



**UFFICIO STATISTICA**



**RAPPORTO SULLA POPOLAZIONE RESIDENTE  
NEI COMUNI DELLA PROVINCIA DI CREMONA**

**AL 31 DICEMBRE 2014**

I dati sono consultabili sul sito della Provincia di Cremona  
[www.provincia.cremona.it](http://www.provincia.cremona.it)  
e-mail: [statistica@provincia.cremona.it](mailto:statistica@provincia.cremona.it)

## SOMMARIO

|                   |        |
|-------------------|--------|
| Nota metodologica | pag. 6 |
|-------------------|--------|

### DATI PROVINCIALI

|   |         |
|---|---------|
| Riepilogo residenti per comune al 31.12.2014                    | pag. 10 |
| Cartografia con la densità della popolazione                    | pag. 11 |
| Popolazione residente per sesso e stato civile                  | pag. 12 |
| Struttura per età   | pag. 13 |
| Analisi territoriale  | pag. 14 |
| Movimento demografico annuale                                   | pag. 15 |
| Cartografia con la suddivisione della Provincia in Circondari   | pag. 16 |
| Cartografia con la suddivisione in Circoscrizioni per l'impiego | pag. 17 |
| Provincia di Cremona  | pag. 18 |
| Circondario di Cremona  | pag. 20 |
| Circondario di Crema  | pag. 22 |
| Circondario di Casalmaggiore                                    | pag. 24 |
| Circoscrizione per l'impiego di Cremona                         | pag. 26 |
| Circoscrizione per l'impiego di Crema                           | pag. 28 |
| Circoscrizione per l'impiego di Casalmaggiore                   | pag. 30 |
| Circoscrizione per l'impiego di Soresina                        | pag. 32 |

### DATI COMUNALI

|                                  |
|----------------------------------|
| Comune di Acquanegra Cremonese   |
| Comune di Agnadello              |
| Comune di Annicco                |
| Comune di Azzanello              |
| Comune di Bagnolo Cremasco       |
| Comune di Bonemerse              |
| Comune di Bordolano              |
| Comune di Ca' d'Andrea           |
| Comune di Calvatone              |
| Comune di Camisano               |
| Comune di Campagnola Cremasca    |
| Comune di Capergnanica           |
| Comune di Cappella Cantone       |
| Comune di Cappella de' Picenardi |

Comune di Capralba  
Comune di Casalbuttano ed Uniti  
Comune di Casale Cremasco - Vidolasco  
Comune di Casaletto Ceredano  
Comune di Casaletto di Sopra  
Comune di Casaletto Vaprio  
Comune di Casalmaggiore  
Comune di Casalmorano  
Comune di Casteldidone  
Comune di Castel Gabbiano  
Comune di Castelleone  
Comune di Castelveverde  
Comune di Castelvisconti  
Comune di Cella Dati  
Comune di Chieve  
Comune di Cicognolo  
Comune di Cingia de' Botti  
Comune di Corte de' Cortesi  
Comune di Corte de' Frati  
Comune di Credera Rubbiano  
Comune di Crema  
Comune di Cremona  
Comune di Cremosano  
Comune di Crotta d'Adda  
Comune di Cumignano sul Naviglio  
Comune di Derovere  
Comune di Dovera  
Comune di Drizzona  
Comune di Fiesco  
Comune di Formigara  
Comune di Gabbioneta Binanuova  
Comune di Gadesco Pieve Delmona  
Comune di Genivolta  
Comune di Gerre de' Caprioli

Comune di Gombito  
Comune di Grontardo  
Comune di Grumello  
Comune di Gussola  
Comune di Isola Dovarese  
Comune di Izano  
Comune di Madignano  
Comune di Malagnino  
Comune di Martignana Po  
Comune di Monte Cremasco  
Comune di Montodine  
Comune di Moscazzano  
Comune di Motta Baluffi  
Comune di Offanengo  
Comune di Olmeneta  
Comune di Ostiano  
Comune di Paderno Ponchielli  
Comune di Palazzo Pignano  
Comune di Pandino  
Comune di Persico Dosimo  
Comune di Pescarolo ed Uniti  
Comune di Pessina Cremonese  
Comune di Piadena  
Comune di Pianengo  
Comune di Pieranica  
Comune di Pieve d'Olmi  
Comune di Pieve S. Giacomo  
Comune di Pizzighettone  
Comune di Pozzaglio  
Comune di Quintano  
Comune di Ricengo  
Comune di Ripalta Arpina  
Comune di Ripalta Cremasca  
Comune di Ripalta Guerina

Comune di Rivarolo del Re  
Comune di Rivolta d'Adda  
Comune di Robecco d'Oglio  
Comune di Romanengo  
Comune di Salvirola  
Comune di S. Bassano  
Comune di S. Daniele Po  
Comune di S. Giovanni in Croce  
Comune di S. Martino del Lago  
Comune di Scandolara Ravara  
Comune di Scandolara Ripa d'Oglio  
Comune di Sergnano  
Comune di Sesto ed Uniti  
Comune di Solarolo Rainerio  
Comune di Soncino  
Comune di Soresina  
Comune di Sospiro  
Comune di Spinadesco  
Comune di Spineda  
Comune di Spino d'Adda  
Comune di Stagno Lombardo  
Comune di Ticengo  
Comune di Torlino Vimercati  
Comune di Tornata  
Comune di Torre de' Picenardi  
Comune di Torricella del Pizzo  
Comune di Trescore Cremasco  
Comune di Trigolo  
Comune di Vaiano Cremasco  
Comune di Vailate  
Comune di Vescovato  
Comune di Volongo  
Comune di Voltido

## NOTA METODOLOGICA

Il rapporto statistico presenta i dati ufficiali rilevati dall'ISTAT presso i Comuni, relativi alla situazione demografica comunale e provinciale al 31 dicembre 2014. I dati presentati prima a livello sovra comunale (provincia, distretti, circoscrizioni per l'impiego) e poi comunale, mostrano la consistenza della popolazione divisa per singola età e sesso, per le principali classi di età e, col supporto di grafici e dei più tradizionali indicatori demografici, aiutano a capire l'andamento della popolazione e la sua struttura attuale.

Popolazione residente è costituita dalle persone di cittadinanza italiana e straniera aventi dimora abituale nel territorio nazionale, anche se temporaneamente assenti.

L'Indice di Vecchiaia (Iv) è un indicatore sintetico del grado d'invecchiamento della popolazione e si ottiene rapportando l'ammontare della popolazione anziana (oltre i 65 anni) a quella dei bambini sotto i 15 anni. La formula risulta pertanto:

$$Iv = \frac{\text{pop 65 e oltre}}{\text{pop 0-14}} \times 100$$

*Questo indice al 31/12/2014 a livello provinciale è pari a 174. Ciò significa che, per 100 bambini di età compresa tra 0 e 14 anni sono presenti 174 persone di età superiore ai 65 anni.*

Per misurare l'invecchiamento si può usare anche il più semplice Tasso di Vecchiaia:

$$\frac{\text{pop 65 e oltre}}{\text{pop totale}} \times 100$$

*L'indice a livello provinciale è pari a 23, ovvero, su 100 persone residenti in provincia, 23 sono anziani (oppure più semplicemente il 23% sono anziani).*

Anziani per bambino è un altro indicatore demografico che sottolinea il rapporto tra anziani e bambini.

*Questo valore a livello provinciale è uguale a 4, ovvero, per ogni bambino di età inferiore ai 6 anni ci sono 4 anziani.*

$$= \frac{\text{pop 65 e oltre}}{\text{pop 0-5}}$$

Gli indici demografici di Dipendenza Totale, Giovanile e Senile (Idt, Idg, Ids) sono invece indicatori che hanno una rilevanza di tipo economico-sociale e rapportano il numero di persone che non sono economicamente autonome per ragioni demografiche (gli anziani oltre i 65 anni e i giovani fino ai 14 anni) al numero di persone che si presume debbano sostenerli con la loro attività (popolazione tra i 15 e i 64 anni).

$$\text{Idt} = \frac{(\text{pop 0-14}) + (\text{pop 65 e oltre})}{\text{pop 15-64}} \times 100$$

$$\text{Idg} = \frac{\text{pop 0-14}}{\text{pop 15-64}} \times 100$$

$$\text{Ids} = \frac{\text{pop 65 e oltre}}{\text{pop 15-64}} \times 100$$

*Questo valore al 31/12/2014 è pari a 57, ovvero 57 persone su 100 non sono economicamente autonome e quindi presumibilmente inattive. Di queste, 21 sono giovani al di sotto dei 14 anni (vedi Indice di dipendenza giovanile) e 36 anziani al di sopra dei 65 anni (vedi Indice di dipendenza senile).*

L'Indice di Struttura della popolazione attiva (IS) è il rapporto percentuale tra la popolazione di età compresa tra i 40 e i 64 anni a quella tra i 15 e i 39 anni.

$$\text{IS} = \frac{\text{pop 40-64}}{\text{pop 15-39}} \times 100$$

Nelle popolazioni stabili o in crescita questo indice è inferiore al 100%, mentre nelle popolazioni tendenzialmente e fortemente in calo il rapporto supera il 100%.

*A livello provinciale l'indice è pari a 136, ovvero, per ogni 100 persone di età compresa tra 15 e 39 anni ve ne sono 136 di età compresa tra 40 e 64 anni.*

L'Indice di Ricambio della popolazione attiva (IR) è dato dal rapporto tra coloro che presumibilmente dovrebbero uscire dal mercato del lavoro e coloro che vorrebbero entrarvi, ovvero:

$$\text{IR} = \frac{\text{pop 60-64}}{\text{pop 15-19}} \times 100$$

Questo indice ha un interesse soprattutto congiunturale in quanto le nuove leve trovano lavoro anche in funzione dei posti che vengono resi disponibili da coloro che escono dal mercato del lavoro per motivi di età o di pensionamento. Un basso indice testimonia che pochi escono dal mercato del lavoro in rapporto ai molti che vi entrano e viceversa. Il fatto, però, che questo indice consideri solo due classi quinquennali d'età fa sì che risulti molto variabile ed oscilli anche tra il 15% nelle popolazioni in via di sviluppo ed il 100% nelle popolazioni molto mature.

*Al 31/12/2014 è pari a 141, ovvero, su 100 persone di età 15-19 che vorrebbero entrare nel mercato del lavoro ve ne sono 141 di età 60-64 che dovrebbero uscirne.*

DENSITA' = abitanti / Km<sup>2</sup>

La densità indica il numero di abitanti per Km quadrato residenti su quel territorio.

*Al 31/12/2014 a livello provinciale questo indice è pari a 204. Ciò significa che sul territorio provinciale per ogni Km<sup>2</sup> risiedono 204 persone.*



# DATI PROVINCIALI

## RIEPILOGO RESIDENTI PER COMUNE

2014

| comune                        | totale | femmine | maschi |
|-------------------------------|--------|---------|--------|
| ACQUANEGRA CREMONESE          | 1.187  | 609     | 578    |
| AGNADELLO                     | 3.858  | 1.914   | 1.944  |
| ANNICCO                       | 2.095  | 1.076   | 1.019  |
| AZZANELLO                     | 675    | 347     | 328    |
| BAGNOLO CREMASCO              | 4.814  | 2.384   | 2.430  |
| BONEMERSE                     | 1.528  | 762     | 766    |
| BORDOLANO                     | 622    | 305     | 317    |
| CA' D'ANDREA                  | 431    | 214     | 217    |
| CALVATONE                     | 1.208  | 589     | 619    |
| CAMISANO                      | 1.286  | 648     | 638    |
| CAMPAGNOLA CREMASCA           | 679    | 343     | 336    |
| CAPERGNANICA                  | 2.152  | 1.075   | 1.077  |
| CAPELLA CANTONE               | 566    | 290     | 276    |
| CAPELLA DE' PICENARDI         | 432    | 219     | 213    |
| CAPRALBA                      | 2.417  | 1.200   | 1.217  |
| CASALBUTTANO ED UNITI         | 3.969  | 2.094   | 1.875  |
| CASALE CREMASCO - VIDOLASCO   | 1.907  | 937     | 970    |
| CASALETTO CEREDANO            | 1.187  | 594     | 593    |
| CASALETTO DI SOPRA            | 574    | 276     | 298    |
| CASALETTO VAPRIO              | 1.789  | 911     | 878    |
| CASALMAGGIORE                 | 15.402 | 7.743   | 7.659  |
| CASALMORANO                   | 1.657  | 845     | 812    |
| CASTEL GABBIANO               | 470    | 232     | 238    |
| CASTELDIDONE                  | 590    | 281     | 309    |
| CASTELLEONE                   | 9.537  | 4.839   | 4.698  |
| CASTELVERDE                   | 5.791  | 2.910   | 2.881  |
| CASTELVISCONTI                | 326    | 153     | 173    |
| CELLA DATI                    | 539    | 265     | 274    |
| CHIEVE                        | 2.292  | 1.151   | 1.141  |
| CICOGLIO                      | 978    | 495     | 483    |
| CINGIA DE' BOTTI              | 1.295  | 657     | 638    |
| CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE | 1.065  | 527     | 538    |
| CORTE DE' FRATI               | 1.412  | 691     | 721    |
| CREDERA RUBBIANO              | 1.643  | 829     | 814    |
| CREMA                         | 34.212 | 17.741  | 16.471 |
| CREMONA                       | 71.657 | 37.821  | 33.836 |
| CREMOSANO                     | 1.761  | 861     | 900    |
| CROTTA D'ADDA                 | 665    | 330     | 335    |
| CUMIGNANO SUL NAVIGLIO        | 456    | 220     | 236    |
| DEROVERE                      | 302    | 150     | 152    |
| DOVERA                        | 3.908  | 1.949   | 1.959  |
| DRIZZONA                      | 552    | 288     | 264    |
| FIESCO                        | 1.226  | 623     | 603    |
| FORMIGARA                     | 1.086  | 537     | 549    |
| GABBIONETA-BINANUOVA          | 881    | 448     | 433    |
| GADESCO-PIEVE DELMONA         | 2.027  | 1.012   | 1.015  |
| GENIVOLTA                     | 1.246  | 598     | 648    |
| GERRE DE' CAPRIOLI            | 1.300  | 644     | 656    |
| GOMBITO                       | 633    | 304     | 329    |
| GRONTARDO                     | 1.462  | 718     | 744    |
| GRUMELLO CREMONESE ED UNITI   | 1.823  | 898     | 925    |
| GUSSOLA                       | 2.796  | 1.420   | 1.376  |
| ISOLA DOVARESE                | 1.190  | 607     | 583    |
| IZANO                         | 2.025  | 1.010   | 1.015  |
| MADIGNANO                     | 2.929  | 1.461   | 1.468  |
| MALAGNINO                     | 1.671  | 848     | 823    |
| MARTIGNANA PO                 | 2.040  | 1.008   | 1.032  |
| MONTE CREMASCO                | 2.317  | 1.176   | 1.141  |

| comune                   | totale        | femmine       | maschi        |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|
| MONTODINE                | 2.544         | 1.269         | 1.275         |
| MOSCAZZANO               | 813           | 396           | 417           |
| MOTTA BALUFFI            | 961           | 491           | 470           |
| OFFANENGO                | 6.016         | 3.031         | 2.985         |
| OLMENETA                 | 976           | 513           | 463           |
| OSTIANO                  | 2.990         | 1.516         | 1.474         |
| PADERNO PONCHIELLI       | 1.460         | 756           | 704           |
| PALAZZO PIGNANO          | 3.832         | 1.865         | 1.967         |
| PANDINO                  | 8.984         | 4.551         | 4.433         |
| PERSICO DOSIMO           | 3.422         | 1.715         | 1.707         |
| PESCAROLO ED UNITI       | 1.573         | 794           | 779           |
| PESSINA CREMONESE        | 664           | 322           | 342           |
| PIADENA                  | 3.589         | 1.848         | 1.741         |
| PIANENGO                 | 2.570         | 1.271         | 1.299         |
| PIERANICA                | 1.182         | 589           | 593           |
| PIEVE D'OLMI             | 1.323         | 678           | 645           |
| PIEVE SAN GIACOMO        | 1.627         | 831           | 796           |
| PIZZIGHETTONE            | 6.593         | 3.387         | 3.206         |
| POZZAGLIO ED UNITI       | 1.470         | 717           | 753           |
| QUINTANO                 | 947           | 473           | 474           |
| RICENGO                  | 1.766         | 862           | 904           |
| RIPALTA ARPINA           | 1.016         | 520           | 496           |
| RIPALTA CREMASCA         | 3.463         | 1.723         | 1.740         |
| RIPALTA GUERINA          | 528           | 246           | 282           |
| RIVAROLO DEL RE ED UNITI | 2.017         | 977           | 1.040         |
| RIVOLTA D'ADDA           | 8.080         | 4.146         | 3.934         |
| ROBECCO D'OGGIO          | 2.373         | 1.251         | 1.122         |
| ROMANENGO                | 3.078         | 1.561         | 1.517         |
| SALVIROLA                | 1.169         | 585           | 584           |
| SAN BASSANO              | 2.195         | 1.135         | 1.060         |
| SAN DANIELE PO           | 1.387         | 701           | 686           |
| SAN GIOVANNI IN CROCE    | 1.916         | 992           | 924           |
| SAN MARTINO DEL LAGO     | 443           | 225           | 218           |
| SCANDOLARA RAVARA        | 1.424         | 731           | 693           |
| SCANDOLARA RIPA D'OGGIO  | 563           | 268           | 295           |
| SERGNANO                 | 3.648         | 1.808         | 1.840         |
| SESTO ED UNITI           | 3.138         | 1.599         | 1.539         |
| SOLAROLO RAINERIO        | 978           | 489           | 489           |
| SONCINO                  | 7.757         | 3.942         | 3.815         |
| SORESINA                 | 9.063         | 4.653         | 4.410         |
| SOSPIRO                  | 3.186         | 1.578         | 1.608         |
| SPINADESCO               | 1.549         | 786           | 763           |
| SPINEDA                  | 608           | 314           | 294           |
| SPINO D'ADDA             | 6.902         | 3.474         | 3.428         |
| STAGNO LOMBARDO          | 1.564         | 775           | 789           |
| TICENGO                  | 445           | 235           | 210           |
| TORLINO VIMERCATI        | 472           | 233           | 239           |
| TORNATA                  | 468           | 224           | 244           |
| TORRE DE' PICENARDI      | 1.769         | 888           | 881           |
| TORRICELLA DEL PIZZO     | 634           | 314           | 320           |
| TRESCORE CREMASCO        | 2.901         | 1.458         | 1.443         |
| TRIGOLO                  | 1.744         | 904           | 840           |
| VAIANO CREMASCO          | 3.818         | 1.908         | 1.910         |
| VAILATE                  | 4.596         | 2.297         | 2.299         |
| VESCOVATO                | 3.946         | 2.005         | 1.941         |
| VOLONGO                  | 535           | 251           | 284           |
| VOLTIDO                  | 397           | 186           | 211           |
| <b>totale generale</b>   | <b>361610</b> | <b>184334</b> | <b>177276</b> |

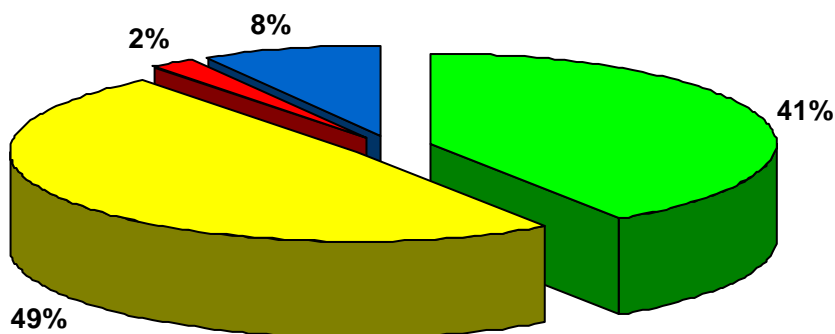


PROVINCIA DI CREMONA Popolazione residente per sesso e stato civile al 31/12/2014

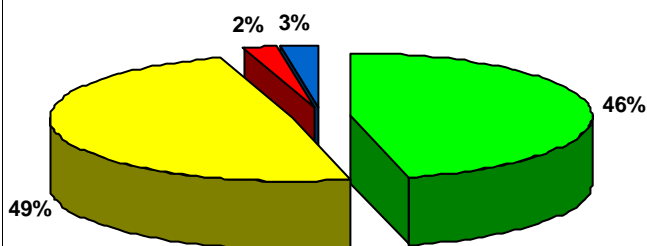
| Popolazione residente per stato civile |        |         |           |        |         |            |       |        |        |        |        |
|--|--------|---------|-----------|--------|---------|------------|-------|--------|--------|--------|--------|
| celibi/nubili                          |        |         | coniugati |        |         | divorziati |       |        | vedovi |        |        |
| M                                      | F      | Totale  | M         | F      | Totale  | M          | F     | Totale | M      | F      | Totale |
| 81.870                                 | 66.018 | 147.888 | 87.159    | 88.002 | 175.161 | 3.583      | 4.776 | 8.359  | 4.664  | 25.538 | 30.202 |

■ celibi\_nubili ■ coniugati ■ divorziati ■ vedovi

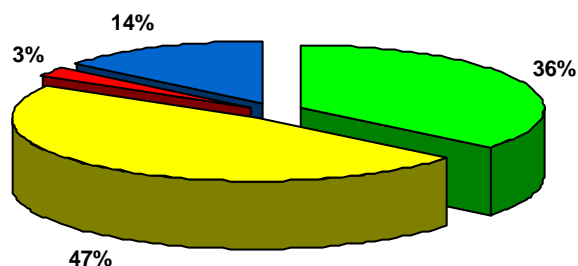
Stato civile **RESIDENTI**



Stato civile **MASCHI**



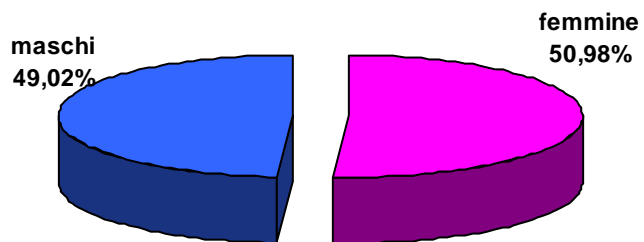
Stato civile **FEMMINE**



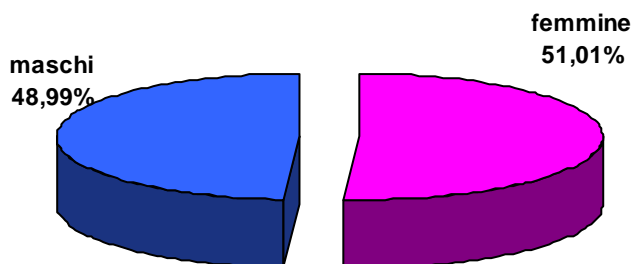
Ripartizione per sesso

|         | Residenti      | Italiani       | Stranieri     |
|---------|----------------|----------------|---------------|
| femmine | 184.334        | 163.303        | 21.031        |
| maschi  | 177.276        | 156.859        | 20.417        |
|         | <b>361.610</b> | <b>320.162</b> | <b>41.448</b> |

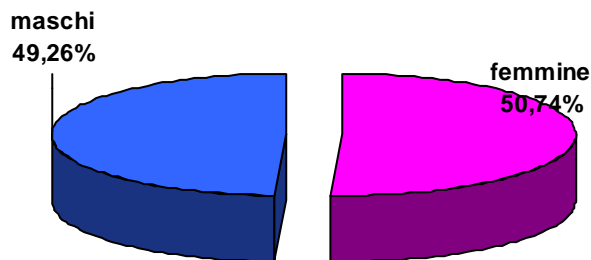
Residenti



Italiani



Stranieri



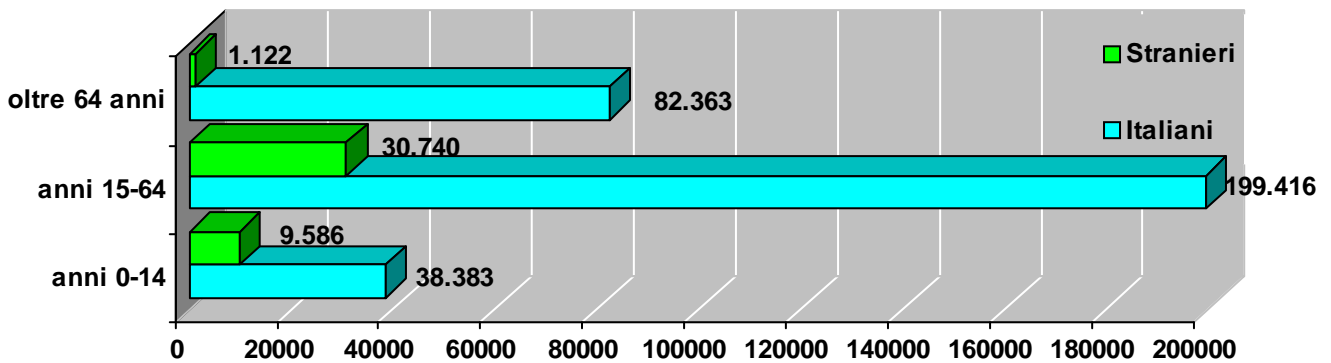
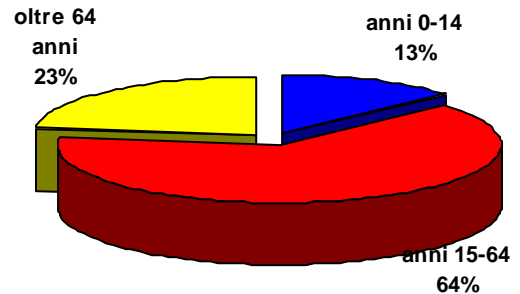
# PROVINCIA DI CREMONA Struttura per età al 31/12/2014

## INDICI DEMOGRAFICI

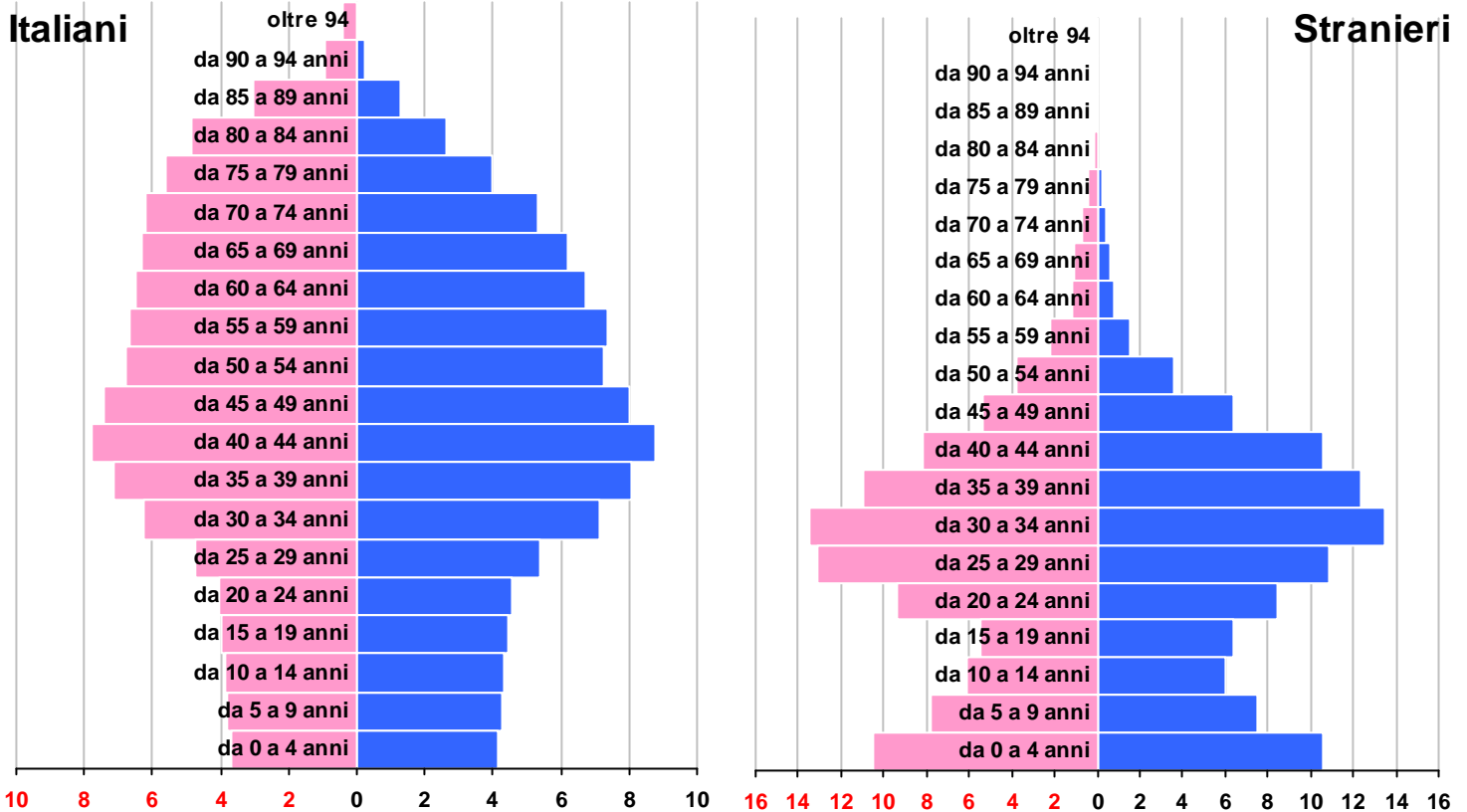
| Indice vecchiaia | Tasso vecchiaia | Anziani per bambino | Indici demografici di dipendenza totale/giovanile/senile |       |       | Indici popolazione in età attiva |          |        | Densità | N° famiglie |
|------------------|-----------------|---------------------|--|-------|-------|----------------------------------|----------|--------|---------|-------------|
|                  |                 |                     | Idt  | Idg   | Ids   | Struttura                        | Ricambio |        |         |             |
| 174,04           | 23,09           | 4,46                | 57,12  | 20,84 | 36,27 | 63,65                            | 136,85   | 141,68 | 204,23  | 153335      |

### Ripartizione per classi di età

|               |         |
|---------------|---------|
| anni 0-14     | 47.969  |
| anni 15-64    | 230.156 |
| oltre 64 anni | 83.485  |

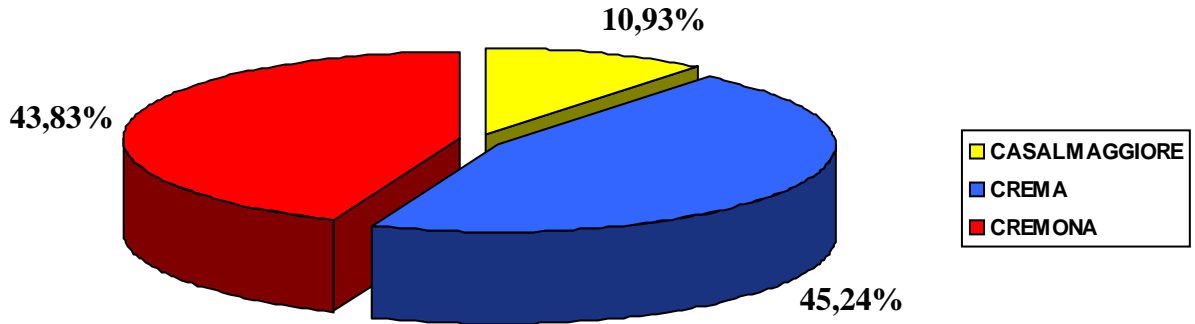


### Confronto tra piramidi di età della popolazione italiana e straniera della provincia di Cremona (frequenza relativa %)

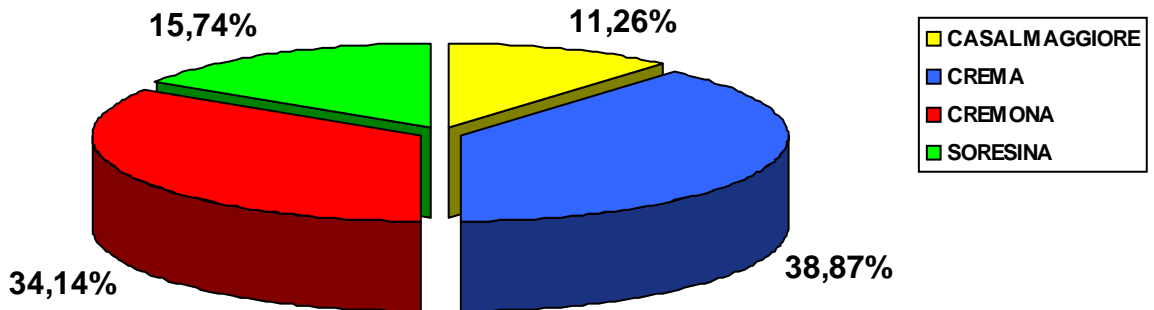


# PROVINCIA DI CREMONA Analisi territoriale al 31/12/2014

| Ripartizione territoriale |                 |            |                   |                    |                 |
|---------------------------|-----------------|------------|-------------------|--------------------|-----------------|
| Circondario               | kmq             | nr comuni  | abitanti italiani | abitanti stranieri | totale abitanti |
| CASALMAGGIORE             | 364,45          | 20         | 33.733            | 5.785              | 39.518          |
| CREMA                     | 572,95          | 48         | 147.814           | 15.775             | 163.589         |
| CREMONA                   | 833,17          | 47         | 138.615           | 19.888             | 158.503         |
|                           | <b>1.770,57</b> | <b>115</b> | <b>320.162</b>    | <b>41.448</b>      | <b>361.610</b>  |



| Ripartizione territoriale |                 |            |                   |                    |                 |
|---------------------------|-----------------|------------|-------------------|--------------------|-----------------|
| Circoscrizione            | kmq             | nr comuni  | abitanti italiani | abitanti stranieri | totale abitanti |
| CASALMAGGIORE             | 373,89          | 21         | 34.841            | 5.867              | 40.708          |
| CREMA                     | 415,82          | 40         | 127.226           | 13.319             | 140.545         |
| CREMONA                   | 567,90          | 31         | 108.292           | 15.161             | 123.453         |
| SORESINA                  | 412,96          | 23         | 49.803            | 7.101              | 56.904          |
|                           | <b>1.770,57</b> | <b>115</b> | <b>320.162</b>    | <b>41.448</b>      | <b>361.610</b>  |



| Comuni con più abitanti |        | Comuni con meno abitanti |     | Comuni con più anziani (> 64) |        | Comuni con più bambini (< 7) |        |
|-------------------------|--------|--------------------------|-----|-------------------------------|--------|------------------------------|--------|
| CREMONA                 | 71.657 | DEROVERE                 | 302 | CREMONA                       | 38,51% | CREMONA                      | 32,70% |
| CREMA                   | 34.212 | CASTELVISCONTI           | 326 | CREMA                         | 17,29% | CREMA                        | 15,81% |
| CASALMAGGIORE           | 15.402 | VOLTIDO                  | 397 | CASALMAGGIORE                 | 6,72%  | CASALMAGGIORE                | 8,20%  |
| CASTELLEONE             | 9.537  | CA' D'ANDREA             | 431 | SORESINA                      | 4,63%  | SORESINA                     | 5,20%  |
| SORESINA                | 9.063  | CAPPELLA DE' PICENARDI   | 432 | CASTELLEONE                   | 4,31%  | CASTELLEONE                  | 4,91%  |
| PANDINO                 | 8.984  | SAN MARTINO DEL LAGO     | 443 | RIVOLTA D'ADDA                | 3,93%  | PANDINO                      | 4,77%  |
| RIVOLTA D'ADDA          | 8.080  | TICENGO                  | 445 | PANDINO                       | 3,72%  | RIVOLTA D'ADDA               | 4,08%  |
| SONCINO                 | 7.757  | CUMIGNANO SUL NAVIG      | 456 | SONCINO                       | 3,65%  | SONCINO                      | 3,86%  |
| SPINO D'ADDA            | 6.902  | TORNATA                  | 468 | PIZZIGHETTONE                 | 3,48%  | SPINO D'ADDA                 | 3,71%  |
| PIZZIGHETTONE           | 6.593  | CASTEL GABBIANO          | 470 | SPINO D'ADDA                  | 2,71%  | OFFANENGO                    | 3,23%  |
| OFFANENGO               | 6.016  | TORLINO VIMERCATI        | 472 | OFFANENGO                     | 2,55%  | CASTELVERDE                  | 3,10%  |
| CASTELVERDE             | 5.791  | RIPALTA GUERINA          | 528 | CASALBUTTANO ED U             | 2,35%  | PIZZIGHETTONE                | 2,97%  |
| BAGNOLO CREMASCO        | 4.814  | VOLONGO                  | 535 | CASTELVERDE                   | 2,26%  | VAILATE                      | 2,60%  |
| VAILATE                 | 4.596  | CELLA DATI               | 539 | BAGNOLO CREMASCO              | 1,99%  | BAGNOLO CREMASCO             | 2,58%  |
| CASALBUTTANO ED UNI     | 3.969  | DRIZZONA                 | 552 | VESCOVATO                     | 1,90%  | AGNADELLO                    | 2,27%  |

| Movimento della popolazione | SALDO NATURALE |             |             |             |             |             |             | SALDO MIGRATORIO |             |              |             |             |              |            |
|-----------------------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------|-------------|--------------|-------------|-------------|--------------|------------|
|                             | nati           |             |             | morti       |             |             | saldo       | iscritti         |             |              | cancellati  |             |              | saldo      |
|                             | M              | F           | T           | M           | F           | T           |             | M                | F           | T            | M           | F           | T            |            |
| Italiani                    | 1125           | 1049        | 2174        | 1801        | 2049        | 3850        | -1676       | 3630             | 3528        | 7158         | 3125        | 3059        | 6184         | 974        |
| Stranieri                   | 383            | 365         | 748         | 20          | 14          | 34          | 714         | 2528             | 2329        | 4857         | 2911        | 2489        | 5400         | -543       |
| <b>Totale residenti</b>     | <b>1508</b>    | <b>1414</b> | <b>2922</b> | <b>1821</b> | <b>2063</b> | <b>3884</b> | <b>-962</b> | <b>6158</b>      | <b>5857</b> | <b>12015</b> | <b>6036</b> | <b>5548</b> | <b>11584</b> | <b>431</b> |

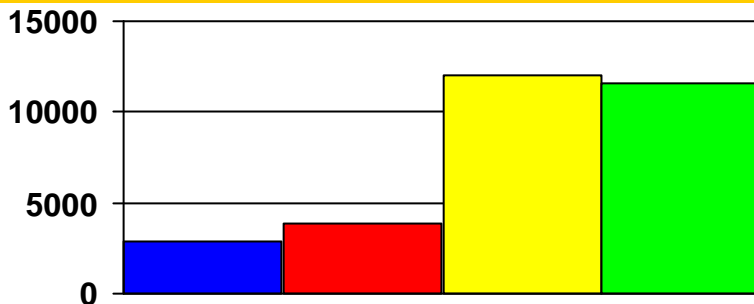
  

| indici                  | Tasso crescita totale | Tassodi crescita naturale |             |             |                    |             |              |              | Tasso di crescita migratoria |              |              |                        |              |              |             |
|-------------------------|-----------------------|---------------------------|-------------|-------------|--------------------|-------------|--------------|--------------|------------------------------|--------------|--------------|------------------------|--------------|--------------|-------------|
|                         |                       | tasso di natalità         |             |             | tasso di mortalità |             |              | TCN          | tasso di immigratorietà      |              |              | tasso di emigratorietà |              |              | TCM         |
|                         |                       | M                         | F           | T           | M                  | F           | T            |              | M                            | F            | T            | M                      | F            | T            |             |
| Italiani                | -1,83                 | 2,93                      | 2,73        | 5,67        | 4,69               | 5,34        | 10,03        | -4,37        | 9,46                         | 9,19         | 18,65        | 8,14                   | 7,97         | 16,12        | 2,54        |
| Stranieri               | 0,45                  | 1,00                      | 0,95        | 1,95        | 0,05               | 0,04        | 0,09         | 1,86         | 6,59                         | 6,07         | 12,66        | 7,59                   | 6,49         | 14,07        | -1,42       |
| <b>Totale residenti</b> | <b>-1,38</b>          | <b>3,93</b>               | <b>3,68</b> | <b>7,61</b> | <b>4,75</b>        | <b>5,38</b> | <b>10,12</b> | <b>-2,51</b> | <b>16,05</b>                 | <b>15,26</b> | <b>31,31</b> | <b>15,73</b>           | <b>14,46</b> | <b>30,19</b> | <b>1,12</b> |

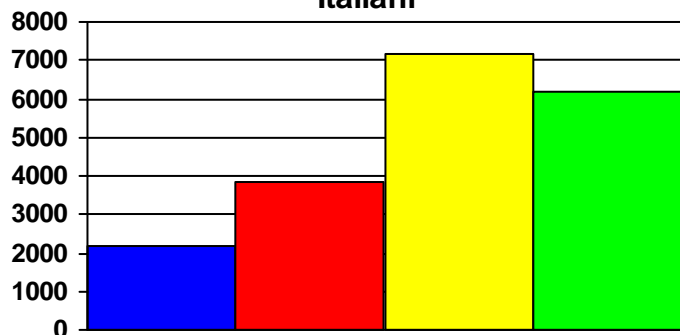
Movimento anagrafico dal 2014

■ 1.Nati ■ 2.Morti ■ 3.Iscritti ■ 4.Cancellati

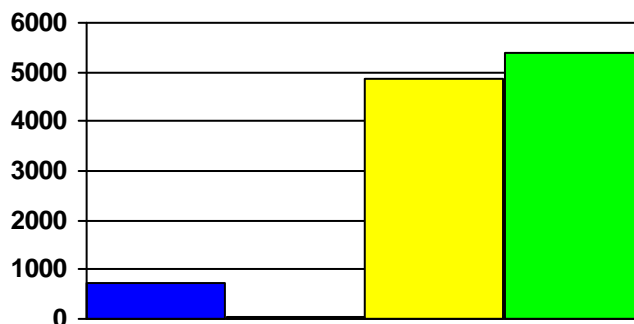
Popolazione residente



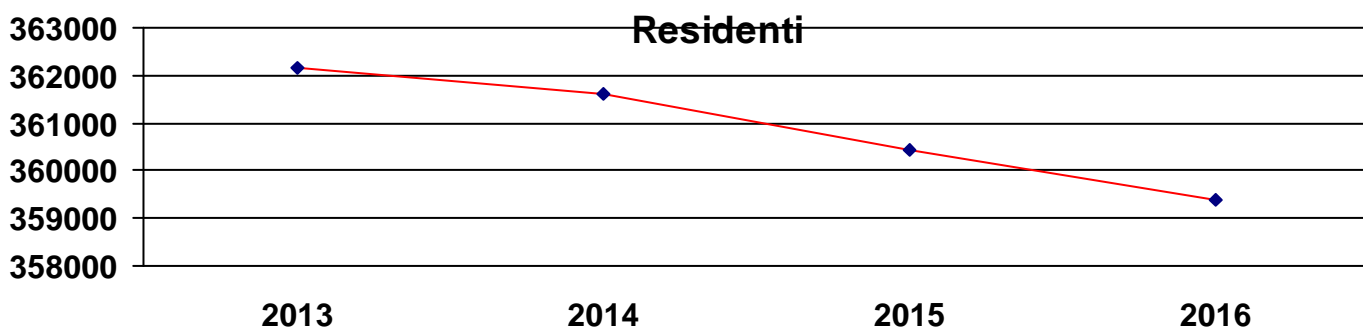
Italiani



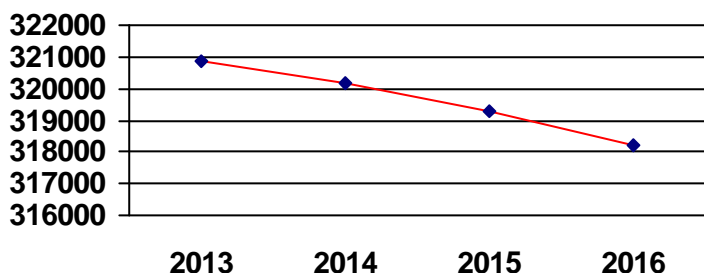
Stranieri



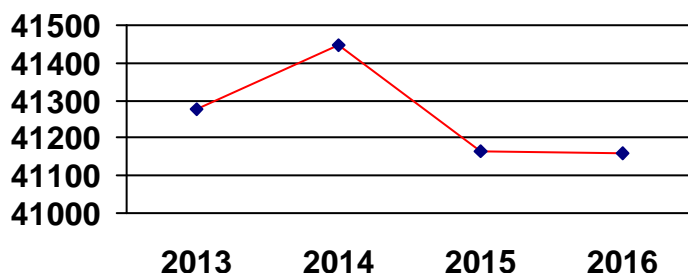
Trend dal 2010 al 2014



Italiani



Stranieri

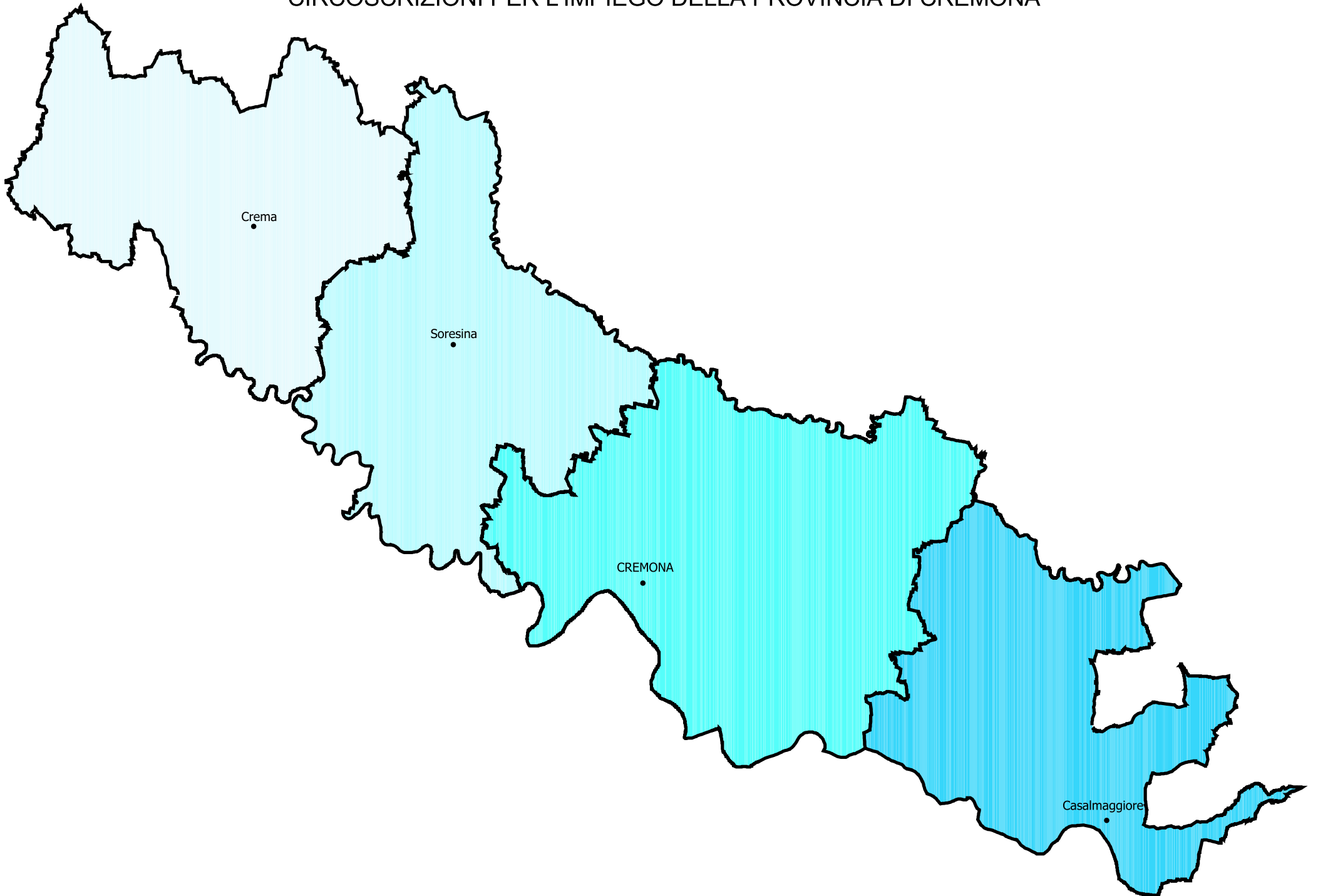


**CIRCONDARI DELLA PROVINCIA DI CREMONA**





# CIRCOSCRIZIONI PER L'IMPIEGO DELLA PROVINCIA DI CREMONA



## PROVINCIA DI CREMONA

|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
|------------------------|---------------|---------------|---------------|-------------|
| 0                      | 1.486         | 1.386         | 2.872         | 18,69       |
| 1                      | 1.507         | 1.398         | 2.905         | 18,91       |
| 2                      | 1.620         | 1.471         | 3.091         | 20,12       |
| 3                      | 1.652         | 1.475         | 3.127         | 20,35       |
| 4                      | 1.767         | 1.602         | 3.369         | 21,93       |
| <b>da 0 a 4 anni</b>   | <b>8.032</b>  | <b>7.332</b>  | <b>15.364</b> | <b>4,25</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 5                      | 1.781         | 1.571         | 3.352         | 20,12       |
| 6                      | 1.816         | 1.672         | 3.488         | 20,93       |
| 7                      | 1.713         | 1.612         | 3.325         | 19,95       |
| 8                      | 1.696         | 1.551         | 3.247         | 19,49       |
| 9                      | 1.688         | 1.563         | 3.251         | 19,51       |
| <b>da 5 a 9 anni</b>   | <b>8.694</b>  | <b>7.969</b>  | <b>16.663</b> | <b>4,61</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 10                     | 1.655         | 1.510         | 3.165         | 19,85       |
| 11                     | 1.694         | 1.467         | 3.161         | 19,83       |
| 12                     | 1.634         | 1.493         | 3.127         | 19,61       |
| 13                     | 1.596         | 1.618         | 3.214         | 20,16       |
| 14                     | 1.677         | 1.598         | 3.275         | 20,54       |
| <b>da 10 a 14 anni</b> | <b>8.256</b>  | <b>7.686</b>  | <b>15.942</b> | <b>4,41</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 15                     | 1.642         | 1.524         | 3.166         | 19,99       |
| 16                     | 1.618         | 1.606         | 3.224         | 20,35       |
| 17                     | 1.631         | 1.502         | 3.133         | 19,78       |
| 18                     | 1.590         | 1.539         | 3.129         | 19,76       |
| 19                     | 1.670         | 1.517         | 3.187         | 20,12       |
| <b>da 15 a 19 anni</b> | <b>8.151</b>  | <b>7.688</b>  | <b>15.839</b> | <b>4,38</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 20                     | 1.675         | 1.514         | 3.189         | 19,29       |
| 21                     | 1.645         | 1.569         | 3.214         | 19,44       |
| 22                     | 1.667         | 1.630         | 3.297         | 19,94       |
| 23                     | 1.702         | 1.633         | 3.335         | 20,17       |
| 24                     | 1.765         | 1.733         | 3.498         | 21,16       |
| <b>da 20 a 24 anni</b> | <b>8.454</b>  | <b>8.079</b>  | <b>16.533</b> | <b>4,57</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 25                     | 1.850         | 1.798         | 3.648         | 19,90       |
| 26                     | 1.872         | 1.716         | 3.588         | 19,57       |
| 27                     | 1.816         | 1.759         | 3.575         | 19,50       |
| 28                     | 1.830         | 1.859         | 3.689         | 20,12       |
| 29                     | 1.979         | 1.857         | 3.836         | 20,92       |
| <b>da 25 a 29 anni</b> | <b>9.347</b>  | <b>8.989</b>  | <b>18.336</b> | <b>5,07</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 30                     | 2.048         | 1.978         | 4.026         | 19,14       |
| 31                     | 2.029         | 1.921         | 3.950         | 18,78       |
| 32                     | 2.222         | 2.077         | 4.299         | 20,44       |
| 33                     | 2.221         | 2.107         | 4.328         | 20,58       |
| 34                     | 2.208         | 2.220         | 4.428         | 21,05       |
| <b>da 30 a 34 anni</b> | <b>10.728</b> | <b>10.303</b> | <b>21.031</b> | <b>5,82</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 35                     | 2.341         | 2.226         | 4.567         | 17,96       |
| 36                     | 2.424         | 2.421         | 4.845         | 19,05       |
| 37                     | 2.599         | 2.470         | 5.069         | 19,93       |
| 38                     | 2.714         | 2.624         | 5.338         | 20,99       |
| 39                     | 2.901         | 2.713         | 5.614         | 22,07       |
| <b>da 35 a 39 anni</b> | <b>12.979</b> | <b>12.454</b> | <b>25.433</b> | <b>7,03</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 40                     | 2.966         | 2.732         | 5.698         | 20,05       |
| 41                     | 2.796         | 2.774         | 5.570         | 19,59       |
| 42                     | 2.998         | 2.682         | 5.680         | 19,98       |
| 43                     | 3.039         | 2.796         | 5.835         | 20,53       |
| 44                     | 2.845         | 2.798         | 5.643         | 19,85       |
| <b>da 40 a 44 anni</b> | <b>14.644</b> | <b>13.782</b> | <b>28.426</b> | <b>7,86</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 45                     | 3.108         | 2.907         | 6.015         | 20,05       |
| 46                     | 3.136         | 2.886         | 6.022         | 20,08       |
| 47                     | 3.007         | 2.860         | 5.867         | 19,56       |
| 48                     | 3.179         | 2.900         | 6.079         | 20,27       |
| 49                     | 3.071         | 2.942         | 6.013         | 20,05       |
| <b>da 45 a 49 anni</b> | <b>15.501</b> | <b>14.495</b> | <b>29.996</b> | <b>8,30</b> |
|                        | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %           |
| 50                     | 3.013         | 2.939         | 5.952         | 21,48       |
| 51                     | 2.902         | 2.873         | 5.775         | 20,84       |
| 52                     | 2.717         | 2.706         | 5.423         | 19,57       |
| 53                     | 2.667         | 2.655         | 5.322         | 19,20       |
| 54                     | 2.604         | 2.637         | 5.241         | 18,91       |
| <b>da 50 a 54 anni</b> | <b>13.903</b> | <b>13.810</b> | <b>27.713</b> | <b>7,66</b> |

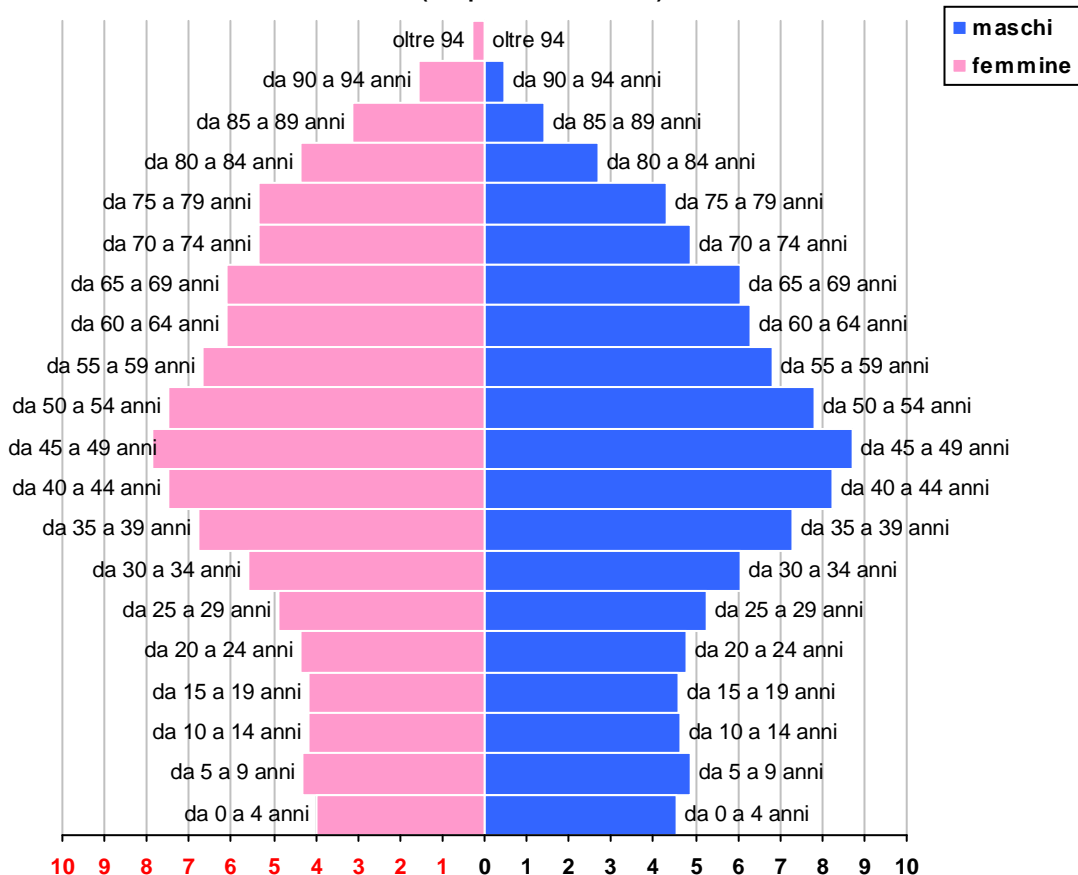
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
|--------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 55                       | 2.626          | 2.529          | 5.155          | 21,12          |
| 56                       | 2.508          | 2.513          | 5.021          | 20,57          |
| 57                       | 2.372          | 2.413          | 4.785          | 19,60          |
| 58                       | 2.328          | 2.365          | 4.693          | 19,23          |
| 59                       | 2.276          | 2.479          | 4.755          | 19,48          |
| <b>da 55 a 59 anni</b>   | <b>12.110</b>  | <b>12.299</b>  | <b>24.409</b>  | <b>6,75</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 60                       | 2.211          | 2.263          | 4.474          | 19,94          |
| 61                       | 2.164          | 2.250          | 4.414          | 19,67          |
| 62                       | 2.194          | 2.241          | 4.435          | 19,76          |
| 63                       | 2.233          | 2.201          | 4.434          | 19,76          |
| 64                       | 2.378          | 2.305          | 4.683          | 20,87          |
| <b>da 60 a 64 anni</b>   | <b>11.180</b>  | <b>11.260</b>  | <b>22.440</b>  | <b>6,21</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 65                       | 2.356          | 2.402          | 4.758          | 21,54          |
| 66                       | 2.368          | 2.506          | 4.874          | 22,07          |
| 67                       | 2.309          | 2.322          | 4.631          | 20,97          |
| 68                       | 2.218          | 2.425          | 4.643          | 21,02          |
| 69                       | 1.533          | 1.648          | 3.181          | 14,40          |
| <b>da 65 a 69 anni</b>   | <b>10.784</b>  | <b>11.303</b>  | <b>22.087</b>  | <b>6,11</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 70                       | 1.630          | 1.847          | 3.477          | 18,78          |
| 71                       | 1.705          | 1.853          | 3.558          | 19,22          |
| 72                       | 1.717          | 1.958          | 3.675          | 19,85          |
| 73                       | 1.733          | 2.047          | 3.780          | 20,42          |
| 74                       | 1.877          | 2.144          | 4.021          | 21,72          |
| <b>da 70 a 74 anni</b>   | <b>8.662</b>   | <b>9.849</b>   | <b>18.511</b>  | <b>5,12</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 75                       | 1.830          | 2.161          | 3.991          | 22,83          |
| 76                       | 1.687          | 2.140          | 3.827          | 21,89          |
| 77                       | 1.502          | 1.862          | 3.364          | 19,24          |
| 78                       | 1.303          | 1.824          | 3.127          | 17,88          |
| 79                       | 1.305          | 1.870          | 3.175          | 18,16          |
| <b>da 75 a 79 anni</b>   | <b>7.627</b>   | <b>9.857</b>   | <b>17.484</b>  | <b>4,84</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 80                       | 1.131          | 1.718          | 2.849          | 22,28          |
| 81                       | 1.076          | 1.636          | 2.712          | 21,21          |
| 82                       | 940            | 1.603          | 2.543          | 19,89          |
| 83                       | 850            | 1.550          | 2.400          | 18,77          |
| 84                       | 785            | 1.498          | 2.283          | 17,85          |
| <b>da 80 a 84 anni</b>   | <b>4.782</b>   | <b>8.005</b>   | <b>12.787</b>  | <b>3,54</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 85                       | 651            | 1.396          | 2.047          | 24,76          |
| 86                       | 568            | 1.239          | 1.807          | 21,86          |
| 87                       | 511            | 1.170          | 1.681          | 20,34          |
| 88                       | 435            | 1.035          | 1.470          | 17,78          |
| 89                       | 316            | 945            | 1.261          | 15,26          |
| <b>da 85 a 89 anni</b>   | <b>2.481</b>   | <b>5.785</b>   | <b>8.266</b>   | <b>2,29</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 90                       | 273            | 836            | 1.109          | 29,60          |
| 91                       | 214            | 639            | 853            | 22,77          |
| 92                       | 174            | 561            | 735            | 19,62          |
| 93                       | 125            | 462            | 587            | 15,67          |
| 94                       | 88             | 374            | 462            | 12,33          |
| <b>da 90 a 94 anni</b>   | <b>874</b>     | <b>2.872</b>   | <b>3.746</b>   | <b>1,04</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 95                       | 38             | 165            | 203            | 40,93          |
| 96                       | 18             | 68             | 86             | 17,34          |
| 97                       | 8              | 67             | 75             | 15,12          |
| 98                       | 3              | 53             | 56             | 11,29          |
| 99                       | 10             | 66             | 76             | 15,32          |
| <b>da 95 a 99 anni</b>   | <b>77</b>      | <b>419</b>     | <b>496</b>     | <b>0,14</b>    |
|                          | <i>m</i>       | <i>f</i>       | totale         | %              |
| 100                      | 10             | 98             | 108            | 100,00         |
| <b>da 100 a 104 anni</b> | <b>10</b>      | <b>98</b>      | <b>108</b>     | <b>0,03</b>    |
| <b>totale</b>            | <b>177.276</b> | <b>184.334</b> | <b>361.610</b> | <b>100%</b>    |
| <b>Totale famiglie</b>   |                |                |                | <b>153.335</b> |

## PROVINCIA DI CREMONA

|                  | 0-06          | %           | 07-14         | %           | 15-64          | %            | oltre 65      | %            | M              | F              | T              |
|------------------|---------------|-------------|---------------|-------------|----------------|--------------|---------------|--------------|----------------|----------------|----------------|
| <b>Italiani</b>  | <b>16.854</b> | 75,91       | <b>21.529</b> | 83,56       | <b>199.416</b> | 86,64        | <b>82.363</b> | 98,66        | <b>156.859</b> | <b>163.303</b> | <b>320.162</b> |
| <b>Stranieri</b> | <b>5.350</b>  | 24,09       | <b>4.236</b>  | 16,44       | <b>30.740</b>  | 13,36        | <b>1.122</b>  | 1,34         | <b>20.417</b>  | <b>21.031</b>  | <b>41.448</b>  |
| <b>totale</b>    | <b>22.204</b> | <b>6,14</b> | <b>25.765</b> | <b>7,13</b> | <b>230.156</b> | <b>63,65</b> | <b>83.485</b> | <b>23,09</b> | <b>177.276</b> | <b>184.334</b> | <b>361.610</b> |

|           | 0-02         | %           | 03-05        | %           | 06-10         | %           | 11-13        | %           | 14-18         | %           | 19-64          | %            | 65-74         | %            | oltre 75      | %            |
|-----------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|-------------|--------------|-------------|---------------|-------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------------|--------------|
| <b>It</b> | <b>6.723</b> | 1,86        | <b>7.456</b> | 2,06        | <b>13.264</b> | 3,67        | <b>8.105</b> | 2,24        | <b>13.771</b> | 3,81        | <b>188.480</b> | 52,12        | <b>39.816</b> | 11,01        | <b>42.547</b> | 11,77        |
| <b>St</b> | <b>2.145</b> | 0,59        | <b>2.392</b> | 0,66        | <b>3.212</b>  | 0,89        | <b>1.397</b> | 0,39        | <b>2.156</b>  | 0,60        | <b>29.024</b>  | 8,03         | <b>782</b>    | 0,22         | <b>340</b>    | 0,09         |
| <b>T</b>  | <b>8.868</b> | <b>2,45</b> | <b>9.848</b> | <b>2,72</b> | <b>16.476</b> | <b>4,56</b> | <b>9.502</b> | <b>2,63</b> | <b>15.927</b> | <b>4,40</b> | <b>217.504</b> | <b>60,15</b> | <b>40.598</b> | <b>11,23</b> | <b>42.887</b> | <b>11,86</b> |

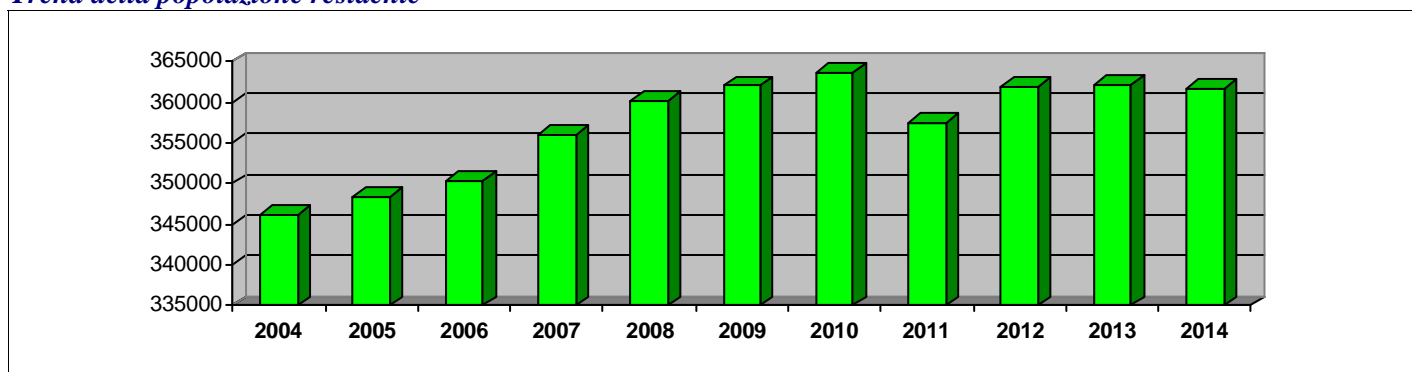
**Popolazione residente per classi quinquennali di età  
(frequenza relativa %)**



### INDICI DEMOGRAFICI

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Indice vecchiaia</b>            | <b>174,04</b> |
| <b>Tasso vecchiaia</b>             | <b>23,09</b>  |
| <b>Anziani per bambino</b>         | <b>4,46</b>   |
| <b>Indici dipendenza totale</b>    | <b>57,12</b>  |
| <b>Indici dipendenza giovanile</b> | <b>20,84</b>  |
| <b>Indici dipendenza senile</b>    | <b>36,27</b>  |
| <b>Indici struttura pop.att.</b>   | <b>136,85</b> |
| <b>Indici ricambio pop.att.</b>    | <b>141,68</b> |
| <b>Densità</b>                     | <b>204,23</b> |

### *Trend della popolazione residente*



circondario di

**CREMONA**

|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
|------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|
| 0                      | 636          | 613          | 1.249         | 19,22       |
| 1                      | 611          | 597          | 1.208         | 18,59       |
| 2                      | 688          | 630          | 1.318         | 20,28       |
| 3                      | 707          | 628          | 1.335         | 20,54       |
| 4                      | 714          | 675          | 1.389         | 21,37       |
| <b>da 0 a 4 anni</b>   | <b>3.356</b> | <b>3.143</b> | <b>6.499</b>  | <b>4,10</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 5                      | 765          | 665          | 1.430         | 20,67       |
| 6                      | 759          | 696          | 1.455         | 21,03       |
| 7                      | 704          | 674          | 1.378         | 19,92       |
| 8                      | 647          | 642          | 1.289         | 18,63       |
| 9                      | 720          | 647          | 1.367         | 19,76       |
| <b>da 5 a 9 anni</b>   | <b>3.595</b> | <b>3.324</b> | <b>6.919</b>  | <b>4,37</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 10                     | 700          | 588          | 1.288         | 19,61       |
| 11                     | 716          | 601          | 1.317         | 20,05       |
| 12                     | 706          | 611          | 1.317         | 20,05       |
| 13                     | 632          | 672          | 1.304         | 19,86       |
| 14                     | 697          | 644          | 1.341         | 20,42       |
| <b>da 10 a 14 anni</b> | <b>3.451</b> | <b>3.116</b> | <b>6.567</b>  | <b>4,14</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 15                     | 677          | 619          | 1.296         | 19,32       |
| 16                     | 691          | 667          | 1.358         | 20,24       |
| 17                     | 703          | 661          | 1.364         | 20,33       |
| 18                     | 697          | 676          | 1.373         | 20,47       |
| 19                     | 701          | 616          | 1.317         | 19,63       |
| <b>da 15 a 19 anni</b> | <b>3.469</b> | <b>3.239</b> | <b>6.708</b>  | <b>4,23</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 20                     | 699          | 632          | 1.331         | 19,01       |
| 21                     | 688          | 655          | 1.343         | 19,18       |
| 22                     | 687          | 685          | 1.372         | 19,59       |
| 23                     | 685          | 721          | 1.406         | 20,08       |
| 24                     | 774          | 777          | 1.551         | 22,15       |
| <b>da 20 a 24 anni</b> | <b>3.533</b> | <b>3.470</b> | <b>7.003</b>  | <b>4,42</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 25                     | 798          | 770          | 1.568         | 19,82       |
| 26                     | 786          | 732          | 1.518         | 19,19       |
| 27                     | 798          | 783          | 1.581         | 19,98       |
| 28                     | 783          | 841          | 1.624         | 20,53       |
| 29                     | 851          | 770          | 1.621         | 20,49       |
| <b>da 25 a 29 anni</b> | <b>4.016</b> | <b>3.896</b> | <b>7.912</b>  | <b>4,99</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 30                     | 846          | 826          | 1.672         | 19,02       |
| 31                     | 848          | 819          | 1.667         | 18,96       |
| 32                     | 918          | 871          | 1.789         | 20,35       |
| 33                     | 932          | 878          | 1.810         | 20,58       |
| 34                     | 937          | 918          | 1.855         | 21,10       |
| <b>da 30 a 34 anni</b> | <b>4.481</b> | <b>4.312</b> | <b>8.793</b>  | <b>5,55</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 35                     | 1.003        | 938          | 1.941         | 18,29       |
| 36                     | 1.024        | 969          | 1.993         | 18,78       |
| 37                     | 1.107        | 1.030        | 2.137         | 20,13       |
| 38                     | 1.122        | 1.116        | 2.238         | 21,08       |
| 39                     | 1.187        | 1.119        | 2.306         | 21,72       |
| <b>da 35 a 39 anni</b> | <b>5.443</b> | <b>5.172</b> | <b>10.615</b> | <b>6,70</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 40                     | 1.214        | 1.151        | 2.365         | 19,57       |
| 41                     | 1.134        | 1.221        | 2.355         | 19,48       |
| 42                     | 1.277        | 1.121        | 2.398         | 19,84       |
| 43                     | 1.286        | 1.204        | 2.490         | 20,60       |
| 44                     | 1.260        | 1.219        | 2.479         | 20,51       |
| <b>da 40 a 44 anni</b> | <b>6.171</b> | <b>5.916</b> | <b>12.087</b> | <b>7,63</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 45                     | 1.308        | 1.254        | 2.562         | 19,81       |
| 46                     | 1.404        | 1.256        | 2.660         | 20,57       |
| 47                     | 1.255        | 1.225        | 2.480         | 19,18       |
| 48                     | 1.345        | 1.247        | 2.592         | 20,04       |
| 49                     | 1.354        | 1.285        | 2.639         | 20,41       |
| <b>da 45 a 49 anni</b> | <b>6.666</b> | <b>6.267</b> | <b>12.933</b> | <b>8,16</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 50                     | 1.314        | 1.330        | 2.644         | 21,50       |
| 51                     | 1.251        | 1.258        | 2.509         | 20,40       |
| 52                     | 1.215        | 1.232        | 2.447         | 19,89       |
| 53                     | 1.167        | 1.190        | 2.357         | 19,16       |
| 54                     | 1.160        | 1.183        | 2.343         | 19,05       |
| <b>da 50 a 54 anni</b> | <b>6.107</b> | <b>6.193</b> | <b>12.300</b> | <b>7,76</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 55                     | 1.150        | 1.065        | 2.215         | 20,60       |
| 56                     | 1.133        | 1.115        | 2.248         | 20,90       |
| 57                     | 1.086        | 1.087        | 2.173         | 20,21       |
| 58                     | 1.000        | 1.048        | 2.048         | 19,04       |
| 59                     | 989          | 1.081        | 2.070         | 19,25       |
| <b>da 55 a 59 anni</b> | <b>5.358</b> | <b>5.396</b> | <b>10.754</b> | <b>6,78</b> |

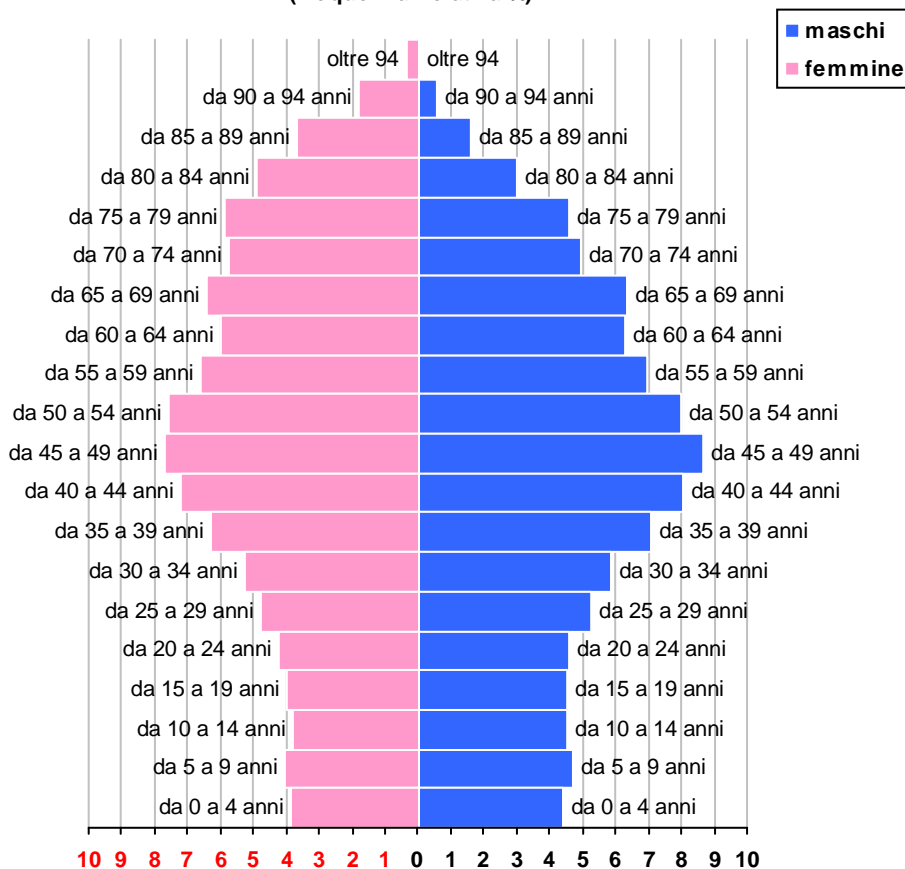
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
|--------------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|
| 60                       | 926           | 953           | 1.879          | 19,31         |
| 61                       | 916           | 968           | 1.884          | 19,36         |
| 62                       | 1.004         | 996           | 2.000          | 20,55         |
| 63                       | 965           | 964           | 1.929          | 19,82         |
| 64                       | 1.021         | 1.020         | 2.041          | 20,97         |
| <b>da 60 a 64 anni</b>   | <b>4.832</b>  | <b>4.901</b>  | <b>9.733</b>   | <b>6,14</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 65                       | 1.014         | 1.114         | 2.128          | 21,07         |
| 66                       | 1.056         | 1.113         | 2.169          | 21,48         |
| 67                       | 1.085         | 1.096         | 2.181          | 21,59         |
| 68                       | 1.023         | 1.123         | 2.146          | 21,25         |
| 69                       | 690           | 786           | 1.476          | 14,61         |
| <b>da 65 a 69 anni</b>   | <b>4.868</b>  | <b>5.232</b>  | <b>10.100</b>  | <b>6,37</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 70                       | 735           | 864           | 1.599          | 18,77         |
| 71                       | 739           | 861           | 1.600          | 18,79         |
| 72                       | 759           | 970           | 1.729          | 20,30         |
| 73                       | 730           | 994           | 1.724          | 20,24         |
| 74                       | 836           | 1.029         | 1.865          | 21,90         |
| <b>da 70 a 74 anni</b>   | <b>3.799</b>  | <b>4.718</b>  | <b>8.517</b>   | <b>5,37</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 75                       | 814           | 1.016         | 1.830          | 22,09         |
| 76                       | 778           | 1.056         | 1.834          | 22,13         |
| 77                       | 724           | 885           | 1.609          | 19,42         |
| 78                       | 545           | 901           | 1.446          | 17,45         |
| 79                       | 647           | 920           | 1.567          | 18,91         |
| <b>da 75 a 79 anni</b>   | <b>3.508</b>  | <b>4.778</b>  | <b>8.286</b>   | <b>5,23</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 80                       | 525           | 878           | 1.403          | 22,27         |
| 81                       | 514           | 835           | 1.349          | 21,41         |
| 82                       | 457           | 779           | 1.236          | 19,62         |
| 83                       | 432           | 754           | 1.186          | 18,83         |
| 84                       | 360           | 766           | 1.126          | 17,87         |
| <b>da 80 a 84 anni</b>   | <b>2.288</b>  | <b>4.012</b>  | <b>6.300</b>   | <b>3,97</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 85                       | 328           | 725           | 1.053          | 24,78         |
| 86                       | 283           | 616           | 899            | 21,16         |
| 87                       | 252           | 616           | 868            | 20,43         |
| 88                       | 220           | 558           | 778            | 18,31         |
| 89                       | 165           | 486           | 651            | 15,32         |
| <b>da 85 a 89 anni</b>   | <b>1.248</b>  | <b>3.001</b>  | <b>4.249</b>   | <b>2,68</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 90                       | 144           | 429           | 573            | 29,89         |
| 91                       | 101           | 319           | 420            | 21,91         |
| 92                       | 88            | 284           | 372            | 19,41         |
| 93                       | 66            | 240           | 306            | 15,96         |
| 94                       | 39            | 207           | 246            | 12,83         |
| <b>da 90 a 94 anni</b>   | <b>438</b>    | <b>1.479</b>  | <b>1.917</b>   | <b>1,21</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 95                       | 19            | 76            | 95             | 38,31         |
| 96                       | 9             | 29            | 38             | 15,32         |
| 97                       | 3             | 40            | 43             | 17,34         |
| 98                       | 2             | 27            | 29             | 11,69         |
| 99                       | 5             | 38            | 43             | 17,34         |
| <b>da 95 a 99 anni</b>   | <b>38</b>     | <b>210</b>    | <b>248</b>     | <b>0,16</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 100                      | 6             | 57            | 63             | 100,00        |
| <b>da 100 a 104 anni</b> | <b>6</b>      | <b>57</b>     | <b>63</b>      | <b>0,04</b>   |
| <b>totale</b>            | <b>76.671</b> | <b>81.832</b> | <b>158.503</b> | <b>100%</b>   |
| <b>Totale famiglie</b>   |               |               |                | <b>69.343</b> |

*circondario di CREMONA*

|                  | 0-06         | %           | 07-14         | %           | 15-64         | %            | oltre 65      | %            | M             | F             | T              |
|------------------|--------------|-------------|---------------|-------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| <b>Italiani</b>  | <b>6.753</b> | 71,96       | <b>8.646</b>  | 81,56       | <b>84.069</b> | 85,06        | <b>39.147</b> | 98,66        | <b>66.852</b> | <b>71.763</b> | <b>138.615</b> |
| <b>Stranieri</b> | <b>2.631</b> | 28,04       | <b>1.955</b>  | 18,44       | <b>14.769</b> | 14,94        | <b>533</b>    | 1,34         | <b>9.819</b>  | <b>10.069</b> | <b>19.888</b>  |
| <b>totale</b>    | <b>9.384</b> | <b>5,92</b> | <b>10.601</b> | <b>6,69</b> | <b>98.838</b> | <b>62,36</b> | <b>39.680</b> | <b>25,03</b> | <b>76.671</b> | <b>81.832</b> | <b>158.503</b> |

|           | 0-2          | %    | 03-05        | %    | 06-10        | %    | 11-13        | %    | 14-18        | %    | 19-64         | %     | 65-74         | %     | oltre 75      | %     |
|-----------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|
| <b>It</b> | <b>2.707</b> | 1,71 | <b>2.993</b> | 1,89 | <b>5.243</b> | 3,31 | <b>3.299</b> | 2,08 | <b>5.713</b> | 3,60 | <b>79.513</b> | 50,16 | <b>18.236</b> | 11,51 | <b>20.911</b> | 13,19 |
| <b>St</b> | <b>1.068</b> | 0,67 | <b>1.161</b> | 0,73 | <b>1.534</b> | 0,97 | <b>639</b>   | 0,40 | <b>1.019</b> | 0,64 | <b>13.934</b> | 8,79  | <b>381</b>    | 0,24  | <b>152</b>    | 0,10  |
| <b>T</b>  | <b>3.775</b> | 2,38 | <b>4.154</b> | 2,62 | <b>6.777</b> | 4,28 | <b>3.938</b> | 2,48 | <b>6.732</b> | 4,25 | <b>93.447</b> | 58,96 | <b>18.617</b> | 11,75 | <b>21.063</b> | 13,29 |

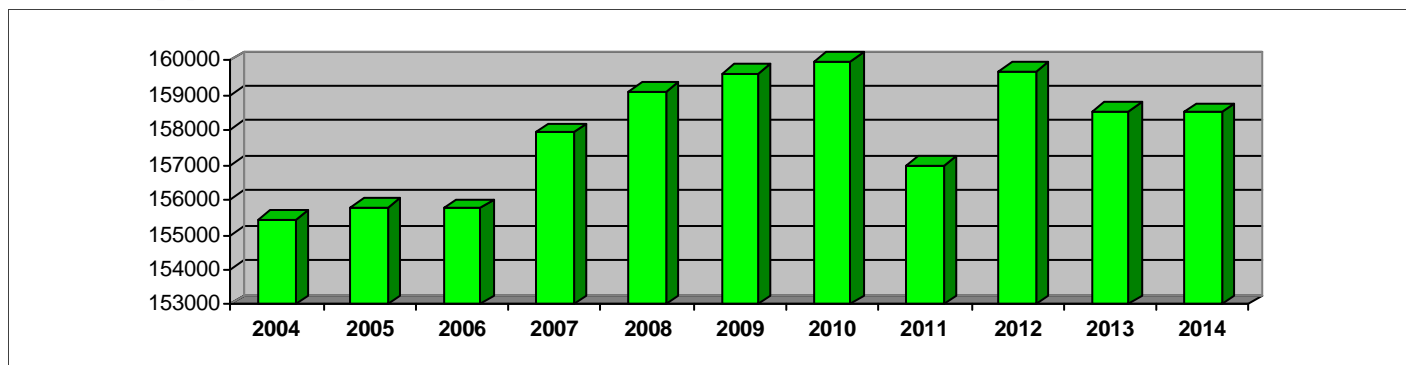
**Popolazione residente per classi quinquennali di età (frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Indice vecchiaia</b>            | <b>198,55</b> |
| <b>Tasso vecchiaia</b>             | <b>25,03</b>  |
| <b>Anziani per bambino</b>         | <b>5,00</b>   |
| <b>Indici dipendenza totale</b>    | <b>60,37</b>  |
| <b>Indici dipendenza giovanile</b> | <b>20,22</b>  |
| <b>Indici dipendenza senile</b>    | <b>40,15</b>  |
| <b>Indici struttura pop.att.</b>   | <b>140,89</b> |
| <b>Indici ricambio pop.att.</b>    | <b>145,10</b> |
| <b>Densità</b>                     | <b>190,24</b> |

**Trend della popolazione residente**



circondario di

**CREMA**

|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
|------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|
| 0                      | 680          | 640          | 1.320         | 18,40       |
| 1                      | 726          | 647          | 1.373         | 19,14       |
| 2                      | 744          | 686          | 1.430         | 19,94       |
| 3                      | 768          | 692          | 1.460         | 20,36       |
| 4                      | 838          | 751          | 1.589         | 22,16       |
| <b>da 0 a 4 anni</b>   | <b>3.756</b> | <b>3.416</b> | <b>7.172</b>  | <b>4,38</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 5                      | 818          | 734          | 1.552         | 19,61       |
| 6                      | 854          | 786          | 1.640         | 20,72       |
| 7                      | 836          | 765          | 1.601         | 20,22       |
| 8                      | 869          | 731          | 1.600         | 20,21       |
| 9                      | 787          | 736          | 1.523         | 19,24       |
| <b>da 5 a 9 anni</b>   | <b>4.164</b> | <b>3.752</b> | <b>7.916</b>  | <b>4,84</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 10                     | 767          | 743          | 1.510         | 19,86       |
| 11                     | 790          | 701          | 1.491         | 19,61       |
| 12                     | 762          | 732          | 1.494         | 19,65       |
| 13                     | 774          | 751          | 1.525         | 20,06       |
| 14                     | 780          | 803          | 1.583         | 20,82       |
| <b>da 10 a 14 anni</b> | <b>3.873</b> | <b>3.730</b> | <b>7.603</b>  | <b>4,65</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 15                     | 783          | 752          | 1.535         | 20,70       |
| 16                     | 740          | 772          | 1.512         | 20,39       |
| 17                     | 747          | 686          | 1.433         | 19,33       |
| 18                     | 705          | 708          | 1.413         | 19,06       |
| 19                     | 770          | 752          | 1.522         | 20,53       |
| <b>da 15 a 19 anni</b> | <b>3.745</b> | <b>3.670</b> | <b>7.415</b>  | <b>4,53</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 20                     | 788          | 720          | 1.508         | 19,62       |
| 21                     | 754          | 736          | 1.490         | 19,39       |
| 22                     | 769          | 768          | 1.537         | 20,00       |
| 23                     | 832          | 722          | 1.554         | 20,22       |
| 24                     | 806          | 791          | 1.597         | 20,78       |
| <b>da 20 a 24 anni</b> | <b>3.949</b> | <b>3.737</b> | <b>7.686</b>  | <b>4,70</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 25                     | 824          | 839          | 1.663         | 19,80       |
| 26                     | 890          | 782          | 1.672         | 19,90       |
| 27                     | 822          | 800          | 1.622         | 19,31       |
| 28                     | 835          | 826          | 1.661         | 19,77       |
| 29                     | 915          | 867          | 1.782         | 21,21       |
| <b>da 25 a 29 anni</b> | <b>4.286</b> | <b>4.114</b> | <b>8.400</b>  | <b>5,13</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 30                     | 947          | 932          | 1.879         | 19,04       |
| 31                     | 956          | 911          | 1.867         | 18,92       |
| 32                     | 1.037        | 964          | 2.001         | 20,28       |
| 33                     | 1.066        | 1.007        | 2.073         | 21,01       |
| 34                     | 1.017        | 1.032        | 2.049         | 20,76       |
| <b>da 30 a 34 anni</b> | <b>5.023</b> | <b>4.846</b> | <b>9.869</b>  | <b>6,03</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 35                     | 1.064        | 1.061        | 2.125         | 17,61       |
| 36                     | 1.136        | 1.196        | 2.332         | 19,33       |
| 37                     | 1.187        | 1.181        | 2.368         | 19,63       |
| 38                     | 1.284        | 1.254        | 2.538         | 21,04       |
| 39                     | 1.409        | 1.292        | 2.701         | 22,39       |
| <b>da 35 a 39 anni</b> | <b>6.080</b> | <b>5.984</b> | <b>12.064</b> | <b>7,37</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 40                     | 1.430        | 1.295        | 2.725         | 20,42       |
| 41                     | 1.343        | 1.285        | 2.628         | 19,69       |
| 42                     | 1.411        | 1.291        | 2.702         | 20,25       |
| 43                     | 1.446        | 1.294        | 2.740         | 20,53       |
| 44                     | 1.254        | 1.296        | 2.550         | 19,11       |
| <b>da 40 a 44 anni</b> | <b>6.884</b> | <b>6.461</b> | <b>13.345</b> | <b>8,16</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 45                     | 1.462        | 1.337        | 2.799         | 20,29       |
| 46                     | 1.403        | 1.321        | 2.724         | 19,74       |
| 47                     | 1.403        | 1.316        | 2.719         | 19,71       |
| 48                     | 1.446        | 1.360        | 2.806         | 20,34       |
| 49                     | 1.409        | 1.341        | 2.750         | 19,93       |
| <b>da 45 a 49 anni</b> | <b>7.123</b> | <b>6.675</b> | <b>13.798</b> | <b>8,43</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 50                     | 1.349        | 1.321        | 2.670         | 21,52       |
| 51                     | 1.347        | 1.293        | 2.640         | 21,28       |
| 52                     | 1.212        | 1.203        | 2.415         | 19,46       |
| 53                     | 1.218        | 1.159        | 2.377         | 19,16       |
| 54                     | 1.136        | 1.169        | 2.305         | 18,58       |
| <b>da 50 a 54 anni</b> | <b>6.262</b> | <b>6.145</b> | <b>12.407</b> | <b>7,58</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 55                     | 1.203        | 1.190        | 2.393         | 21,61       |
| 56                     | 1.094        | 1.144        | 2.238         | 20,21       |
| 57                     | 1.035        | 1.075        | 2.110         | 19,05       |
| 58                     | 1.082        | 1.053        | 2.135         | 19,28       |
| 59                     | 1.048        | 1.151        | 2.199         | 19,86       |
| <b>da 55 a 59 anni</b> | <b>5.462</b> | <b>5.613</b> | <b>11.075</b> | <b>6,77</b> |

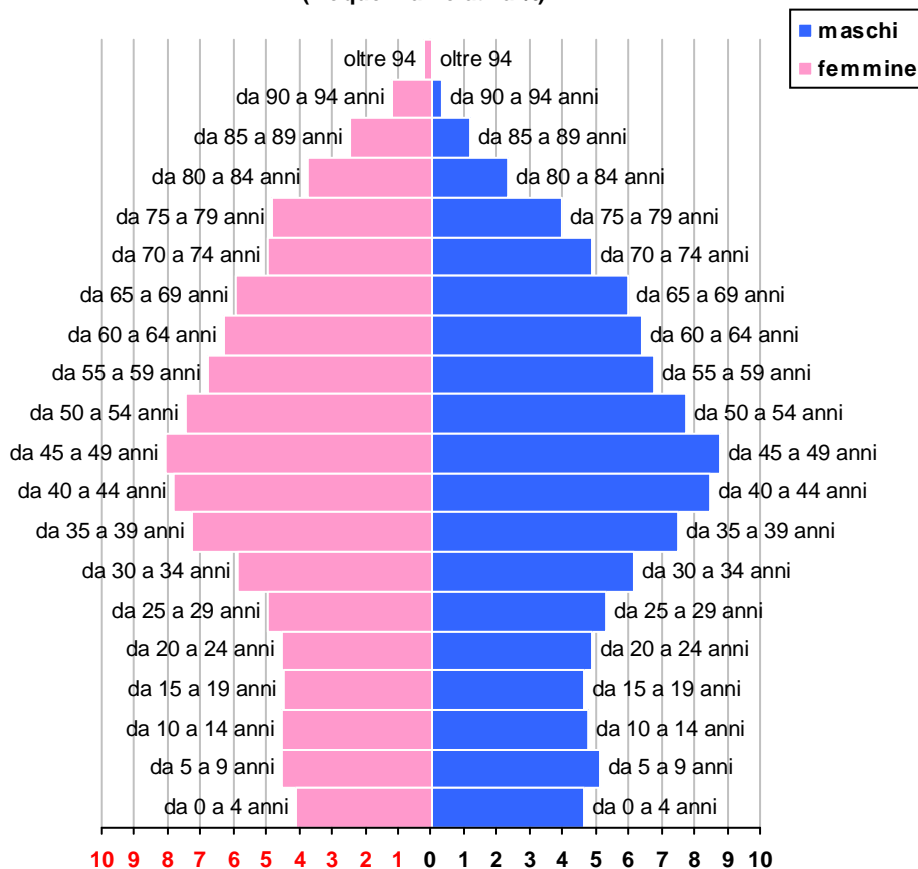
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
|--------------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|
| 60                       | 1.038         | 1.048         | 2.086          | 20,11         |
| 61                       | 1.025         | 1.055         | 2.080          | 20,05         |
| 62                       | 950           | 1.036         | 1.986          | 19,15         |
| 63                       | 1.055         | 1.005         | 2.060          | 19,86         |
| 64                       | 1.111         | 1.050         | 2.161          | 20,83         |
| <b>da 60 a 64 anni</b>   | <b>5.179</b>  | <b>5.194</b>  | <b>10.373</b>  | <b>6,34</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 65                       | 1.089         | 1.068         | 2.157          | 22,13         |
| 66                       | 1.071         | 1.126         | 2.197          | 22,54         |
| 67                       | 1.025         | 970           | 1.995          | 20,47         |
| 68                       | 952           | 1.040         | 1.992          | 20,43         |
| 69                       | 691           | 716           | 1.407          | 14,43         |
| <b>da 65 a 69 anni</b>   | <b>4.828</b>  | <b>4.920</b>  | <b>9.748</b>   | <b>5,96</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 70                       | 734           | 789           | 1.523          | 18,87         |
| 71                       | 796           | 777           | 1.573          | 19,49         |
| 72                       | 796           | 797           | 1.593          | 19,74         |
| 73                       | 812           | 839           | 1.651          | 20,46         |
| 74                       | 847           | 883           | 1.730          | 21,44         |
| <b>da 70 a 74 anni</b>   | <b>3.985</b>  | <b>4.085</b>  | <b>8.070</b>   | <b>4,93</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 75                       | 797           | 903           | 1.700          | 23,63         |
| 76                       | 725           | 841           | 1.566          | 21,77         |
| 77                       | 602           | 775           | 1.377          | 19,14         |
| 78                       | 586           | 740           | 1.326          | 18,43         |
| 79                       | 498           | 726           | 1.224          | 17,02         |
| <b>da 75 a 79 anni</b>   | <b>3.208</b>  | <b>3.985</b>  | <b>7.193</b>   | <b>4,40</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 80                       | 473           | 639           | 1.112          | 22,35         |
| 81                       | 439           | 627           | 1.066          | 21,43         |
| 82                       | 358           | 640           | 998            | 20,06         |
| 83                       | 320           | 623           | 943            | 18,95         |
| 84                       | 311           | 545           | 856            | 17,21         |
| <b>da 80 a 84 anni</b>   | <b>1.901</b>  | <b>3.074</b>  | <b>4.975</b>   | <b>3,04</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 85                       | 249           | 516           | 765            | 25,65         |
| 86                       | 218           | 457           | 675            | 22,64         |
| 87                       | 183           | 419           | 602            | 20,19         |
| 88                       | 167           | 338           | 505            | 16,93         |
| 89                       | 119           | 316           | 435            | 14,59         |
| <b>da 85 a 89 anni</b>   | <b>936</b>    | <b>2.046</b>  | <b>2.982</b>   | <b>1,82</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 90                       | 89            | 286           | 375            | 29,07         |
| 91                       | 82            | 244           | 326            | 25,27         |
| 92                       | 53            | 195           | 248            | 19,22         |
| 93                       | 35            | 150           | 185            | 14,34         |
| 94                       | 34            | 122           | 156            | 12,09         |
| <b>da 90 a 94 anni</b>   | <b>293</b>    | <b>997</b>    | <b>1.290</b>   | <b>0,79</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 95                       | 12            | 68            | 80             | 44,44         |
| 96                       | 5             | 27            | 32             | 17,78         |
| 97                       | 5             | 15            | 20             | 11,11         |
| 98                       | 0             | 21            | 21             | 11,67         |
| 99                       | 5             | 22            | 27             | 15,00         |
| <b>da 95 a 99 anni</b>   | <b>27</b>     | <b>153</b>    | <b>180</b>     | <b>0,11</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 100                      | 2             | 26            | 28             | 100,00        |
| <b>da 100 a 104 anni</b> | <b>2</b>      | <b>26</b>     | <b>28</b>      | <b>0,02</b>   |
| <b>totale</b>            | <b>80.966</b> | <b>82.623</b> | <b>163.589</b> | <b>100%</b>   |
| <b>Totale famiglie</b>   |               |               |                | <b>67.712</b> |

*circondario di CREMA*

|                  | 0-06          | %           | 07-14         | %           | 15-64          | %            | oltre 65      | %            | M             | F             | T              |
|------------------|---------------|-------------|---------------|-------------|----------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| <b>Italiani</b>  | <b>8.370</b>  | 80,76       | <b>10.644</b> | 86,35       | <b>94.730</b>  | 89,01        | <b>34.070</b> | 98,85        | <b>73.370</b> | <b>74.444</b> | <b>147.814</b> |
| <b>Stranieri</b> | <b>1.994</b>  | 19,24       | <b>1.683</b>  | 13,65       | <b>11.702</b>  | 10,99        | <b>396</b>    | 1,15         | <b>7.596</b>  | <b>8.179</b>  | <b>15.775</b>  |
| <b>totale</b>    | <b>10.364</b> | <b>6,34</b> | <b>12.327</b> | <b>7,54</b> | <b>106.432</b> | <b>65,06</b> | <b>34.466</b> | <b>21,07</b> | <b>80.966</b> | <b>82.623</b> | <b>163.589</b> |

|           | 0-2          | %    | 03-05        | %    | 06-10        | %    | 11-13        | %    | 14-18        | %    | 19-64          | %     | 65-74         | %     | oltre 75      | %     |
|-----------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|----------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|
| <b>It</b> | <b>3.339</b> | 2,04 | <b>3.695</b> | 2,26 | <b>6.643</b> | 4,06 | <b>3.942</b> | 2,41 | <b>6.628</b> | 4,05 | <b>89.497</b>  | 54,71 | <b>17.552</b> | 10,73 | <b>16.518</b> | 10,10 |
| <b>St</b> | <b>784</b>   | 0,48 | <b>906</b>   | 0,55 | <b>1.231</b> | 0,75 | <b>568</b>   | 0,35 | <b>848</b>   | 0,52 | <b>11.042</b>  | 6,75  | <b>266</b>    | 0,16  | <b>130</b>    | 0,08  |
| <b>T</b>  | <b>4.123</b> | 2,52 | <b>4.601</b> | 2,81 | <b>7.874</b> | 4,81 | <b>4.510</b> | 2,76 | <b>7.476</b> | 4,57 | <b>100.539</b> | 61,46 | <b>17.818</b> | 10,89 | <b>16.648</b> | 10,18 |

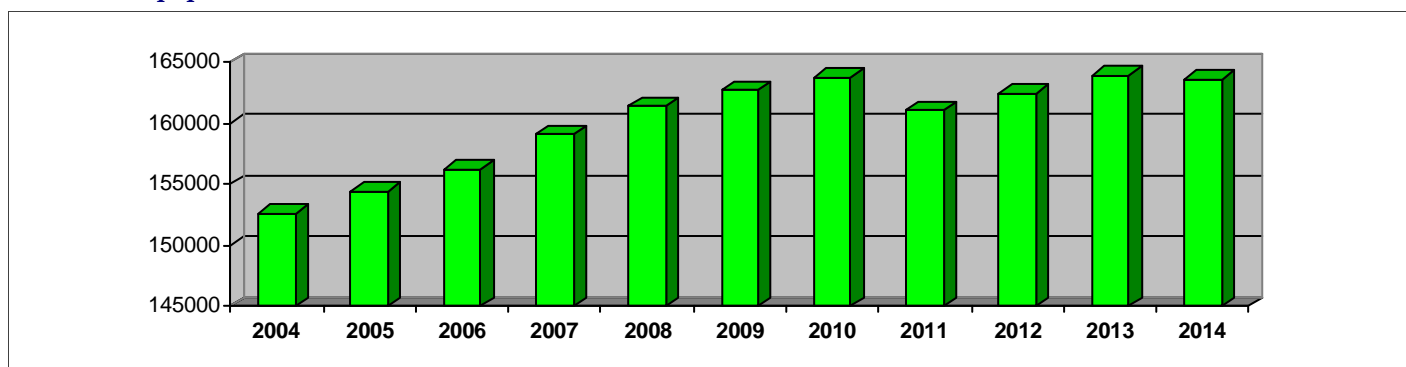
**Popolazione residente per classi quinquennali di età (frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Indice vecchiaia</b>            | <b>151,89</b> |
| <b>Tasso vecchiaia</b>             | <b>21,07</b>  |
| <b>Anziani per bambino</b>         | <b>3,95</b>   |
| <b>Indici dipendenza totale</b>    | <b>53,70</b>  |
| <b>Indici dipendenza giovanile</b> | <b>21,32</b>  |
| <b>Indici dipendenza senile</b>    | <b>32,38</b>  |
| <b>Indici struttura pop.att.</b>   | <b>134,26</b> |
| <b>Indici ricambio pop.att.</b>    | <b>139,89</b> |
| <b>Densità</b>                     | <b>285,52</b> |

**Trend della popolazione residente**





circondario di

**CASALMAGGIORE**

|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
|------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|
| 0                      | 170          | 133          | 303           | 17,90       |
| 1                      | 170          | 154          | 324           | 19,14       |
| 2                      | 188          | 155          | 343           | 20,26       |
| 3                      | 177          | 155          | 332           | 19,61       |
| 4                      | 215          | 176          | 391           | 23,10       |
| <b>da 0 a 4 anni</b>   | <b>920</b>   | <b>773</b>   | <b>1.693</b>  | <b>4,28</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 5                      | 198          | 172          | 370           | 20,24       |
| 6                      | 203          | 190          | 393           | 21,50       |
| 7                      | 173          | 173          | 346           | 18,93       |
| 8                      | 180          | 178          | 358           | 19,58       |
| 9                      | 181          | 180          | 361           | 19,75       |
| <b>da 5 a 9 anni</b>   | <b>935</b>   | <b>893</b>   | <b>1.828</b>  | <b>4,63</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 10                     | 188          | 179          | 367           | 20,71       |
| 11                     | 188          | 165          | 353           | 19,92       |
| 12                     | 166          | 150          | 316           | 17,83       |
| 13                     | 190          | 195          | 385           | 21,73       |
| 14                     | 200          | 151          | 351           | 19,81       |
| <b>da 10 a 14 anni</b> | <b>932</b>   | <b>840</b>   | <b>1.772</b>  | <b>4,48</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 15                     | 182          | 153          | 335           | 19,52       |
| 16                     | 187          | 167          | 354           | 20,63       |
| 17                     | 181          | 155          | 336           | 19,58       |
| 18                     | 188          | 155          | 343           | 19,99       |
| 19                     | 199          | 149          | 348           | 20,28       |
| <b>da 15 a 19 anni</b> | <b>937</b>   | <b>779</b>   | <b>1.716</b>  | <b>4,34</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 20                     | 188          | 162          | 350           | 18,98       |
| 21                     | 203          | 178          | 381           | 20,66       |
| 22                     | 211          | 177          | 388           | 21,04       |
| 23                     | 185          | 190          | 375           | 20,34       |
| 24                     | 185          | 165          | 350           | 18,98       |
| <b>da 20 a 24 anni</b> | <b>972</b>   | <b>872</b>   | <b>1.844</b>  | <b>4,67</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 25                     | 228          | 189          | 417           | 20,60       |
| 26                     | 196          | 202          | 398           | 19,66       |
| 27                     | 196          | 176          | 372           | 18,38       |
| 28                     | 212          | 192          | 404           | 19,96       |
| 29                     | 213          | 220          | 433           | 21,39       |
| <b>da 25 a 29 anni</b> | <b>1.045</b> | <b>979</b>   | <b>2.024</b>  | <b>5,12</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 30                     | 255          | 220          | 475           | 20,05       |
| 31                     | 225          | 191          | 416           | 17,56       |
| 32                     | 267          | 242          | 509           | 21,49       |
| 33                     | 223          | 222          | 445           | 18,78       |
| 34                     | 254          | 270          | 524           | 22,12       |
| <b>da 30 a 34 anni</b> | <b>1.224</b> | <b>1.145</b> | <b>2.369</b>  | <b>5,99</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 35                     | 274          | 227          | 501           | 18,19       |
| 36                     | 264          | 256          | 520           | 18,88       |
| 37                     | 305          | 259          | 564           | 20,48       |
| 38                     | 308          | 254          | 562           | 20,41       |
| 39                     | 305          | 302          | 607           | 22,04       |
| <b>da 35 a 39 anni</b> | <b>1.456</b> | <b>1.298</b> | <b>2.754</b>  | <b>6,97</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 40                     | 322          | 286          | 608           | 20,31       |
| 41                     | 319          | 268          | 587           | 19,61       |
| 42                     | 310          | 270          | 580           | 19,37       |
| 43                     | 307          | 298          | 605           | 20,21       |
| 44                     | 331          | 283          | 614           | 20,51       |
| <b>da 40 a 44 anni</b> | <b>1.589</b> | <b>1.405</b> | <b>2.994</b>  | <b>7,58</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 45                     | 338          | 316          | 654           | 20,03       |
| 46                     | 329          | 309          | 638           | 19,54       |
| 47                     | 349          | 319          | 668           | 20,46       |
| 48                     | 388          | 293          | 681           | 20,86       |
| 49                     | 308          | 316          | 624           | 19,11       |
| <b>da 45 a 49 anni</b> | <b>1.712</b> | <b>1.553</b> | <b>3.265</b>  | <b>8,26</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 50                     | 350          | 288          | 638           | 21,22       |
| 51                     | 304          | 322          | 626           | 20,83       |
| 52                     | 290          | 271          | 561           | 18,66       |
| 53                     | 282          | 306          | 588           | 19,56       |
| 54                     | 308          | 285          | 593           | 19,73       |
| <b>da 50 a 54 anni</b> | <b>1.534</b> | <b>1.472</b> | <b>3.006</b>  | <b>7,61</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 55                     | 273          | 274          | 547           | 21,20       |
| 56                     | 281          | 254          | 535           | 20,74       |
| 57                     | 251          | 251          | 502           | 19,46       |
| 58                     | 246          | 264          | 510           | 19,77       |
| 59                     | 239          | 247          | 486           | 18,84       |
| <b>da 55 a 59 anni</b> | <b>1.290</b> | <b>1.290</b> | <b>2.580</b>  | <b>6,53</b> |

|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 60                       | 247           | 262           | 509           | 21,81         |
| 61                       | 223           | 227           | 450           | 19,28         |
| 62                       | 240           | 209           | 449           | 19,24         |
| 63                       | 213           | 232           | 445           | 19,07         |
| 64                       | 246           | 235           | 481           | 20,61         |
| <b>da 60 a 64 anni</b>   | <b>1.169</b>  | <b>1.165</b>  | <b>2.334</b>  | <b>5,91</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 65                       | 253           | 220           | 473           | 21,13         |
| 66                       | 241           | 267           | 508           | 22,69         |
| 67                       | 199           | 256           | 455           | 20,32         |
| 68                       | 243           | 262           | 505           | 22,55         |
| 69                       | 152           | 146           | 298           | 13,31         |
| <b>da 65 a 69 anni</b>   | <b>1.088</b>  | <b>1.151</b>  | <b>2.239</b>  | <b>5,67</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 70                       | 161           | 194           | 355           | 18,45         |
| 71                       | 170           | 215           | 385           | 20,01         |
| 72                       | 162           | 191           | 353           | 18,35         |
| 73                       | 191           | 214           | 405           | 21,05         |
| 74                       | 194           | 232           | 426           | 22,14         |
| <b>da 70 a 74 anni</b>   | <b>878</b>    | <b>1.046</b>  | <b>1.924</b>  | <b>4,87</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 75                       | 219           | 242           | 461           | 22,99         |
| 76                       | 184           | 243           | 427           | 21,30         |
| 77                       | 176           | 202           | 378           | 18,85         |
| 78                       | 172           | 183           | 355           | 17,71         |
| 79                       | 160           | 224           | 384           | 19,15         |
| <b>da 75 a 79 anni</b>   | <b>911</b>    | <b>1.094</b>  | <b>2.005</b>  | <b>5,07</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 80                       | 133           | 201           | 334           | 22,09         |
| 81                       | 123           | 174           | 297           | 19,64         |
| 82                       | 125           | 184           | 309           | 20,44         |
| 83                       | 98            | 173           | 271           | 17,92         |
| 84                       | 114           | 187           | 301           | 19,91         |
| <b>da 80 a 84 anni</b>   | <b>593</b>    | <b>919</b>    | <b>1.512</b>  | <b>3,83</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 85                       | 74            | 155           | 229           | 22,13         |
| 86                       | 67            | 166           | 233           | 22,51         |
| 87                       | 76            | 135           | 211           | 20,39         |
| 88                       | 48            | 139           | 187           | 18,07         |
| 89                       | 32            | 143           | 175           | 16,91         |
| <b>da 85 a 89 anni</b>   | <b>297</b>    | <b>738</b>    | <b>1.035</b>  | <b>2,62</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 90                       | 40            | 121           | 161           | 29,87         |
| 91                       | 31            | 76            | 107           | 19,85         |
| 92                       | 33            | 82            | 115           | 21,34         |
| 93                       | 24            | 72            | 96            | 17,81         |
| 94                       | 15            | 45            | 60            | 11,13         |
| <b>da 90 a 94 anni</b>   | <b>143</b>    | <b>396</b>    | <b>539</b>    | <b>1,36</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 95                       | 7             | 21            | 28            | 41,18         |
| 96                       | 4             | 12            | 16            | 23,53         |
| 97                       | 0             | 12            | 12            | 17,65         |
| 98                       | 1             | 5             | 6             | 8,82          |
| 99                       | 0             | 6             | 6             | 8,82          |
| <b>da 95 a 99 anni</b>   | <b>12</b>     | <b>56</b>     | <b>68</b>     | <b>0,17</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 100                      | 2             | 15            | 17            | 100,00        |
| <b>da 100 a 104 anni</b> | <b>2</b>      | <b>15</b>     | <b>17</b>     | <b>0,04</b>   |
| <b>totale</b>            | <b>19.639</b> | <b>19.879</b> | <b>39.518</b> | <b>100%</b>   |
| <b>Totale famiglie</b>   |               |               |               | <b>16.280</b> |

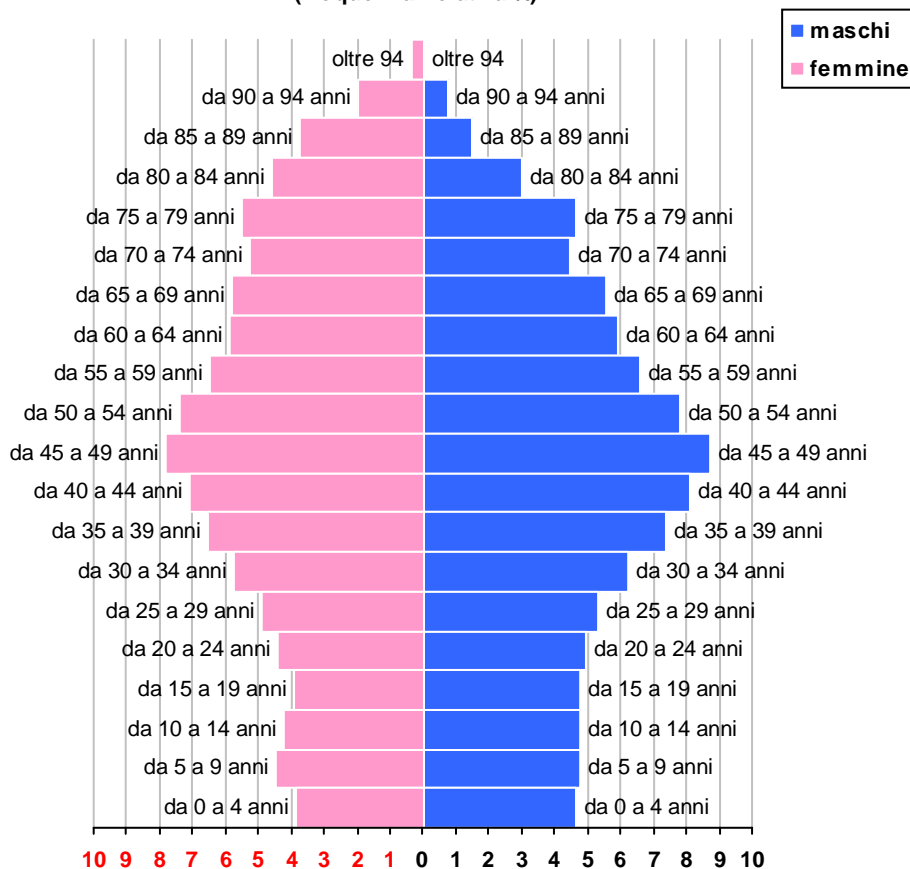


**circondario di CASALMAGGIORE**

|                  | 0-06         | %           | 07-14        | %           | 15-64         | %            | oltre 65     | %            | M             | F             | T             |
|------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Italiani</b>  | <b>1.731</b> | 70,48       | <b>2.239</b> | 78,92       | <b>20.617</b> | 82,85        | <b>9.146</b> | 97,93        | <b>16.637</b> | <b>17.096</b> | <b>33.733</b> |
| <b>Stranieri</b> | <b>725</b>   | 29,52       | <b>598</b>   | 21,08       | <b>4.269</b>  | 17,15        | <b>193</b>   | 2,07         | <b>3.002</b>  | <b>2.783</b>  | <b>5.785</b>  |
| <b>totale</b>    | <b>2.456</b> | <b>6,21</b> | <b>2.837</b> | <b>7,18</b> | <b>24.886</b> | <b>62,97</b> | <b>9.339</b> | <b>23,63</b> | <b>19.639</b> | <b>19.879</b> | <b>39.518</b> |

|           | 0-2        | %           | 03-05        | %           | 06-10        | %           | 11-13        | %           | 14-18        | %           | 19-64         | %            | 65-74        | %            | oltre 75     | %            |
|-----------|------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>It</b> | <b>677</b> | 1,71        | <b>768</b>   | 1,94        | <b>1.378</b> | 3,49        | <b>864</b>   | 2,19        | <b>1.430</b> | 3,62        | <b>19.470</b> | 49,27        | <b>4.028</b> | 10,19        | <b>5.118</b> | 12,95        |
| <b>St</b> | <b>293</b> | 0,74        | <b>325</b>   | 0,82        | <b>447</b>   | 1,13        | <b>190</b>   | 0,48        | <b>289</b>   | 0,73        | <b>4.048</b>  | 10,24        | <b>135</b>   | 0,34         | <b>58</b>    | 0,15         |
| <b>T</b>  | <b>970</b> | <b>2,45</b> | <b>1.093</b> | <b>2,77</b> | <b>1.825</b> | <b>4,62</b> | <b>1.054</b> | <b>2,67</b> | <b>1.719</b> | <b>4,35</b> | <b>23.518</b> | <b>59,51</b> | <b>4.163</b> | <b>10,53</b> | <b>5.176</b> | <b>13,10</b> |

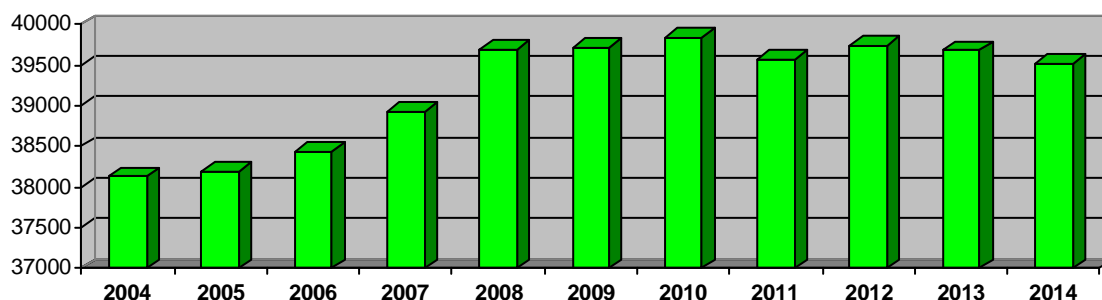
**Popolazione residente per classi quinquennali di età  
(frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Indice vecchiaia</b>            | <b>176,44</b> |
| <b>Tasso vecchiaia</b>             | <b>23,63</b>  |
| <b>Anziani per bambino</b>         | <b>4,53</b>   |
| <b>Indici dipendenza totale</b>    | <b>58,80</b>  |
| <b>Indici dipendenza giovanile</b> | <b>21,27</b>  |
| <b>Indici dipendenza senile</b>    | <b>37,53</b>  |
| <b>Indici struttura pop.att.</b>   | <b>132,43</b> |
| <b>Indici ricambio pop.att.</b>    | <b>136,01</b> |
| <b>Densità</b>                     | <b>108,43</b> |

**Trend della popolazione residente**



|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
|------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|
| 0                      | 498          | 466          | 964           | 18,85       |
| 1                      | 492          | 487          | 979           | 19,14       |
| 2                      | 539          | 497          | 1.036         | 20,25       |
| 3                      | 550          | 498          | 1.048         | 20,49       |
| 4                      | 561          | 527          | 1.088         | 21,27       |
| <b>da 0 a 4 anni</b>   | <b>2.640</b> | <b>2.475</b> | <b>5.115</b>  | <b>4,14</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 5                      | 588          | 495          | 1.083         | 20,51       |
| 6                      | 585          | 530          | 1.115         | 21,11       |
| 7                      | 542          | 502          | 1.044         | 19,77       |
| 8                      | 499          | 490          | 989           | 18,73       |
| 9                      | 548          | 502          | 1.050         | 19,88       |
| <b>da 5 a 9 anni</b>   | <b>2.762</b> | <b>2.519</b> | <b>5.281</b>  | <b>4,28</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 10                     | 547          | 450          | 997           | 19,65       |
| 11                     | 554          | 470          | 1.024         | 20,19       |
| 12                     | 550          | 458          | 1.008         | 19,87       |
| 13                     | 473          | 505          | 978           | 19,28       |
| 14                     | 545          | 521          | 1.066         | 21,01       |
| <b>da 10 a 14 anni</b> | <b>2.669</b> | <b>2.404</b> | <b>5.073</b>  | <b>4,11</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 15                     | 525          | 484          | 1.009         | 19,06       |
| 16                     | 540          | 526          | 1.066         | 20,13       |
| 17                     | 553          | 513          | 1.066         | 20,13       |
| 18                     | 556          | 547          | 1.103         | 20,83       |
| 19                     | 552          | 499          | 1.051         | 19,85       |
| <b>da 15 a 19 anni</b> | <b>2.726</b> | <b>2.569</b> | <b>5.295</b>  | <b>4,29</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 20                     | 548          | 502          | 1.050         | 19,26       |
| 21                     | 529          | 498          | 1.027         | 18,83       |
| 22                     | 530          | 532          | 1.062         | 19,48       |
| 23                     | 535          | 571          | 1.106         | 20,28       |
| 24                     | 595          | 613          | 1.208         | 22,15       |
| <b>da 20 a 24 anni</b> | <b>2.737</b> | <b>2.716</b> | <b>5.453</b>  | <b>4,42</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 25                     | 635          | 572          | 1.207         | 19,64       |
| 26                     | 597          | 578          | 1.175         | 19,12       |
| 27                     | 635          | 613          | 1.248         | 20,31       |
| 28                     | 596          | 649          | 1.245         | 20,26       |
| 29                     | 666          | 605          | 1.271         | 20,68       |
| <b>da 25 a 29 anni</b> | <b>3.129</b> | <b>3.017</b> | <b>6.146</b>  | <b>4,98</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 30                     | 636          | 650          | 1.286         | 18,62       |
| 31                     | 663          | 660          | 1.323         | 19,15       |
| 32                     | 722          | 667          | 1.389         | 20,11       |
| 33                     | 748          | 705          | 1.453         | 21,04       |
| 34                     | 733          | 723          | 1.456         | 21,08       |
| <b>da 30 a 34 anni</b> | <b>3.502</b> | <b>3.405</b> | <b>6.907</b>  | <b>5,59</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 35                     | 806          | 743          | 1.549         | 18,61       |
| 36                     | 791          | 786          | 1.577         | 18,95       |
| 37                     | 842          | 805          | 1.647         | 19,79       |
| 38                     | 865          | 897          | 1.762         | 21,17       |
| 39                     | 894          | 893          | 1.787         | 21,47       |
| <b>da 35 a 39 anni</b> | <b>4.198</b> | <b>4.124</b> | <b>8.322</b>  | <b>6,74</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 40                     | 933          | 900          | 1.833         | 19,21       |
| 41                     | 903          | 945          | 1.848         | 19,36       |
| 42                     | 1.022        | 901          | 1.923         | 20,15       |
| 43                     | 993          | 983          | 1.976         | 20,71       |
| 44                     | 1.013        | 950          | 1.963         | 20,57       |
| <b>da 40 a 44 anni</b> | <b>4.864</b> | <b>4.679</b> | <b>9.543</b>  | <b>7,73</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 45                     | 1.002        | 989          | 1.991         | 19,62       |
| 46                     | 1.114        | 985          | 2.099         | 20,68       |
| 47                     | 987          | 974          | 1.961         | 19,32       |
| 48                     | 1.058        | 975          | 2.033         | 20,03       |
| 49                     | 1.050        | 1.014        | 2.064         | 20,34       |
| <b>da 45 a 49 anni</b> | <b>5.211</b> | <b>4.937</b> | <b>10.148</b> | <b>8,22</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale        | %           |
| 50                     | 1.042        | 1.075        | 2.117         | 22,01       |
| 51                     | 964          | 972          | 1.936         | 20,13       |
| 52                     | 961          | 992          | 1.953         | 20,30       |
| 53                     | 876          | 927          | 1.803         | 18,74       |
| 54                     | 903          | 907          | 1.810         | 18,82       |
| <b>da 50 a 54 anni</b> | <b>4.746</b> | <b>4.873</b> | <b>9.619</b>  | <b>7,79</b> |

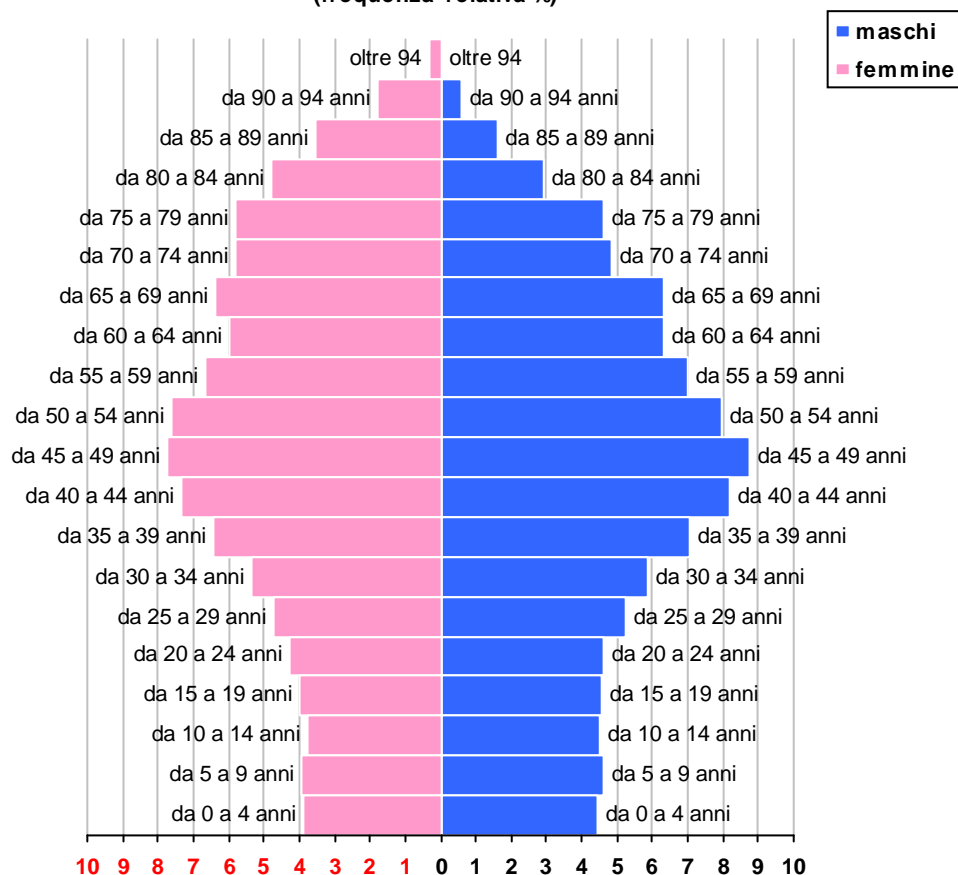
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
|--------------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|
| 55                       | 901           | 815           | 1.716          | 20,40         |
| 56                       | 899           | 879           | 1.778          | 21,14         |
| 57                       | 840           | 850           | 1.690          | 20,09         |
| 58                       | 779           | 823           | 1.602          | 19,05         |
| 59                       | 757           | 868           | 1.625          | 19,32         |
| <b>da 55 a 59 anni</b>   | <b>4.176</b>  | <b>4.235</b>  | <b>8.411</b>   | <b>6,81</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 60                       | 723           | 742           | 1.465          | 19,36         |
| 61                       | 704           | 755           | 1.459          | 19,28         |
| 62                       | 781           | 778           | 1.559          | 20,60         |
| 63                       | 748           | 743           | 1.491          | 19,70         |
| 64                       | 794           | 801           | 1.595          | 21,07         |
| <b>da 60 a 64 anni</b>   | <b>3.750</b>  | <b>3.819</b>  | <b>7.569</b>   | <b>6,13</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 65                       | 763           | 875           | 1.638          | 21,00         |
| 66                       | 807           | 859           | 1.666          | 21,36         |
| 67                       | 848           | 840           | 1.688          | 21,64         |
| 68                       | 807           | 874           | 1.681          | 21,55         |
| 69                       | 519           | 608           | 1.127          | 14,45         |
| <b>da 65 a 69 anni</b>   | <b>3.744</b>  | <b>4.056</b>  | <b>7.800</b>   | <b>6,32</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 70                       | 559           | 690           | 1.249          | 18,97         |
| 71                       | 552           | 646           | 1.198          | 18,20         |
| 72                       | 561           | 762           | 1.323          | 20,10         |
| 73                       | 562           | 796           | 1.358          | 20,63         |
| 74                       | 646           | 809           | 1.455          | 22,10         |
| <b>da 70 a 74 anni</b>   | <b>2.880</b>  | <b>3.703</b>  | <b>6.583</b>   | <b>5,33</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 75                       | 639           | 791           | 1.430          | 22,14         |
| 76                       | 597           | 825           | 1.422          | 22,01         |
| 77                       | 568           | 690           | 1.258          | 19,47         |
| 78                       | 427           | 704           | 1.131          | 17,51         |
| 79                       | 512           | 707           | 1.219          | 18,87         |
| <b>da 75 a 79 anni</b>   | <b>2.743</b>  | <b>3.717</b>  | <b>6.460</b>   | <b>5,23</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 80                       | 401           | 658           | 1.059          | 22,03         |
| 81                       | 392           | 644           | 1.036          | 21,55         |
| 82                       | 341           | 590           | 931            | 19,37         |
| 83                       | 345           | 573           | 918            | 19,10         |
| 84                       | 275           | 588           | 863            | 17,95         |
| <b>da 80 a 84 anni</b>   | <b>1.754</b>  | <b>3.053</b>  | <b>4.807</b>   | <b>3,89</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 85                       | 254           | 560           | 814            | 25,21         |
| 86                       | 212           | 468           | 680            | 21,06         |
| 87                       | 191           | 442           | 633            | 19,60         |
| 88                       | 163           | 427           | 590            | 18,27         |
| 89                       | 137           | 375           | 512            | 15,86         |
| <b>da 85 a 89 anni</b>   | <b>957</b>    | <b>2.272</b>  | <b>3.229</b>   | <b>2,62</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 90                       | 112           | 322           | 434            | 29,67         |
| 91                       | 79            | 237           | 316            | 21,60         |
| 92                       | 68            | 216           | 284            | 19,41         |
| 93                       | 50            | 182           | 232            | 15,86         |
| 94                       | 30            | 167           | 197            | 13,47         |
| <b>da 90 a 94 anni</b>   | <b>339</b>    | <b>1.124</b>  | <b>1.463</b>   | <b>1,19</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 95                       | 15            | 56            | 71             | 39,66         |
| 96                       | 6             | 19            | 25             | 13,97         |
| 97                       | 3             | 29            | 32             | 17,88         |
| 98                       | 2             | 19            | 21             | 11,73         |
| 99                       | 3             | 27            | 30             | 16,76         |
| <b>da 95 a 99 anni</b>   | <b>29</b>     | <b>150</b>    | <b>179</b>     | <b>0,14</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale         | %             |
| 100                      | 5             | 45            | 50             | 100,00        |
| <b>da 100 a 104 anni</b> | <b>5</b>      | <b>45</b>     | <b>50</b>      | <b>0,04</b>   |
| <b>totale</b>            | <b>59.561</b> | <b>63.892</b> | <b>123.453</b> | <b>100%</b>   |
| <b>Totale famiglie</b>   |               |               |                | <b>54.549</b> |

*circoscrizione per l'impiego di CREMONA*

|                  | 0-06         | %           | 07-14        | %           | 15-64         | %            | oltre 65      | %            | M             | F             | T              |
|------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| <b>Italiani</b>  | <b>5.415</b> | 74,05       | <b>6.748</b> | 82,74       | <b>65.982</b> | 85,23        | <b>30.147</b> | 98,61        | <b>52.190</b> | <b>56.102</b> | <b>108.292</b> |
| <b>Stranieri</b> | <b>1.898</b> | 25,95       | <b>1.408</b> | 17,26       | <b>11.431</b> | 14,77        | <b>424</b>    | 1,39         | <b>7.371</b>  | <b>7.790</b>  | <b>15.161</b>  |
| <b>totale</b>    | <b>7.313</b> | <b>5,92</b> | <b>8.156</b> | <b>6,61</b> | <b>77.413</b> | <b>62,71</b> | <b>30.571</b> | <b>24,76</b> | <b>59.561</b> | <b>63.892</b> | <b>123.453</b> |

|           | 0-02         | %    | 03-05        | %    | 06-10        | %    | 11-13        | %    | 14-18        | %    | 19-64         | %     | 65-74         | %     | oltre 75      | %     |
|-----------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|-------|
| <b>It</b> | <b>2.202</b> | 1,78 | <b>2.379</b> | 1,93 | <b>4.120</b> | 3,34 | <b>2.534</b> | 2,05 | <b>4.541</b> | 3,68 | <b>62.369</b> | 50,52 | <b>14.083</b> | 11,41 | <b>16.064</b> | 13,01 |
| <b>St</b> | <b>777</b>   | 0,63 | <b>840</b>   | 0,68 | <b>1.075</b> | 0,87 | <b>476</b>   | 0,39 | <b>769</b>   | 0,62 | <b>10.800</b> | 8,75  | <b>300</b>    | 0,24  | <b>124</b>    | 0,10  |
| <b>T</b>  | <b>2.979</b> | 2,41 | <b>3.219</b> | 2,61 | <b>5.195</b> | 4,21 | <b>3.010</b> | 2,44 | <b>5.310</b> | 4,30 | <b>73.169</b> | 59,27 | <b>14.383</b> | 11,65 | <b>16.188</b> | 13,11 |

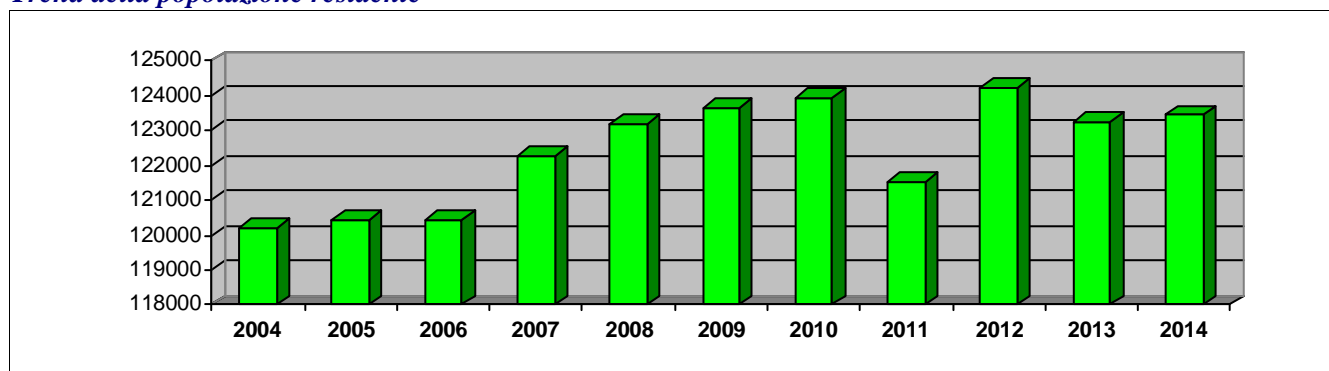
**Popolazione residente per classi quinquennali di età  
(frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Indice vecchiaia            | 197,63 |
| Tasso vecchiaia             | 24,76  |
| Anziani per bambino         | 4,93   |
| Indici dipendenza totale    | 59,47  |
| Indici dipendenza giovanile | 19,98  |
| Indici dipendenza senile    | 39,49  |
| Indici struttura pop.att.   | 140,99 |
| Indici ricambio pop.att.    | 142,95 |
| Densità                     | 217,39 |

**Trend della popolazione residente**



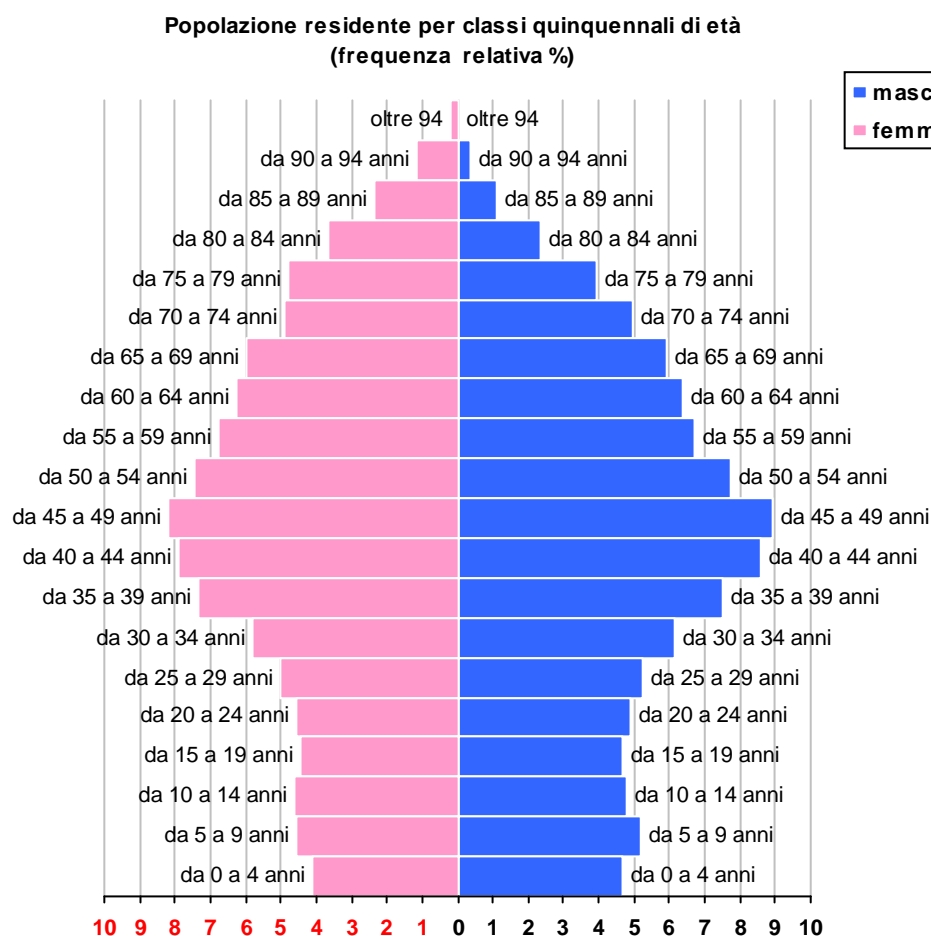
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
|------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|
| 0                      | 583          | 548          | 1.131         | 18,36       |
| 1                      | 629          | 558          | 1.187         | 19,27       |
| 2                      | 639          | 579          | 1.218         | 19,78       |
| 3                      | 664          | 597          | 1.261         | 20,47       |
| 4                      | 723          | 639          | 1.362         | 22,11       |
| <b>da 0 a 4 anni</b>   | <b>3.238</b> | <b>2.921</b> | <b>6.159</b>  | <b>4,38</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 5                      | 698          | 632          | 1.330         | 19,44       |
| 6                      | 738          | 675          | 1.413         | 20,65       |
| 7                      | 729          | 667          | 1.396         | 20,41       |
| 8                      | 744          | 634          | 1.378         | 20,14       |
| 9                      | 690          | 634          | 1.324         | 19,35       |
| <b>da 5 a 9 anni</b>   | <b>3.599</b> | <b>3.242</b> | <b>6.841</b>  | <b>4,87</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 10                     | 663          | 662          | 1.325         | 20,05       |
| 11                     | 680          | 593          | 1.273         | 19,26       |
| 12                     | 662          | 632          | 1.294         | 19,58       |
| 13                     | 677          | 662          | 1.339         | 20,26       |
| 14                     | 664          | 713          | 1.377         | 20,84       |
| <b>da 10 a 14 anni</b> | <b>3.346</b> | <b>3.262</b> | <b>6.608</b>  | <b>4,70</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 15                     | 667          | 649          | 1.316         | 20,56       |
| 16                     | 638          | 661          | 1.299         | 20,30       |
| 17                     | 646          | 597          | 1.243         | 19,42       |
| 18                     | 621          | 607          | 1.228         | 19,19       |
| 19                     | 672          | 642          | 1.314         | 20,53       |
| <b>da 15 a 19 anni</b> | <b>3.244</b> | <b>3.156</b> | <b>6.400</b>  | <b>4,55</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 20                     | 697          | 619          | 1.316         | 19,73       |
| 21                     | 659          | 650          | 1.309         | 19,63       |
| 22                     | 660          | 676          | 1.336         | 20,03       |
| 23                     | 719          | 615          | 1.334         | 20,00       |
| 24                     | 688          | 686          | 1.374         | 20,60       |
| <b>da 20 a 24 anni</b> | <b>3.423</b> | <b>3.246</b> | <b>6.669</b>  | <b>4,75</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 25                     | 703          | 742          | 1.445         | 20,02       |
| 26                     | 782          | 677          | 1.459         | 20,22       |
| 27                     | 691          | 695          | 1.386         | 19,21       |
| 28                     | 705          | 697          | 1.402         | 19,43       |
| 29                     | 780          | 744          | 1.524         | 21,12       |
| <b>da 25 a 29 anni</b> | <b>3.661</b> | <b>3.555</b> | <b>7.216</b>  | <b>5,13</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 30                     | 798          | 806          | 1.604         | 19,06       |
| 31                     | 837          | 764          | 1.601         | 19,03       |
| 32                     | 877          | 816          | 1.693         | 20,12       |
| 33                     | 910          | 869          | 1.779         | 21,14       |
| 34                     | 860          | 878          | 1.738         | 20,65       |
| <b>da 30 a 34 anni</b> | <b>4.282</b> | <b>4.133</b> | <b>8.415</b>  | <b>5,99</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 35                     | 903          | 922          | 1.825         | 17,50       |
| 36                     | 976          | 1.040        | 2.016         | 19,34       |
| 37                     | 1.037        | 1.013        | 2.050         | 19,66       |
| 38                     | 1.109        | 1.105        | 2.214         | 21,24       |
| 39                     | 1.202        | 1.119        | 2.321         | 22,26       |
| <b>da 35 a 39 anni</b> | <b>5.227</b> | <b>5.199</b> | <b>10.426</b> | <b>7,42</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 40                     | 1.252        | 1.130        | 2.382         | 20,57       |
| 41                     | 1.146        | 1.098        | 2.244         | 19,38       |
| 42                     | 1.213        | 1.121        | 2.334         | 20,16       |
| 43                     | 1.259        | 1.131        | 2.390         | 20,64       |
| 44                     | 1.093        | 1.136        | 2.229         | 19,25       |
| <b>da 40 a 44 anni</b> | <b>5.963</b> | <b>5.616</b> | <b>11.579</b> | <b>8,24</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 45                     | 1.244        | 1.160        | 2.404         | 20,06       |
| 46                     | 1.215        | 1.155        | 2.370         | 19,78       |
| 47                     | 1.232        | 1.134        | 2.366         | 19,74       |
| 48                     | 1.270        | 1.174        | 2.444         | 20,39       |
| 49                     | 1.236        | 1.164        | 2.400         | 20,03       |
| <b>da 45 a 49 anni</b> | <b>6.197</b> | <b>5.787</b> | <b>11.984</b> | <b>8,53</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 50                     | 1.159        | 1.138        | 2.297         | 21,53       |
| 51                     | 1.154        | 1.133        | 2.287         | 21,43       |
| 52                     | 1.053        | 1.039        | 2.092         | 19,60       |
| 53                     | 1.052        | 996          | 2.048         | 19,19       |
| 54                     | 975          | 972          | 1.947         | 18,25       |
| <b>da 50 a 54 anni</b> | <b>5.393</b> | <b>5.278</b> | <b>10.671</b> | <b>7,59</b> |

|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
|--------------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|
| 55                       | 1.019         | 1.016         | 2.035          | 21,48         |
| 56                       | 939           | 989           | 1.928          | 20,35         |
| 57                       | 895           | 925           | 1.820          | 19,21         |
| 58                       | 922           | 883           | 1.805          | 19,05         |
| 59                       | 896           | 992           | 1.888          | 19,92         |
| <b>da 55 a 59 anni</b>   | <b>4.671</b>  | <b>4.805</b>  | <b>9.476</b>   | <b>6,74</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 60                       | 890           | 894           | 1.784          | 20,14         |
| 61                       | 875           | 905           | 1.780          | 20,09         |
| 62                       | 799           | 883           | 1.682          | 18,99         |
| 63                       | 894           | 863           | 1.757          | 19,84         |
| 64                       | 958           | 897           | 1.855          | 20,94         |
| <b>da 60 a 64 anni</b>   | <b>4.416</b>  | <b>4.442</b>  | <b>8.858</b>   | <b>6,30</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 65                       | 930           | 925           | 1.855          | 22,24         |
| 66                       | 907           | 960           | 1.867          | 22,38         |
| 67                       | 856           | 841           | 1.697          | 20,35         |
| 68                       | 812           | 906           | 1.718          | 20,60         |
| 69                       | 604           | 600           | 1.204          | 14,43         |
| <b>da 65 a 69 anni</b>   | <b>4.109</b>  | <b>4.232</b>  | <b>8.341</b>   | <b>5,93</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 70                       | 627           | 687           | 1.314          | 18,99         |
| 71                       | 691           | 661           | 1.352          | 19,54         |
| 72                       | 678           | 686           | 1.364          | 19,71         |
| 73                       | 704           | 715           | 1.419          | 20,51         |
| 74                       | 729           | 741           | 1.470          | 21,25         |
| <b>da 70 a 74 anni</b>   | <b>3.429</b>  | <b>3.490</b>  | <b>6.919</b>   | <b>4,92</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 75                       | 692           | 759           | 1.451          | 23,78         |
| 76                       | 625           | 725           | 1.350          | 22,13         |
| 77                       | 506           | 660           | 1.166          | 19,11         |
| 78                       | 481           | 634           | 1.115          | 18,28         |
| 79                       | 417           | 602           | 1.019          | 16,70         |
| <b>da 75 a 79 anni</b>   | <b>2.721</b>  | <b>3.380</b>  | <b>6.101</b>   | <b>4,34</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 80                       | 397           | 547           | 944            | 22,48         |
| 81                       | 373           | 517           | 890            | 21,20         |
| 82                       | 304           | 533           | 837            | 19,93         |
| 83                       | 276           | 524           | 800            | 19,05         |
| 84                       | 271           | 457           | 728            | 17,34         |
| <b>da 80 a 84 anni</b>   | <b>1.621</b>  | <b>2.578</b>  | <b>4.199</b>   | <b>2,99</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 85                       | 209           | 427           | 636            | 25,93         |
| 86                       | 182           | 366           | 548            | 22,34         |
| 87                       | 149           | 338           | 487            | 19,85         |
| 88                       | 144           | 283           | 427            | 17,41         |
| 89                       | 93            | 262           | 355            | 14,47         |
| <b>da 85 a 89 anni</b>   | <b>777</b>    | <b>1.676</b>  | <b>2.453</b>   | <b>1,75</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 90                       | 74            | 230           | 304            | 28,82         |
| 91                       | 66            | 202           | 268            | 25,40         |
| 92                       | 50            | 155           | 205            | 19,43         |
| 93                       | 29            | 113           | 142            | 13,46         |
| 94                       | 30            | 106           | 136            | 12,89         |
| <b>da 90 a 94 anni</b>   | <b>249</b>    | <b>806</b>    | <b>1.055</b>   | <b>0,75</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 95                       | 8             | 58            | 66             | 43,14         |
| 96                       | 4             | 25            | 29             | 18,95         |
| 97                       | 4             | 14            | 18             | 11,76         |
| 98                       | 0             | 15            | 15             | 9,80          |
| 99                       | 4             | 21            | 25             | 16,34         |
| <b>da 95 a 99 anni</b>   | <b>20</b>     | <b>133</b>    | <b>153</b>     | <b>0,11</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b>  | <b>%</b>      |
| 100                      | 1             | 21            | 22             | 100,00        |
| <b>da 100 a 104 anni</b> | <b>1</b>      | <b>21</b>     | <b>22</b>      | <b>0,02</b>   |
| <b>totale</b>            | <b>69.587</b> | <b>70.958</b> | <b>140.545</b> | <b>100%</b>   |
| <b>Totale famiglie</b>   |               |               |                | <b>58.196</b> |

*circostrizione per l'impiego di CREMA*

|                  | 0-06         | %           | 07-14         | %           | 15-64         | %            | oltre 65      | %            | M             | F             | T              |
|------------------|--------------|-------------|---------------|-------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|----------------|
| <b>Italiani</b>  | <b>7.266</b> | 81,62       | <b>9.282</b>  | 86,70       | <b>81.746</b> | 89,15        | <b>28.932</b> | 98,94        | <b>63.201</b> | <b>64.025</b> | <b>127.226</b> |
| <b>Stranieri</b> | <b>1.636</b> | 18,38       | <b>1.424</b>  | 13,30       | <b>9.948</b>  | 10,85        | <b>311</b>    | 1,06         | <b>6.386</b>  | <b>6.933</b>  | <b>13.319</b>  |
| <b>totale</b>    | <b>8.902</b> | <b>6,33</b> | <b>10.706</b> | <b>7,62</b> | <b>91.694</b> | <b>65,24</b> | <b>29.243</b> | <b>20,81</b> | <b>69.587</b> | <b>70.958</b> | <b>140.545</b> |

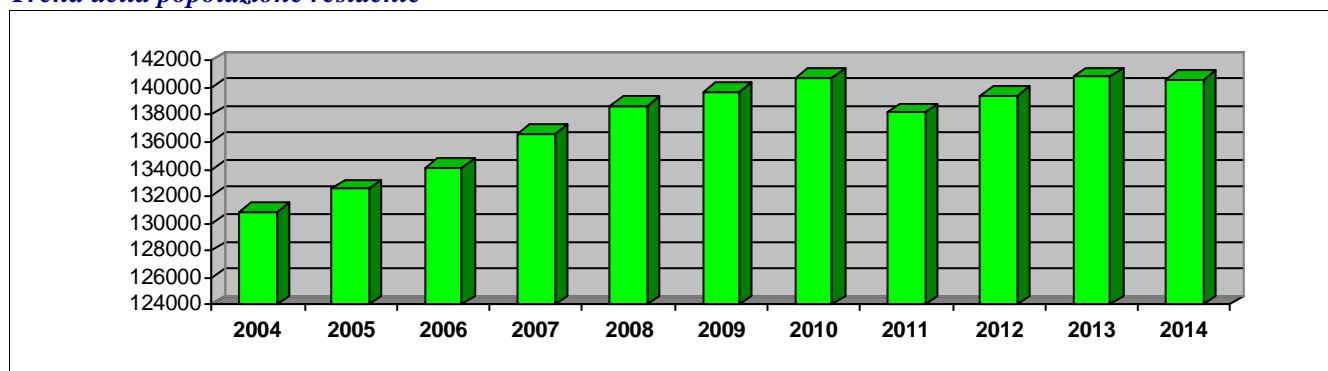
|           | 0-02         | %    | 03-05        | %    | 06-10        | %    | 11-13        | %    | 14-18        | %    | 19-64         | %     | 65-74         | %     | oltre 75      | %    |
|-----------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|---------------|-------|---------------|-------|---------------|------|
| <b>It</b> | <b>2.890</b> | 2,06 | <b>3.217</b> | 2,29 | <b>5.810</b> | 4,13 | <b>3.420</b> | 2,43 | <b>5.740</b> | 4,08 | <b>77.217</b> | 54,94 | <b>15.045</b> | 10,70 | <b>13.887</b> | 9,88 |
| <b>St</b> | <b>646</b>   | 0,46 | <b>736</b>   | 0,52 | <b>1.026</b> | 0,73 | <b>486</b>   | 0,35 | <b>723</b>   | 0,51 | <b>9.391</b>  | 6,68  | <b>215</b>    | 0,15  | <b>96</b>     | 0,07 |
| <b>T</b>  | <b>3.536</b> | 2,52 | <b>3.953</b> | 2,81 | <b>6.836</b> | 4,86 | <b>3.906</b> | 2,78 | <b>6.463</b> | 4,60 | <b>86.608</b> | 61,62 | <b>15.260</b> | 10,86 | <b>13.983</b> | 9,95 |



**INDICI DEMOGRAFICI**

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Indice vecchiaia</b>            | <b>149,14</b> |
| <b>Tasso vecchiaia</b>             | <b>20,81</b>  |
| <b>Anziani per bambino</b>         | <b>3,90</b>   |
| <b>Indici dipendenza totale</b>    | <b>53,28</b>  |
| <b>Indici dipendenza giovanile</b> | <b>21,38</b>  |
| <b>Indici dipendenza senile</b>    | <b>31,89</b>  |
| <b>Indici struttura pop.att.</b>   | <b>134,36</b> |
| <b>Indici ricambio pop.att.</b>    | <b>138,41</b> |
| <b>Densità</b>                     | <b>337,99</b> |

**Trend della popolazione residente**



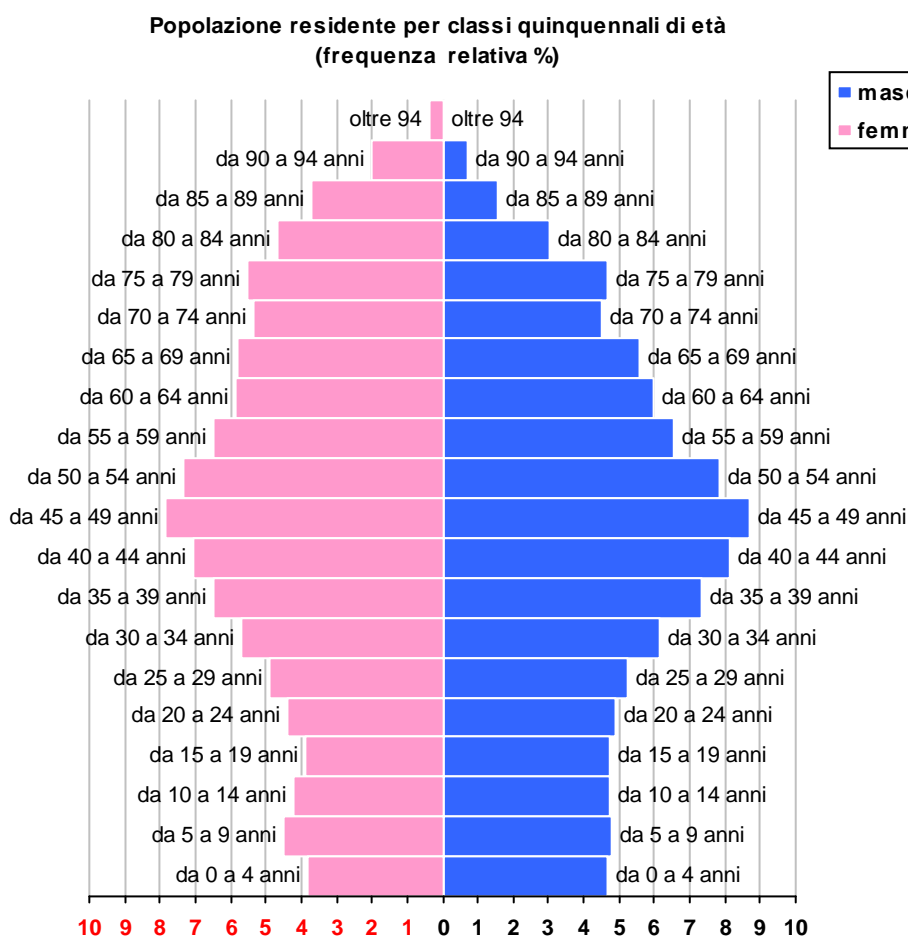
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
|------------------------|--------------|--------------|---------------|-------------|
| 0                      | 174          | 136          | 310           | 17,91       |
| 1                      | 176          | 155          | 331           | 19,12       |
| 2                      | 194          | 156          | 350           | 20,22       |
| 3                      | 181          | 159          | 340           | 19,64       |
| 4                      | 221          | 179          | 400           | 23,11       |
| <b>da 0 a 4 anni</b>   | <b>946</b>   | <b>785</b>   | <b>1.731</b>  | <b>4,25</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 5                      | 201          | 177          | 378           | 19,97       |
| 6                      | 210          | 201          | 411           | 21,71       |
| 7                      | 180          | 178          | 358           | 18,91       |
| 8                      | 189          | 182          | 371           | 19,60       |
| 9                      | 189          | 186          | 375           | 19,81       |
| <b>da 5 a 9 anni</b>   | <b>969</b>   | <b>924</b>   | <b>1.893</b>  | <b>4,65</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 10                     | 190          | 184          | 374           | 20,56       |
| 11                     | 192          | 168          | 360           | 19,79       |
| 12                     | 171          | 158          | 329           | 18,09       |
| 13                     | 198          | 199          | 397           | 21,83       |
| 14                     | 205          | 154          | 359           | 19,74       |
| <b>da 10 a 14 anni</b> | <b>956</b>   | <b>863</b>   | <b>1.819</b>  | <b>4,47</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 15                     | 188          | 154          | 342           | 19,53       |
| 16                     | 190          | 172          | 362           | 20,67       |
| 17                     | 182          | 158          | 340           | 19,42       |
| 18                     | 194          | 157          | 351           | 20,05       |
| 19                     | 204          | 152          | 356           | 20,33       |
| <b>da 15 a 19 anni</b> | <b>958</b>   | <b>793</b>   | <b>1.751</b>  | <b>4,30</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 20                     | 191          | 167          | 358           | 18,93       |
| 21                     | 207          | 182          | 389           | 20,57       |
| 22                     | 217          | 185          | 402           | 21,26       |
| 23                     | 191          | 194          | 385           | 20,36       |
| 24                     | 189          | 168          | 357           | 18,88       |
| <b>da 20 a 24 anni</b> | <b>995</b>   | <b>896</b>   | <b>1.891</b>  | <b>4,65</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 25                     | 230          | 195          | 425           | 20,53       |
| 26                     | 200          | 204          | 404           | 19,52       |
| 27                     | 200          | 180          | 380           | 18,36       |
| 28                     | 215          | 201          | 416           | 20,10       |
| 29                     | 218          | 227          | 445           | 21,50       |
| <b>da 25 a 29 anni</b> | <b>1.063</b> | <b>1.007</b> | <b>2.070</b>  | <b>5,08</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 30                     | 263          | 226          | 489           | 20,25       |
| 31                     | 229          | 193          | 422           | 17,47       |
| 32                     | 271          | 248          | 519           | 21,49       |
| 33                     | 226          | 226          | 452           | 18,72       |
| 34                     | 257          | 276          | 533           | 22,07       |
| <b>da 30 a 34 anni</b> | <b>1.246</b> | <b>1.169</b> | <b>2.415</b>  | <b>5,93</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 35                     | 278          | 231          | 509           | 18,09       |
| 36                     | 272          | 262          | 534           | 18,98       |
| 37                     | 312          | 266          | 578           | 20,54       |
| 38                     | 313          | 260          | 573           | 20,36       |
| 39                     | 311          | 309          | 620           | 22,03       |
| <b>da 35 a 39 anni</b> | <b>1.486</b> | <b>1.328</b> | <b>2.814</b>  | <b>6,91</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 40                     | 332          | 294          | 626           | 20,26       |
| 41                     | 330          | 274          | 604           | 19,55       |
| 42                     | 318          | 282          | 600           | 19,42       |
| 43                     | 317          | 308          | 625           | 20,23       |
| 44                     | 345          | 290          | 635           | 20,55       |
| <b>da 40 a 44 anni</b> | <b>1.642</b> | <b>1.448</b> | <b>3.090</b>  | <b>7,59</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 45                     | 345          | 329          | 674           | 19,97       |
| 46                     | 340          | 319          | 659           | 19,53       |
| 47                     | 360          | 335          | 695           | 20,59       |
| 48                     | 405          | 304          | 709           | 21,01       |
| 49                     | 313          | 325          | 638           | 18,90       |
| <b>da 45 a 49 anni</b> | <b>1.763</b> | <b>1.612</b> | <b>3.375</b>  | <b>8,29</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | <b>totale</b> | <b>%</b>    |
| 50                     | 364          | 292          | 656           | 21,26       |
| 51                     | 312          | 331          | 643           | 20,84       |
| 52                     | 304          | 279          | 583           | 18,89       |
| 53                     | 287          | 311          | 598           | 19,38       |
| 54                     | 315          | 291          | 606           | 19,64       |
| <b>da 50 a 54 anni</b> | <b>1.582</b> | <b>1.504</b> | <b>3.086</b>  | <b>7,58</b> |

|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 55                       | 282           | 285           | 567           | 21,43         |
| 56                       | 285           | 259           | 544           | 20,56         |
| 57                       | 255           | 261           | 516           | 19,50         |
| 58                       | 251           | 267           | 518           | 19,58         |
| 59                       | 249           | 252           | 501           | 18,93         |
| <b>da 55 a 59 anni</b>   | <b>1.322</b>  | <b>1.324</b>  | <b>2.646</b>  | <b>6,50</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 60                       | 250           | 272           | 522           | 21,68         |
| 61                       | 237           | 233           | 470           | 19,52         |
| 62                       | 247           | 215           | 462           | 19,19         |
| 63                       | 221           | 235           | 456           | 18,94         |
| 64                       | 255           | 243           | 498           | 20,68         |
| <b>da 60 a 64 anni</b>   | <b>1.210</b>  | <b>1.198</b>  | <b>2.408</b>  | <b>5,92</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 65                       | 260           | 228           | 488           | 21,01         |
| 66                       | 247           | 281           | 528           | 22,73         |
| 67                       | 208           | 265           | 473           | 20,36         |
| 68                       | 254           | 270           | 524           | 22,56         |
| 69                       | 160           | 150           | 310           | 13,34         |
| <b>da 65 a 69 anni</b>   | <b>1.129</b>  | <b>1.194</b>  | <b>2.323</b>  | <b>5,71</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 70                       | 174           | 205           | 379           | 18,81         |
| 71                       | 175           | 223           | 398           | 19,75         |
| 72                       | 163           | 207           | 370           | 18,36         |
| 73                       | 201           | 227           | 428           | 21,24         |
| 74                       | 204           | 236           | 440           | 21,84         |
| <b>da 70 a 74 anni</b>   | <b>917</b>    | <b>1.098</b>  | <b>2.015</b>  | <b>4,95</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 75                       | 226           | 249           | 475           | 22,78         |
| 76                       | 194           | 256           | 450           | 21,58         |
| 77                       | 183           | 211           | 394           | 18,90         |
| 78                       | 179           | 191           | 370           | 17,75         |
| 79                       | 166           | 230           | 396           | 18,99         |
| <b>da 75 a 79 anni</b>   | <b>948</b>    | <b>1.137</b>  | <b>2.085</b>  | <b>5,12</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 80                       | 140           | 206           | 346           | 22,01         |
| 81                       | 130           | 182           | 312           | 19,85         |
| 82                       | 128           | 195           | 323           | 20,55         |
| 83                       | 100           | 180           | 280           | 17,81         |
| 84                       | 117           | 194           | 311           | 19,78         |
| <b>da 80 a 84 anni</b>   | <b>615</b>    | <b>957</b>    | <b>1.572</b>  | <b>3,86</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 85                       | 77            | 158           | 235           | 21,80         |
| 86                       | 72            | 172           | 244           | 22,63         |
| 87                       | 79            | 143           | 222           | 20,59         |
| 88                       | 53            | 144           | 197           | 18,27         |
| 89                       | 32            | 148           | 180           | 16,70         |
| <b>da 85 a 89 anni</b>   | <b>313</b>    | <b>765</b>    | <b>1.078</b>  | <b>2,65</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 90                       | 42            | 125           | 167           | 29,98         |
| 91                       | 31            | 78            | 109           | 19,57         |
| 92                       | 34            | 84            | 118           | 21,18         |
| 93                       | 25            | 73            | 98            | 17,59         |
| 94                       | 16            | 49            | 65            | 11,67         |
| <b>da 90 a 94 anni</b>   | <b>148</b>    | <b>409</b>    | <b>557</b>    | <b>1,37</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 95                       | 7             | 21            | 28            | 38,89         |
| 96                       | 4             | 13            | 17            | 23,61         |
| 97                       | 0             | 14            | 14            | 19,44         |
| 98                       | 1             | 5             | 6             | 8,33          |
| 99                       | 0             | 7             | 7             | 9,72          |
| <b>da 95 a 99 anni</b>   | <b>12</b>     | <b>60</b>     | <b>72</b>     | <b>0,18</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | <b>totale</b> | <b>%</b>      |
| 100                      | 2             | 15            | 17            | 100,00        |
| <b>da 100 a 104 anni</b> | <b>2</b>      | <b>15</b>     | <b>17</b>     | <b>0,04</b>   |
| <b>totale</b>            | <b>20.222</b> | <b>20.486</b> | <b>40.708</b> | <b>100%</b>   |
| <b>Totale famiglie</b>   |               |               |               | <b>16.797</b> |

*circonscrizione per l'impiego di CASALMAGGIORE*

|                  | 0-06         | %           | 07-14        | %           | 15-64         | %            | oltre 65     | %            | M             | F             | T             |
|------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Italiani</b>  | <b>1.785</b> | 70,83       | <b>2.316</b> | 79,23       | <b>21.215</b> | 83,05        | <b>9.525</b> | 98,00        | <b>17.185</b> | <b>17.656</b> | <b>34.841</b> |
| <b>Stranieri</b> | <b>735</b>   | 29,17       | <b>607</b>   | 20,77       | <b>4.331</b>  | 16,95        | <b>194</b>   | 2,00         | <b>3.037</b>  | <b>2.830</b>  | <b>5.867</b>  |
| <b>totale</b>    | <b>2.520</b> | <b>6,19</b> | <b>2.923</b> | <b>7,18</b> | <b>25.546</b> | <b>62,75</b> | <b>9.719</b> | <b>23,87</b> | <b>20.222</b> | <b>20.486</b> | <b>40.708</b> |

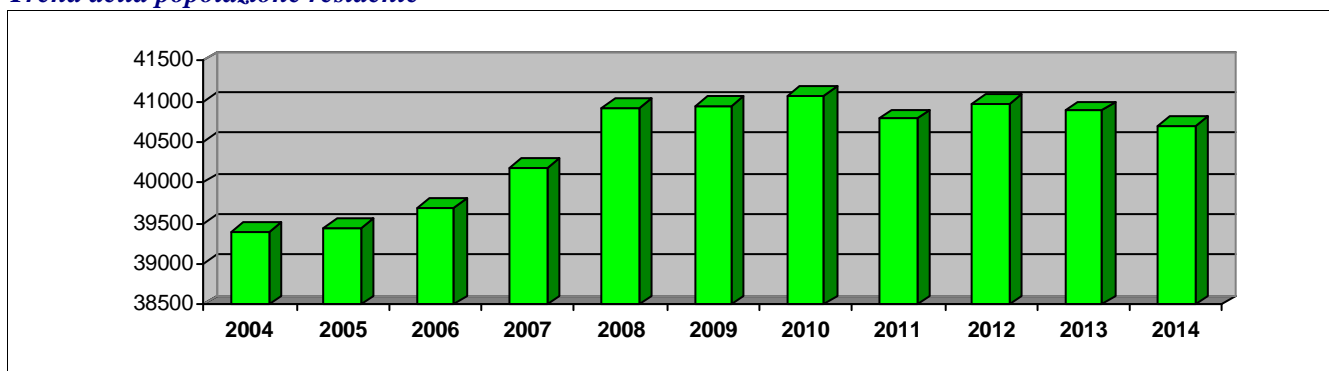
|           | 0-02       | %    | 03-05        | %    | 06-10        | %    | 11-13        | %    | 14-18        | %    | 19-64         | %     | 65-74        | %     | oltre 75     | %     |
|-----------|------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|---------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|
| <b>It</b> | <b>692</b> | 1,70 | <b>791</b>   | 1,94 | <b>1.434</b> | 3,52 | <b>894</b>   | 2,20 | <b>1.463</b> | 3,59 | <b>20.042</b> | 49,23 | <b>4.202</b> | 10,32 | <b>5.323</b> | 13,08 |
| <b>St</b> | <b>299</b> | 0,73 | <b>327</b>   | 0,80 | <b>455</b>   | 1,12 | <b>192</b>   | 0,47 | <b>291</b>   | 0,71 | <b>4.109</b>  | 10,09 | <b>136</b>   | 0,33  | <b>58</b>    | 0,14  |
| <b>T</b>  | <b>991</b> | 2,43 | <b>1.118</b> | 2,75 | <b>1.889</b> | 4,64 | <b>1.086</b> | 2,67 | <b>1.754</b> | 4,31 | <b>24.151</b> | 59,33 | <b>4.338</b> | 10,66 | <b>5.381</b> | 13,22 |



**INDICI DEMOGRAFICI**

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Indice vecchiaia</b>            | <b>178,56</b> |
| <b>Tasso vecchiaia</b>             | <b>23,87</b>  |
| <b>Anziani per bambino</b>         | <b>4,61</b>   |
| <b>Indici dipendenza totale</b>    | <b>59,35</b>  |
| <b>Indici dipendenza giovanile</b> | <b>21,31</b>  |
| <b>Indici dipendenza senile</b>    | <b>38,05</b>  |
| <b>Indici struttura pop.att.</b>   | <b>133,49</b> |
| <b>Indici ricambio pop.att.</b>    | <b>137,52</b> |
| <b>Densità</b>                     | <b>108,88</b> |

**Trend della popolazione residente**





|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 0                      | 231          | 236          | 467          | 19,80       |
| 1                      | 210          | 198          | 408          | 17,30       |
| 2                      | 248          | 239          | 487          | 20,64       |
| 3                      | 257          | 221          | 478          | 20,26       |
| 4                      | 262          | 257          | 519          | 22,00       |
| <b>da 0 a 4 anni</b>   | <b>1.208</b> | <b>1.151</b> | <b>2.359</b> | <b>4,15</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 5                      | 294          | 267          | 561          | 21,19       |
| 6                      | 283          | 266          | 549          | 20,73       |
| 7                      | 262          | 265          | 527          | 19,90       |
| 8                      | 264          | 245          | 509          | 19,22       |
| 9                      | 261          | 241          | 502          | 18,96       |
| <b>da 5 a 9 anni</b>   | <b>1.364</b> | <b>1.284</b> | <b>2.648</b> | <b>4,65</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 10                     | 255          | 214          | 469          | 19,21       |
| 11                     | 268          | 236          | 504          | 20,64       |
| 12                     | 251          | 245          | 496          | 20,31       |
| 13                     | 248          | 252          | 500          | 20,48       |
| 14                     | 263          | 210          | 473          | 19,37       |
| <b>da 10 a 14 anni</b> | <b>1.285</b> | <b>1.157</b> | <b>2.442</b> | <b>4,29</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 15                     | 262          | 237          | 499          | 20,85       |
| 16                     | 250          | 247          | 497          | 20,77       |
| 17                     | 250          | 234          | 484          | 20,23       |
| 18                     | 219          | 228          | 447          | 18,68       |
| 19                     | 242          | 224          | 466          | 19,47       |
| <b>da 15 a 19 anni</b> | <b>1.223</b> | <b>1.170</b> | <b>2.393</b> | <b>4,21</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 20                     | 239          | 226          | 465          | 18,45       |
| 21                     | 250          | 239          | 489          | 19,40       |
| 22                     | 260          | 237          | 497          | 19,72       |
| 23                     | 257          | 253          | 510          | 20,24       |
| 24                     | 293          | 266          | 559          | 22,18       |
| <b>da 20 a 24 anni</b> | <b>1.299</b> | <b>1.221</b> | <b>2.520</b> | <b>4,43</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 25                     | 282          | 289          | 571          | 19,66       |
| 26                     | 293          | 257          | 550          | 18,94       |
| 27                     | 290          | 271          | 561          | 19,32       |
| 28                     | 314          | 312          | 626          | 21,56       |
| 29                     | 315          | 281          | 596          | 20,52       |
| <b>da 25 a 29 anni</b> | <b>1.494</b> | <b>1.410</b> | <b>2.904</b> | <b>5,10</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 30                     | 351          | 296          | 647          | 19,64       |
| 31                     | 300          | 304          | 604          | 18,34       |
| 32                     | 352          | 346          | 698          | 21,19       |
| 33                     | 337          | 307          | 644          | 19,55       |
| 34                     | 358          | 343          | 701          | 21,28       |
| <b>da 30 a 34 anni</b> | <b>1.698</b> | <b>1.596</b> | <b>3.294</b> | <b>5,79</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 35                     | 354          | 330          | 684          | 17,67       |
| 36                     | 385          | 333          | 718          | 18,55       |
| 37                     | 408          | 386          | 794          | 20,51       |
| 38                     | 427          | 362          | 789          | 20,38       |
| 39                     | 494          | 392          | 886          | 22,89       |
| <b>da 35 a 39 anni</b> | <b>2.068</b> | <b>1.803</b> | <b>3.871</b> | <b>6,80</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 40                     | 449          | 408          | 857          | 20,34       |
| 41                     | 417          | 457          | 874          | 20,74       |
| 42                     | 445          | 378          | 823          | 19,53       |
| 43                     | 470          | 374          | 844          | 20,03       |
| 44                     | 394          | 422          | 816          | 19,36       |
| <b>da 40 a 44 anni</b> | <b>2.175</b> | <b>2.039</b> | <b>4.214</b> | <b>7,41</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 45                     | 517          | 429          | 946          | 21,07       |
| 46                     | 467          | 427          | 894          | 19,92       |
| 47                     | 428          | 417          | 845          | 18,82       |
| 48                     | 446          | 447          | 893          | 19,89       |
| 49                     | 472          | 439          | 911          | 20,29       |
| <b>da 45 a 49 anni</b> | <b>2.330</b> | <b>2.159</b> | <b>4.489</b> | <b>7,89</b> |
|                        | <i>m</i>     | <i>f</i>     | totale       | %           |
| 50                     | 448          | 434          | 882          | 20,34       |
| 51                     | 472          | 437          | 909          | 20,96       |
| 52                     | 399          | 396          | 795          | 18,33       |
| 53                     | 452          | 421          | 873          | 20,13       |
| 54                     | 411          | 467          | 878          | 20,24       |
| <b>da 50 a 54 anni</b> | <b>2.182</b> | <b>2.155</b> | <b>4.337</b> | <b>7,62</b> |

|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 55                       | 424           | 413           | 837           | 21,59         |
| 56                       | 385           | 386           | 771           | 19,89         |
| 57                       | 382           | 377           | 759           | 19,58         |
| 58                       | 376           | 392           | 768           | 19,81         |
| 59                       | 374           | 367           | 741           | 19,12         |
| <b>da 55 a 59 anni</b>   | <b>1.941</b>  | <b>1.935</b>  | <b>3.876</b>  | <b>6,81</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 60                       | 348           | 355           | 703           | 19,50         |
| 61                       | 348           | 357           | 705           | 19,56         |
| 62                       | 367           | 365           | 732           | 20,31         |
| 63                       | 370           | 360           | 730           | 20,25         |
| 64                       | 371           | 364           | 735           | 20,39         |
| <b>da 60 a 64 anni</b>   | <b>1.804</b>  | <b>1.801</b>  | <b>3.605</b>  | <b>6,34</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 65                       | 403           | 374           | 777           | 21,45         |
| 66                       | 407           | 406           | 813           | 22,44         |
| 67                       | 397           | 376           | 773           | 21,34         |
| 68                       | 345           | 375           | 720           | 19,87         |
| 69                       | 250           | 290           | 540           | 14,90         |
| <b>da 65 a 69 anni</b>   | <b>1.802</b>  | <b>1.821</b>  | <b>3.623</b>  | <b>6,37</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 70                       | 270           | 265           | 535           | 17,87         |
| 71                       | 287           | 323           | 610           | 20,37         |
| 72                       | 315           | 303           | 618           | 20,64         |
| 73                       | 266           | 309           | 575           | 19,21         |
| 74                       | 298           | 358           | 656           | 21,91         |
| <b>da 70 a 74 anni</b>   | <b>1.436</b>  | <b>1.558</b>  | <b>2.994</b>  | <b>5,26</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 75                       | 273           | 362           | 635           | 22,37         |
| 76                       | 271           | 334           | 605           | 21,32         |
| 77                       | 245           | 301           | 546           | 19,24         |
| 78                       | 216           | 295           | 511           | 18,01         |
| 79                       | 210           | 331           | 541           | 19,06         |
| <b>da 75 a 79 anni</b>   | <b>1.215</b>  | <b>1.623</b>  | <b>2.838</b>  | <b>4,99</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 80                       | 193           | 307           | 500           | 22,63         |
| 81                       | 181           | 293           | 474           | 21,46         |
| 82                       | 167           | 285           | 452           | 20,46         |
| 83                       | 129           | 273           | 402           | 18,20         |
| 84                       | 122           | 259           | 381           | 17,25         |
| <b>da 80 a 84 anni</b>   | <b>792</b>    | <b>1.417</b>  | <b>2.209</b>  | <b>3,88</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 85                       | 111           | 251           | 362           | 24,04         |
| 86                       | 102           | 233           | 335           | 22,24         |
| 87                       | 92            | 247           | 339           | 22,51         |
| 88                       | 75            | 181           | 256           | 17,00         |
| 89                       | 54            | 160           | 214           | 14,21         |
| <b>da 85 a 89 anni</b>   | <b>434</b>    | <b>1.072</b>  | <b>1.506</b>  | <b>2,65</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 90                       | 45            | 159           | 204           | 30,40         |
| 91                       | 38            | 122           | 160           | 23,85         |
| 92                       | 22            | 106           | 128           | 19,08         |
| 93                       | 21            | 94            | 115           | 17,14         |
| 94                       | 12            | 52            | 64            | 9,54          |
| <b>da 90 a 94 anni</b>   | <b>138</b>    | <b>533</b>    | <b>671</b>    | <b>1,18</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 95                       | 8             | 30            | 38            | 41,30         |
| 96                       | 4             | 11            | 15            | 16,30         |
| 97                       | 1             | 10            | 11            | 11,96         |
| 98                       | 0             | 14            | 14            | 15,22         |
| 99                       | 3             | 11            | 14            | 15,22         |
| <b>da 95 a 99 anni</b>   | <b>16</b>     | <b>76</b>     | <b>92</b>     | <b>0,16</b>   |
|                          | <i>m</i>      | <i>f</i>      | totale        | %             |
| 100                      | 2             | 17            | 19            | 100,00        |
| <b>da 100 a 104 anni</b> | <b>2</b>      | <b>17</b>     | <b>19</b>     | <b>0,03</b>   |
| <b>totale</b>            | <b>27.906</b> | <b>28.998</b> | <b>56.904</b> | <b>100%</b>   |
| <b>Totale famiglie</b>   |               |               |               | <b>23.793</b> |

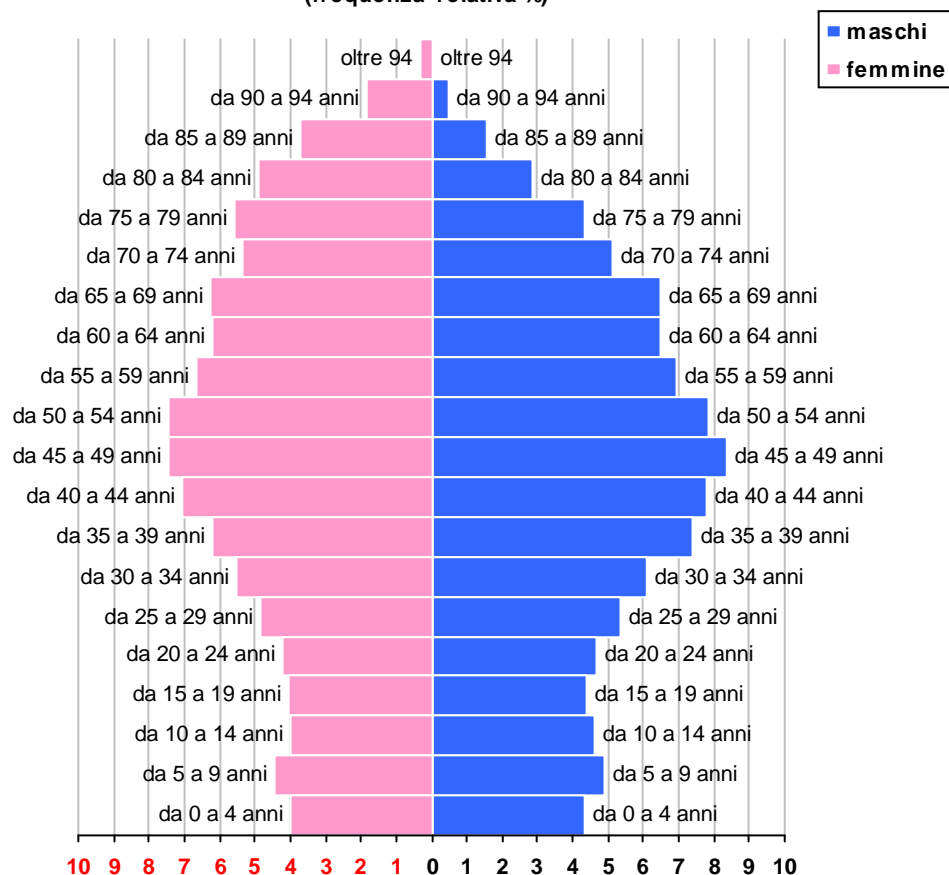


*circonscrizione per l'impiego di SORESINA*

|                  | 0-06         | %           | 07-14        | %           | 15-64         | %            | oltre 65      | %            | M             | F             | T             |
|------------------|--------------|-------------|--------------|-------------|---------------|--------------|---------------|--------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Italiani</b>  | <b>2.388</b> | 68,84       | <b>3.183</b> | 79,97       | <b>30.473</b> | 85,83        | <b>13.759</b> | 98,62        | <b>24.283</b> | <b>25.520</b> | <b>49.803</b> |
| <b>Stranieri</b> | <b>1.081</b> | 31,16       | <b>797</b>   | 20,03       | <b>5.030</b>  | 14,17        | <b>193</b>    | 1,38         | <b>3.623</b>  | <b>3.478</b>  | <b>7.101</b>  |
| <b>totale</b>    | <b>3.469</b> | <b>6,10</b> | <b>3.980</b> | <b>6,99</b> | <b>35.503</b> | <b>62,39</b> | <b>13.952</b> | <b>24,52</b> | <b>27.906</b> | <b>28.998</b> | <b>56.904</b> |

|           | 0-02         | %    | 03-05        | %    | 06-10        | %    | 11-13        | %    | 14-18        | %    | 19-64         | %     | 65-74        | %     | oltre 75     | %     |
|-----------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|--------------|------|---------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|
| <b>It</b> | <b>939</b>   | 1,65 | <b>1.069</b> | 1,88 | <b>1.900</b> | 3,34 | <b>1.257</b> | 2,21 | <b>2.027</b> | 3,56 | <b>28.852</b> | 50,70 | <b>6.486</b> | 11,40 | <b>7.273</b> | 12,78 |
| <b>St</b> | <b>423</b>   | 0,74 | <b>489</b>   | 0,86 | <b>656</b>   | 1,15 | <b>243</b>   | 0,43 | <b>373</b>   | 0,66 | <b>4.724</b>  | 8,30  | <b>131</b>   | 0,23  | <b>62</b>    | 0,11  |
| <b>T</b>  | <b>1.362</b> | 2,39 | <b>1.558</b> | 2,74 | <b>2.556</b> | 4,49 | <b>1.500</b> | 2,64 | <b>2.400</b> | 4,22 | <b>33.576</b> | 59,00 | <b>6.617</b> | 11,63 | <b>7.335</b> | 12,89 |

**Popolazione residente per classi quinquennali di età  
(frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

|                                    |               |
|------------------------------------|---------------|
| <b>Indice vecchiaia</b>            | <b>187,30</b> |
| <b>Tasso vecchiaia</b>             | <b>24,52</b>  |
| <b>Anziani per bambino</b>         | <b>4,78</b>   |
| <b>Indici dipendenza totale</b>    | <b>60,28</b>  |
| <b>Indici dipendenza giovanile</b> | <b>20,98</b>  |
| <b>Indici dipendenza senile</b>    | <b>39,30</b>  |
| <b>Indici struttura pop.att.</b>   | <b>136,97</b> |
| <b>Indici ricambio pop.att.</b>    | <b>150,65</b> |
| <b>Densità</b>                     | <b>137,80</b> |

**Trend della popolazione residente**

