle imprese industriali

anno 2003
Informazioni, n. 4, edizione 2006
pp. 44+1 cd-rom; € 15,00
ISBN 88-458-1321-5

Classificazione delle forme giuridiche delle unità legali (*)

Metodi e norme, n. 26, edizione 2005
pp. 140; € 10,00
ISBN 88-458-1307-X

Conti economici delle imprese (*)
anno 2002

Informazioni, n. 17, edizione 2006
pp. 138+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1345-2

Produzione e caratteristiche strutturali dell'industria siderurgica

anni 2003-2004
Informazioni, n. 24, edizione 2006
pp. 92+1 cd-rom; € 15,00
ISBN 88-458-1358-4

La produzione dell'industria tessile e dell'abbigliamento

Statistica per trimestri - Anno 2003
Informazioni, n. 21, edizione 2005
pp. 56+1 cd-rom; € 14,00
ISBN 88-458-0903-X

Statistica annuale della produzione industriale
anno 2003

Informazioni, n. 5, edizione 2006
pp. 52+1 cd-rom; € 15,00
ISBN 88-458-1322-3

La ricerca e sviluppo in Italia (*)

Consuntivo 2002
Previsioni 2003-2004
Informazioni, n. 2, edizione 2006
pp. 136; € 14,00
ISBN 88-458-1315-0

SERVIZI

Classificazione delle forme giuridiche delle unità legali (*)

Metodi e norme, n. 26, edizione 2005
pp. 140; € 10,00
ISBN 88-458-1307-X

Conti economici delle imprese (*)
anno 2002

Informazioni, n. 17, edizione 2006
pp. 138+1 cd-rom; € 19,00
ISBN 88-458-1345-2

Trasporto merci su strada

anno 2003
Informazioni, n. 10, edizione 2005
pp. 56+1 cd-rom; € 14,00
ISBN 88-458-0878-5

Statistiche dei trasporti

anni 2002-2003
Annuari, n. 4, edizione 2005
pp. 284; € 22,00
ISBN 88-458-0890-4

Statistiche del trasporto aereo
anno 2003

Informazioni, n. 6, edizione 2006
pp. 44+1 cd-rom; € 15,00
ISBN 88-458-1325-8

La ricerca e sviluppo in Italia (*)

Consuntivo 2002
Previsioni 2003-2004
Informazioni, n. 2, edizione 2006
pp. 136; € 14,00
ISBN 88-458-1315-0

I viaggi in Italia e all'estero nel 2004 (*)

Informazioni, n. 15, edizione 2006
pp. 94+1 cd-rom; € 15,00
ISBN 88-458-1339-8

COMMERCIO ESTERO

Commercio estero e attività internazionali delle imprese 2005

1. Merci, servizi, investimenti diretti
2. Paesi, settori, regioni
+ *L'Italia nell'economia internazionale Rapporto ICE 2005-2006* + 1 cd-rom
+ Sintesi del Rapporto ICE
Annuari, n. 8, edizione 2006
pp. 368 + 432 + 616 + 46
€ 100,00 (in cofanetto)
ISBN 88-458-1353-3

PRODOTTI CENSUARI

5° CENSIMENTO GENERALE DELL'AGRICOLTURA 22 OTTOBRE 2000

Caratteristiche strutturali delle aziende agricole
Fascicolo nazionale; € 25,00
Fascicoli regionali; € 22,00
Fascicoli provinciali; € 22,00

Caratteristiche tipologiche delle aziende agricole
Fascicolo nazionale; € 20,00
Fascicoli regionali; € 14,00

Organizzazione e atti del 5° Censimento generale dell'agricoltura
pp. 152; € 14,00; ISBN 88-458-1287-1

APPROFONDIMENTI TEMATICI

La coltivazione della vite in Italia
Volume I - Caratteristiche generali
pp. 300; € 26,50; ISBN 88-458-1280-4
Volume II - Vitigni
pp. 248; € 22,00; ISBN 88-458-1281-2

La donna in agricoltura
pp. 316; € 14,00; ISBN 88-458-1284-7

Le imprese agricole
pp. 338; € 22,00; ISBN 88-458-1283-9

Le infrastrutture delle aziende agricole
pp. 150; € 11,50; ISBN 88-458-1279-0

La zootecnia in Italia
pp. 380; € 26,50; ISBN 88-458-1282-0

14° CENSIMENTO GENERALE DELLA POPOLAZIONE E DELLE ABITAZIONI - 21 OTTOBRE 2001

Primi risultati
pp. 300+1 cd-rom; € 25,00; ISBN 88-458-0689-8

Popolazione legale
pp. 312+1 cd-rom; € 27,00; ISBN 88-458-1069-0

Per gli utenti che acquistano oltre 10 volumi dei **PRODOTTI CENSUARI** è previsto uno sconto del 25%.

Struttura demografica e familiare della popolazione residente - Italia
pp. 294+1 cd-rom; € 32,00; ISBN 88-458-1388-6

Struttura socioeconomica e condizione abitativa della popolazione residente - Italia
pp. 226+1 cd-rom; € 25,00; ISBN 88-458-1538-2

Popolazione residente e abitazioni nelle province italiane
Fascicoli provinciali; +1 cd-rom; € 19,00/27,00

Popolazione residente e abitazioni nelle regioni italiane
Fascicoli regionali; +1 cd-rom; € 27,00

Popolazione residente e abitazioni nei grandi comuni italiani
+1 cd-rom; € 17,00/19,00

I documenti - Conoscere il censimento
pp. 628+1 cd-rom; € 50,00; ISBN 88-458-1536-6

Il Piano di rilevazione e il Sistema di produzione - Conoscere il censimento
pp. 450; € 32,00; ISBN 88-458-1539-0

APPROFONDIMENTI TEMATICI

Gli stranieri in Italia: analisi dei dati censuari
pp. 248; € 20,00; ISBN 88-458-1537-4

8° CENSIMENTO GENERALE DELL'INDUSTRIA E DEI SERVIZI 22 OTTOBRE 2001

Imprese, istituzioni e unità locali
Fascicolo nazionale; € 31,50
Fascicoli regionali; € 22,00
Fascicoli provinciali; € 14,00

Distretti industriali e sistemi locali del lavoro 2001
pp. 158+1 cd-rom; € 17,00; ISBN 88-458-1505-6

Atti
pp. 262; € 11,50; ISBN 88-458-1278-2

Altri prodotti e servizi

ABBONAMENTI 2007

L'abbonamento consente di disporre di tutte le informazioni relative al settore tematico prescelto, diffuse attraverso le pubblicazioni edite nel 2007, accompagnate, ove previsto, da supporto informatico (floppy disk, cd-rom). Gli abbonati riceveranno per posta i prodotti che saranno via via pubblicati nel/i settore/i prescelto/i, editi nell'anno di sottoscrizione dell'abbonamento, ad esclusione dei volumi inseriti nelle collane: Tecniche e strumenti, Essays, Quaderni del Mipa e Censimenti. Oltre all'abbonamento ai singoli settori editoriali è prevista la modalità di abbonamento "Tutti i settori", che comprende tutta la produzione editoriale dell'Istituto edita nel 2007 compresi i volumi del Commercio estero. L'abbonamento all'area "Generale", infine, comprende 11 numeri del *Bollettino mensile di statistica* e l'*Annuario statistico italiano*. Tutti coloro che sottoscriveranno un abbonamento anche ad un solo settore riceveranno una copia del *Rapporto annuale*. Per meglio comprendere il sistema degli abbonamenti è possibile visionare, sul sito www.istat.it, l'elenco 2005 e l'elenco 2006 delle pubblicazioni inviate agli abbonati alle edizioni 2005 e 2006.

Per sottoscrivere gli abbonamenti si può utilizzare il modulo riportato nella pagina seguente.

WWW.ISTAT.IT

Nel sito Internet è possibile informarsi sulla produzione editoriale più recente, richiedere prodotti e servizi offerti dall'Istat, leggere e prelevare i comunicati stampa, accedere alle Banche Dati, collegarsi con altri siti nazionali e internazionali. Attraverso il catalogo on line della produzione editoriale è possibile acquisire tutte le informazioni relative ai prodotti a partire dalle edizioni 2000.

Ulteriori informazioni possono essere richieste a:

ISTAT - Direzione centrale per la diffusione dell'informazione statistica ed il supporto alla produzione editoriale - PED/D
Via Cesare Balbo, 16 - 00184 ROMA - Tel. 0646733278/80 - Fax 0646733477 - e-mail: marketing@istat.it

Abbonamenti 2007

Inviare questo modulo via fax al numero 064673.3477 oppure **spedire in busta chiusa a:**
Istituto nazionale di statistica - DCDE - Commercializzazione e Attività promozionali - Via Cesare Balbo, 16 - 00184 Roma
Per ulteriori informazioni telefonare ai numeri 064673.3278/79/80

Desidero sottoscrivere i seguenti abbonamenti per l'anno 2007:

TIPOLOGIE DI ABBONAMENTO

PREZZI

| | ITALIA Euro | ESTERO Euro |
|--|---------------------------------|-----------------------------------|
| Generale (Bollettino mensile di statistica, Annuario statistico italiano) | <input type="checkbox"/> 180,00 | <input type="checkbox"/> 200,00 |
| Ambiente e territorio | <input type="checkbox"/> 50,00 | <input type="checkbox"/> 55,00 |
| Popolazione (escluso censimenti) | <input type="checkbox"/> 80,00 | <input type="checkbox"/> 90,00 |
| Sanità e previdenza | <input type="checkbox"/> 180,00 | <input type="checkbox"/> 200,00 |
| Cultura | <input type="checkbox"/> 80,00 | <input type="checkbox"/> 90,00 |
| Famiglia e società | <input type="checkbox"/> 120,00 | <input type="checkbox"/> 130,00 |
| Pubblica amministrazione | <input type="checkbox"/> 110,00 | <input type="checkbox"/> 120,00 |
| Giustizia | <input type="checkbox"/> 50,00 | <input type="checkbox"/> 55,00 |
| Conti nazionali | <input type="checkbox"/> 50,00 | <input type="checkbox"/> 55,00 |
| Lavoro | <input type="checkbox"/> 120,00 | <input type="checkbox"/> 130,00 |
| Prezzi | <input type="checkbox"/> 40,00 | <input type="checkbox"/> 45,00 |
| Agricoltura (escluso censimenti) | <input type="checkbox"/> 50,00 | <input type="checkbox"/> 55,00 |
| Industria (escluso censimenti) | <input type="checkbox"/> 110,00 | <input type="checkbox"/> 120,00 |
| Servizi | <input type="checkbox"/> 110,00 | <input type="checkbox"/> 120,00 |
| Commercio estero | <input type="checkbox"/> 80,00 | <input type="checkbox"/> 90,00 |
| Tutti i settori (escluso censimenti) | <input type="checkbox"/> 900,00 | <input type="checkbox"/> 1.000,00 |

Per un totale di _____

Eventuale sconto (a) _____

Importo da pagare _____

Qualunque abbonamento, anche a un solo settore, comprende l'invio di una copia del Rapporto annuale.

(a) Sconti e agevolazioni: il Sistan, gli Enti pubblici e le Università usufruiscono di uno sconto del **20%** solo se sottoscrivono l'abbonamento direttamente con l'Istat.

DATI PER LA FATTURAZIONE

Ente/Cognome e Nome _____

Referente _____

Codice fiscale/ P. IVA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Indirizzo _____ CAP _____ Città _____

Prov. _____ Tel. _____ Fax _____ E-mail _____

DESTINATARIO DEI PRODOTTI (se diverso dai DATI PER LA FATTURAZIONE)

Ente/Cognome e Nome _____

Indirizzo _____ CAP _____ Città _____

Prov. _____ Tel. _____ Fax _____ E-mail _____

MODALITÀ DI PAGAMENTO:

L'importo dovrà essere versato dall'acquirente, **dopo il ricevimento della fattura**, sul c/c postale n. 619007, oppure con bonifico bancario c/o la Banca Nazionale del Lavoro, **indicando con chiarezza il numero, la data della fattura e il codice cliente**. Per i versamenti tramite bonifico bancario le coordinate sono: c/c n. 218050, ABI 01005.8, CAB 03382.9; via swift: B.N.L.I. IT RR, codice CIN K, codice anagrafico 63999228/j.

INFORMATIVA - I dati da lei forniti saranno utilizzati per l'esecuzione dell'ordine e per l'invio, da parte dell'Istat, di promozioni commerciali, senza alcun impegno da parte sua. Il trattamento dei dati avverrà nell'assoluto rispetto della disciplina dettata dal d.lgs. 196/2003; essi non verranno utilizzati per finalità diverse da quelle indicate e saranno trattati esclusivamente dai dipendenti dell'Istituto incaricati. Il titolare dei dati è l'Istituto nazionale di statistica, Via Cesare Balbo, 16 - 00184 Roma - tel. 064673.3266/68, fax 0646733477; responsabile del trattamento è il Direttore centrale per la diffusione dell'informazione statistica ed il supporto alla produzione editoriale, anche per quanto riguarda l'esercizio dei diritti dell'interessato di cui all'articolo 7 del d.lgs. 196/2003.

Data _____ Firma _____

PVABB07

Modulo di richiesta pubblicazioni

Inviare questo modulo via fax al numero 064673.3477 oppure spedire in busta chiusa a:
Istituto nazionale di statistica - DCDE - Commercializzazione e Attività promozionali - Via Cesare Balbo, 16 - 00184 Roma
Per ulteriori informazioni telefonare ai numeri 064673.3278/79/80

Desidero ricevere le seguenti pubblicazioni:

| Prezzo | Codice ISBN | Titolo |
|--------|-------------|--------|
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |
| _____ | _____ | _____ |

Totale _____ Sconto (a) _____ Contributo spese di spedizione (€ 5,00) Importo da pagare _____

(a) Sconti e agevolazioni: il Sistan, gli Enti pubblici e le Università usufruiscono di uno sconto del 20% solo se sottoscrivono l'abbonamento direttamente con l'Istat.

DATI PER LA FATTURAZIONE

Ente/Cognome e Nome _____

Referente _____

Codice fiscale/ P. IVA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Indirizzo _____ CAP _____ Città _____

Prov. _____ Tel. _____ Fax _____ E-mail _____

DESTINATARIO DEI PRODOTTI (se diverso dai DATI PER LA FATTURAZIONE)

Ente/Cognome e Nome _____

Indirizzo _____ CAP _____ Città _____

Prov. _____ Tel. _____ Fax _____ E-mail _____

MODALITÀ DI PAGAMENTO:

L'importo dovrà essere versato dall'acquirente, **dopo il ricevimento della fattura**, sul c/c postale n. 619007, oppure con bonifico bancario c/o la Banca Nazionale del Lavoro, **indicando con chiarezza il numero, la data della fattura e il codice cliente**. Per i versamenti tramite bonifico bancario le coordinate sono: c/c n. 218050, ABI 01005.8, CAB 03382.9; via swift: B.N.L.I. IT RR, codice CIN K, codice anagrafico 63999228/j.

INFORMATIVA - I dati da lei forniti saranno utilizzati per l'esecuzione dell'ordine e per l'invio, da parte dell'Istat, di promozioni commerciali, senza alcun impegno da parte sua. Il trattamento dei dati avverrà nell'assoluto rispetto della disciplina dettata dal d.lgs. 196/2003; essi non verranno utilizzati per finalità diverse da quelle indicate e saranno trattati esclusivamente dai dipendenti dell'Istituto incaricati. Il titolare dei dati è l'Istituto nazionale di statistica, Via Cesare Balbo, 16 - 00184 Roma - tel. 064673.3266/68, fax 0646733477; responsabile del trattamento è il Direttore centrale per la diffusione dell'informazione statistica ed il supporto alla produzione editoriale, anche per quanto riguarda l'esercizio dei diritti dell'interessato di cui all'articolo 7 del d.lgs. 196/2003.

Data _____ Firma _____

PVSP07

PIÙ INFORMAZIONI. PIÙ VICINE A VOI.

I Centri d'Informazione Statistica

Per darvi più servizi e per esservi più vicino l'Istat ha aperto al pubblico una rete di Centri d'Informazione Statistica che copre l'intero territorio nazionale. Oltre alla vendita di prodotti informatici e pubblicazioni, i Centri rilasciano certificati sull'indice dei prezzi, offrono informazioni tramite collegamenti con le banche dati del Sistema statistico nazionale (Sistan) e dell'Eurostat (Ufficio di statistica della Comunità europea), forniscono elaborazioni statistiche "su misura" ed assistono i laureandi nella ricerca e selezione dei dati.

Presso i Centri d'Informazione Statistica, semplici cittadini, studenti, ricercatori, imprese e operatori della pubblica amministrazione troveranno assistenza qualificata e un facile accesso ai dati di cui hanno bisogno. D'ora in poi sarà più facile conoscere l'Istat e sarà più facile per tutti gli italiani conoscere l'Italia. Per gli orari di apertura al pubblico consultare il sito www.istat.it nella pagina "Prodotti e servizi".

ANCONA Via Castelfidardo, 4
Telefono 071/5013090 Fax 071/5013085

BARI Piazza Aldo Moro, 61
Telefono 080/5789317 Fax 080/5789335

BOLOGNA Galleria Cavour, 9
Telefono 051/6566111 Fax 051/6566185

BOLZANO Viale Duca d'Aosta, 59
Telefono 0471/414000 Fax 0471/414008

CAGLIARI Via Firenze, 17
Telefono 070/34998700-1 Fax 070/34998732-3

CAMPOBASSO Via G. Mazzini, 129
Telefono 0874/604854-8 Fax 0874/604885-6

CATANZARO Viale Pio X, 116
Telefono 0961/507629 Fax 0961/741240

FIRENZE Via Santo Spirito, 14
Telefono 055/2393311 Fax 055/2393335

GENOVA Via San Vincenzo, 4
Telefono 010/5849701 Fax 010/5849742

MILANO Via Fieno, 3
Telefono 02/806132214 Fax 02/806132205

NAPOLI Via G. Verdi, 18
Telefono 081/4930190 Fax 081/4930185

PALERMO Via G. B. Vaccarini, 1
Telefono 091/7290915 Fax 091/7290935

PERUGIA Via Cesare Balbo, 1
Telefono 075/5826411 Fax 075/5826484

PESCARA Via Caduta del Forte, 34
Telefono 085/44120511-2 Fax 085/4216516

POTENZA Via del Popolo, 4
Telefono 0971/377211 Fax 0971/36866

ROMA Via Cesare Balbo, 11/a
Telefono 06/46733102 Fax 06/46733101

TORINO Via Alessandro Volta, 3
Telefono 011/5166758-64-67 Fax 011/539412

TRENTO Via Brennero, 316
Telefono 0461/497801 Fax 0461/497813

TRIESTE Via Cesare Battisti, 18
Telefono 040/6702558 Fax 040/6702599

VENEZIA-MESTRE Corso del Popolo, 23
Telefono 041/5070811 Fax 041/5070835

La Biblioteca centrale

È la più ricca biblioteca italiana in materia di discipline statistiche e affini. Il suo patrimonio, composto da oltre 500.000 volumi e 2.700 periodici in corso, comprende fonti statistiche e socio-economiche, studi metodologici, pubblicazioni periodiche degli Istituti nazionali di statistica di tutto il mondo, degli Enti internazionali e dei principali Enti e Istituti italiani ed esteri. È collegata con le principali banche dati nazionali ed estere. Il catalogo informatizzato della biblioteca è liberamente consultabile in rete sul sito Web dell'Istat alla voce Biblioteca (www.istat.it).

Oltre all'assistenza qualificata che è resa all'utenza in sede, è attivo un servizio di ricerche bibliografiche e di dati statistici a distanza, con l'invio dei risultati per posta o via fax, cui i cittadini, gli studenti, i ricercatori e le imprese possono accedere.

È a disposizione dell'utenza una sala di consultazione al secondo piano

ROMA Via Cesare Balbo, 16 Telefono 06/4673.2380 Fax 06/4673.2617

E-mail: biblio@istat.it

Orario: Piano secondo

da lunedì a venerdì 9.00 - 18.00



Popolazione

La presenza straniera in Italia: caratteristiche socio-demografiche

I cittadini stranieri dopo la regolarizzazione

- Residenti stranieri al 1° gennaio degli anni 2004 e 2005
- Residenti stranieri per età al 1° gennaio degli anni 2003-2005
- Permessi di soggiorno al 1° gennaio 2004

Il volume presenta i dati statistici sugli immigrati residenti e regolarmente presenti in Italia, aggiornati rispettivamente al 1° gennaio 2005 e 2004. Per la prima volta sono pubblicate anche informazioni provenienti dalla nuova rilevazione Istat sulla popolazione residente straniera per sesso ed età (Strasa) al 1° gennaio degli anni 2003-2005.

Nel cd-rom allegato sono disponibili, oltre alle tavole pubblicate nel volume, altre tavole in formato Excel contenenti dati analitici in serie storica e con maggiore disaggregazione territoriale: a livello provinciale per i residenti, fino a livello regionale per i permessi di soggiorno.

21012007010000005

ISBN 978-88-458-1562-1

€ 19,00



9 788845 815621