



UFFICIO STATISTICA

**Primi risultati del Censimento permanente della  
popolazione e delle abitazioni**

**POPOLAZIONE NEI COMUNI DELLA PROVINCIA  
DI CREMONA**

**AL 1° GENNAIO 2020**



Autore: Michela Dusi  
Opera rilasciata sotto licenza



---

La pubblicazione è disponibile sul sito della Provincia di Cremona alla pagina:  
<http://www.provincia.cremona.it/statistica/?view=Pubbli>

Ulteriori elaborazioni si possono richiedere all'Ufficio Statistica al seguente indirizzo e-mail:  
[statistica@provincia.cremona.it](mailto:statistica@provincia.cremona.it)

## **SOMMARIO**

Nota metodologica

Ripartizioni territoriali dei 113 Comuni

### **DATI PROVINCIALI**

Riepilogo residenti per comune all'1.1.2020

Cartografia con la densità della popolazione

Popolazione residente per sesso e stato civile all'1.1.2020

Struttura per età all'1.1.2020

Analisi territoriale all'1.1.2020

Bilancio demografico anno 2019

Cartografia con la suddivisione della Provincia in Circondari

Cartografia con la suddivisione in Circoscrizioni per l'impiego

Provincia di Cremona

Circondario di Cremona

Circondario di Crema

Circondario di Casalmaggiore

Circoscrizione per l'impiego di Cremona

Circoscrizione per l'impiego di Crema

Circoscrizione per l'impiego di Casalmaggiore

Circoscrizione per l'impiego di Soresina

### **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 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 Castel Gabbiano  
Comune di Casteldidone  
Comune di Castelleone  
Comune di Castelverde  
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 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 Drizzona  
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

**DATI AGGREGATI PER UNIONI DI COMUNI (UNIONI aggiornate all' 1-1- 2021)**

## NOTA METODOLOGICA

In questa pubblicazione vengono presentate alcune elaborazioni effettuate sui dati della popolazione residente nei Comuni della provincia di Cremona al 1° gennaio 2020, risultante dal *Censimento permanente della popolazione e delle abitazioni* condotto dall'ISTAT nel 2018 e 2019. Il Censimento permanente non coinvolge più tutte le famiglie nello stesso momento, ma solo un campione selezionato di esse, e grazie all'integrazione dei dati raccolti dalle rilevazioni campionarie, con quelli provenienti dalle fonti amministrative, consente di restituire informazioni rappresentative dell'intera popolazione. I dati, presentati sotto forma di grafici e tabelle, evidenziano la consistenza della popolazione divisa per singola età e sesso, la suddivisione nelle principali classi di età ed il calcolo dei più tradizionali indicatori demografici, per singolo Comune e per alcune aggregazioni sovra comunali come la provincia, i circondari, le circoscrizioni per l'impiego e le unioni di Comuni.

Si evidenzia che i dati al 1° gennaio 2020, come quelli al 1° gennaio 2019, non sono confrontabili con le serie storiche precedenti.

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 all'1/1/2020 a livello provinciale è pari a 194,7. Ciò significa che, per 100 bambini di età compresa tra 0 e 14 anni sono presenti circa 195 persone di età superiore ai 65 anni. In Lombardia questo indice è pari a 170,9 e in Italia a 179,3.*

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 24,6 ovvero, su 100 persone residenti in provincia, circa 25 sono anziani (oppure più semplicemente il 25% sono anziani). In Lombardia e in Italia questo indice è rispettivamente 22,9 e 23,2.*

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

*Questo valore a livello provinciale è uguale a 5,45 ovvero, per ogni bambino di età inferiore ai 6 anni ci sono circa 5 anziani. In Lombardia e in Italia l'indicatore è pari rispettivamente a 4,8 e 5.*

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

Gli indici demografici di Dipendenza Totale, Giovanile e Senile (Idt, Idg, Ids), detti anche di carico sociale, sono indicatori che hanno una rilevanza di tipo economico-sociale e riportano 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 all'1/1/2020 è pari a 59,3, ovvero circa 59 persone su 100 non sono economicamente autonome e quindi presumibilmente inattive. Di queste, 20 sono giovani al di sotto dei 14 anni (vedi Indice di dipendenza giovanile) e 39 anziani al di sopra dei 65 anni (vedi Indice di dipendenza senile). In Lombardia l'indice di dipendenza totale è pari a 57 (21 Idg e 36 Ids) e in Italia è pari a 56,7 (20,3 Idg e 36,4 Ids).*

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 147,8, ovvero, per ogni 100 persone di età compresa tra 15 e 39 anni ve ne sono circa 148 di età compresa tra 40 e 64 anni. In Lombardia lo stesso indice è pari a 143,4 e in Italia a 140,7.*

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:

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

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.

*In provincia di Cremona all'1/1/2020 l'indice di ricambio è pari a 148, ovvero, su 100 persone di età 15-19 che vorrebbero entrare nel mercato del lavoro ve ne sono 148 di età 60-64 che dovrebbero uscirne. In Lombardia lo stesso indice è pari a 132,3 e in Italia a 135,6.*

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

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

*All'1/1/2020 a livello provinciale questo indice è pari a 201. Ciò significa che sul territorio provinciale per ogni Km<sup>2</sup> risiedono 201 persone, in Lombardia 420 e in Italia 197.*

## ***Ripartizioni territoriali dei 113 comuni***

### ***Aree territoriali o aree omogenee (ex circondari)***

Fino a pochi anni fa il territorio provinciale era diviso in tre circondari, aree territoriali che coincidevano con i tre distretti Asl e che raggruppavano comuni omogenei per caratteristiche sociali ed economiche. I circondari adesso non esistono più, ma per continuità, si sono volute riproporre alcune analisi sulla popolazione residente suddivisa nelle stesse aree (area cremonese, cremasca e casalasca), formate dai seguenti comuni:

#### **AREA cremonese**

Acquanegra, Annicco, Azzanello, Bonemerse, Bordolano, Cappella Cantone, Cappella de' Picenardi, Casalbuttano, Casalmorano, Castelverde, Castelvisconti, Cella Dati, Cicognolo, Corte de' Cortesi, Corte de' Frati, Cremona, Crotta d'Adda, Derovere, Formigara, Gabbioneta Binanuova, Gadesco Pieve Delmona, Gerre de' Caprioli, Grontardo, Grumello Cremonese, Isola Dovarese, Malagnino, Olmeneta, Ostiano, Paderno Ponchielli, Persico Dosimo, Pescarolo, Pessina Cremonese, Pieve d'Olmi, Pieve San Giacomo, Pizzighettone, Pozzaglio, Robecco d'Oglio, San Bassano, San Daniele Po, Scandolare Ripa d'Oglio, Sesto Cremonese, Soresina, Sospiro, Spinadesco, Stagno Lombardo, Vescovato, Volongo

#### **AREA cremasca**

Agnadello, Bagnolo Cremasco, Camisano, Campagnola Cremasca, Capergnanica, Capralba, Casale Cremasco Vidolasco, Casaletto Ceredano, Casaletto di Sopra, Casaletto Vaprio, Castel Gabbiano, Castelleone, Chieve, Credera Rubbiano, Crema, Cremosano, Cumignano sul Naviglio, Dovera, Fiesco, Genivolta, Gombito, Izano, Malagnino, Monte Cremasco, Montodine, Moscazzano, Offanengo, Palazzo Pignano, Pandino, Pianengo, Pieranica, Quintano, Ricengo, Ripalta Arpina, Ripalta Cremasca, Ripalta Guerina, Rivolta d'Adda, Romanengo, Salvirola, Sergnano, Soncino, Spino d'Adda, Ticengo, Torlino Vimercati, Trescore Cremasco, Trigolo, Vaiano Cremasco, Vailate.

#### **AREA casalasca**

Calvatone, Casalmaggiore, Casteldidone, Cingia de' Botti, Gussola, Martignana Po, Motta Baluffi, Piacenza Drizzona, Rivarolo del Re, San Giovanni in Croce, San Martino del Lago, Scandolara Ravara, Solarolo Rainerio, Spineda, Tornata, Torre de' Picenardi, Torricella del Pizzo, Voltido.

### ***Ambiti scolastici***

Un'altra ripartizione territoriale sorta negli ultimi anni e relativa al dimensionamento scolastico vede il territorio provinciale suddiviso in due Ambiti scolastici chiamati Ambito Cremonese e Ambito Cremasco.

L'**Ambito Cremonese** è formato dai comuni dell'area cremonese e da quelli dell'area cremasca, sopra elencati. L'**Ambito Cremasco** è formato dagli stessi comuni che appartengono all'area cremasca.

### ***Circoscrizioni per l'impiego***

La ripartizione territoriale che riguarda le competenze dei Centri per l'impiego (uffici che favoriscono sul territorio l'incontro tra domanda e offerta di lavoro e attuano iniziative e interventi di politiche attive del lavoro) è quella che vede il territorio provinciale diviso in quattro aree chiamate **Circoscrizioni per l'impiego di Cremona, di Crema, di Casalmaggiore e di Soresina**. I comuni che ne fanno parte sono i seguenti:

#### **Circoscrizione per l'impiego di Cremona**

Acquanegra, Bonemerse, Cappella de' Picenardi, Castelverde, Cella Dati, Cicognolo, Corte de' Frati, Cremona, Derovere, Gabbioneta Binanuova, Gadesco Pieve Delmona, Gerre de' Caprioli, Grontardo, Malagnino, Olmeneta, Ostiano, Persico Dosimo, Pescarolo, Pessina Cremonese, Pieve d'Olmi, Pieve San Giacomo, Pozzaglio, Robecco d'Oglio, San Daniele Po, Scandolare Ripa d'Oglio, Sesto Cremonese, Sospiro, Spinadesco, Stagno Lombardo, Vescovato, Volongo

#### **Circoscrizione per l'impiego di Crema**

Agnadello, Bagnolo Cremasco, Camisano, Campagnola Cremasca, Capergnanica, Capralba, Casale Cremasco Vidolasco, Casaletto Ceredano, Casaletto di Sopra, Casaletto Vaprio, Castel Gabbiano, , Chieve, Credera Rubbiano, Crema, Cremosano, Dovera, Izano, Madignano, Monte Cremasco, Montodine, Moscazzano, Offanengo, Palazzo Pignano, Pandino, Pianengo, Pieranica, Quintano, Ricengo, Ripalta

Arpina, Ripalta Cremasca, Ripalta Guerina, Rivolta d'Adda, Romanengo, Salvirola, Sergnano, Spino d'Adda, Torlino Vimercati, Trescore Cremasco, Vaiano Cremasco, Vailate.

#### **Circoscrizione per l'impiego di Casalmaggiore**

Calvatone, Casalmaggiore, Casteldidone, Cingia de' Botti, Gussola, Isola Dovarese, Martignana Po, Motta Baluffi, Piadena Drizzona, Rivarolo del Re, San Giovanni in Croce, San Martino del Lago, Scandolara Ravara, Solarolo Rainerio, Spineda, Tornata, Torre de' Picenardi, Torricella del Pizzo, Voltido.

#### **Circoscrizione per l'impiego di Soresina**

Annicco, Azzanello, Bordolano, Cappella Cantone, Casalbuttano, Casalmorano, Castelleone, Castelvisconti, Corte de' Cortesi, Crotta d'Adda, Cumignano sul Naviglio, Fiesco, Formigara, Genivolta, Gombito, Grumello Cremonese, Paderno Ponchielli, Pizzighettone, San Bassano, Soncino, Soresina, Ticengo, Trigolo.

## ***Unioni di comuni***

Le Unioni di Comuni esistenti in provincia di Cremona all'1 gennaio 2021 sono 15:

- UCL dei Fontanili (Romanengo, Ticengo e Casaletto di Sopra)
- UCL di Casalbuttano ed Uniti e Corte de' Cortesi con Cignone (Casalbuttano e Corte de' Cortesi)
- UCL Oglio-Ciria (Corte de' Frati, Olmeneta, Grontardo e Scandolara Ripa d'Oglio)
- UCL di Calvatone e Tornata (Calvatone e Tornata)
- UCL Foedus (Rivarolo del Re, Casteldidone e Spineda)
- UCL Palvareta Nova (Voltido, San Martino del Lago e Solarolo Rainerio)
- UCL Municipia (Motta Baluffi, Scandolara Ravara e Cingia de' Botti)
- Unione Lombarda Soresinese (Azzanello, Castelvisconti e Sesto ed Uniti)
- UCL Terre di Pievi e Castelli (Torre de' Picenardi, Isola Dovarese e Pessina Cremonese)
- Unione Lombarda dei Comuni Centuriati di Bonemerse e Malagnino (Bonemerse e Malagnino)
- UCL del Delmona (Persico Dosimo e Gadesco Pieve Delmona)
- UCL Fluvialis CIVITAS (Gerre de' Caprioli e Stagno Lombardo)
- UCL Terrae Fluminis (Gussola e Torricella del Pizzo)
- UCL Terra di cascine (Castelverde e Pozzaglio)
- Unione Lombarda tra i comuni di Ponteviso e Robecco d'Oglio (Ponteviso e Robecco d'Oglio). Quest'ultima unione non è stata rappresentata perché Ponteviso si trova in un'altra provincia (BS).

# DATI PROVINCIALI

## RIEPILOGO RESIDENTI PER COMUNE AL 1° GENNAIO 2020

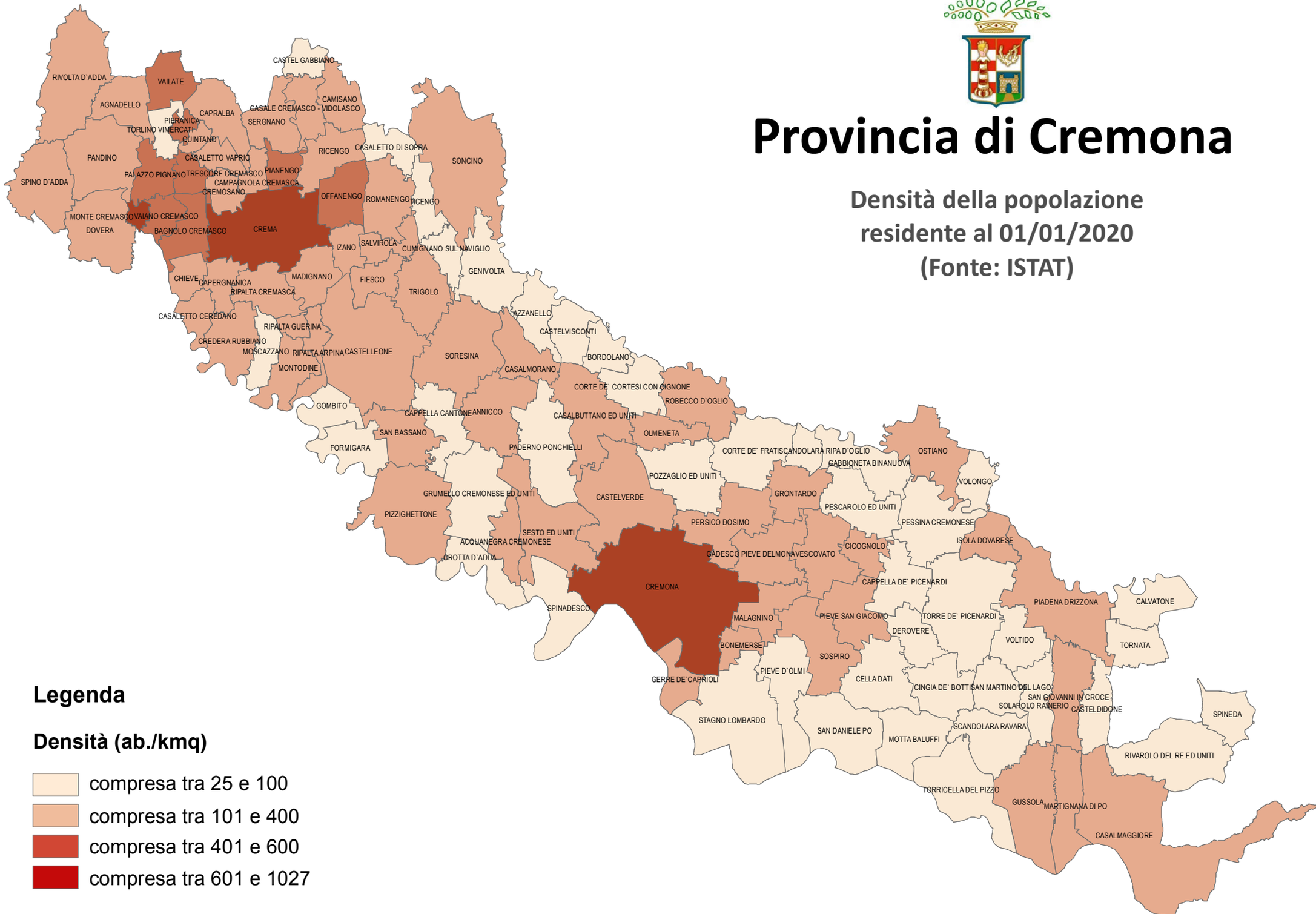
comune	totale	femmine	maschi
ACQUANEGRA CREMONESE	1.153	590	563
AGNADELLO	3.885	1.923	1.962
ANNICCO	1.992	1.008	984
AZZANELLO	601	311	290
BAGNOLO CREMASCO	4.870	2.434	2.436
BONEMERSE	1.457	732	725
BORDOLANO	573	281	292
CALVATONE	1.164	559	605
CAMISANO	1.233	615	618
CAMPAGNOLA CREMASCA	672	343	329
CAPERGNANICA	2.166	1.083	1.083
CAPELLA CANTONE	546	280	266
CAPELLA DE' PICENARDI	419	211	208
CAPRALBA	2.313	1.149	1.164
CASALBUTTANO ED UNITI	3.790	1.956	1.834
CASALE CREMASCO - VIDOLASCO	1.864	904	960
CASALETTO CEREDANO	1.142	565	577
CASALETTO DI SOPRA	515	250	265
CASALETTO VAPRIO	1.817	935	882
CASALMAGGIORE	15.406	7.700	7.706
CASALMORANO	1.624	829	795
CASTEL GABBIANO	444	205	239
CASTELDIDONE	566	267	299
CASTELLEONE	9.368	4.709	4.659
CASTELVERDE	5.585	2.811	2.774
CASTEL VISCONTI	306	148	158
CELLA DATI	478	238	240
CHIEVE	2.271	1.139	1.132
CICOGLIO	893	464	429
CINGIA DE' BOTTI	1.191	592	599
CORTE DE' CORTESI CON CIGNONE	1.075	526	549
CORTE DE' FRATI	1.348	660	688
CREDERA RUBBIANO	1.565	786	779
CREMA	34.504	17.867	16.637
CREMONA	72.399	37.457	34.942
CREMOSANO	1.727	847	880
CROTTA D'ADDA	635	312	323
CUMIGNANO SUL NAVIGLIO	432	206	226
DEROVERE	302	145	157
DOVERA	3.748	1.869	1.879
FIESCO	1.213	615	598
FORMIGARA	1.037	523	514
GABBIONETA-BINANUOVA	877	437	440
GADESCO-PIEVE DELMONA	1.910	953	957
GENIVOLTA	1.140	562	578
GERRE DE' CAPRIOLI	1.331	658	673
GOMBITO	624	290	334
GRONTARDO	1.502	742	760
GRUMELLO CREMONESE ED UNITI	1.717	855	862
GUSSOLA	2.688	1.357	1.331
ISOLA DOVARESE	1.134	570	564
IZANO	1.958	969	989
MADIGNANO	2.818	1.406	1.412
MALAGNINO	1.712	875	837
MARTIGNANA PO	2.066	1.022	1.044
MONTE CREMASCO	2.269	1.141	1.128
MONTODINE	2.493	1.247	1.246
MOSCAZZANO	747	368	379

comune	totale	femmine	maschi
MOTTA BALUFFI	833	408	425
OFFANENGO	5.988	3.024	2.964
OLMENETA	929	486	443
OSTIANO	2.800	1.410	1.390
PADERNO PONCHIELLI	1.385	686	699
PALAZZO PIGNANO	3.819	1.885	1.934
PANDINO	8.878	4.468	4.410
PERSICO DOSIMO	3.351	1.674	1.677
PESCAROLO ED UNITI	1.510	758	752
PESSINA CREMONESE	605	290	315
PIADENA DRIZZONA	3.942	1.990	1.952
PIANENGO	2.501	1.234	1.267
PIERANICA	1.120	554	566
PIEVE D'OLMI	1.265	634	631
PIEVE SAN GIACOMO	1.589	810	779
PIZZIGHETTONE	6.362	3.270	3.092
POZZAGLIO ED UNITI	1.433	700	733
QUINTANO	888	447	441
RICENGO	1.757	859	898
RIPALTA ARPINA	1.000	484	516
RIPALTA CREMASCA	3.372	1.679	1.693
RIPALTA GUERINA	527	244	283
RIVAROLO DEL RE ED UNITI	1.867	918	949
RIVOLTA D'ADDA	7.978	4.060	3.918
ROBECCO D'OGLIO	2.285	1.192	1.093
ROMANENGO	3.114	1.585	1.529
SALVIROLA	1.139	570	569
SAN BASSANO	2.175	1.123	1.052
SAN DANIELE PO	1.319	656	663
SAN GIOVANNI IN CROCE	1.897	971	926
SAN MARTINO DEL LAGO	405	207	198
SCANDOLARA RAVARA	1.323	665	658
SCANDOLARA RIPA D'OGLIO	537	260	277
SERGNANO	3.511	1.748	1.763
SESTO ED UNITI	3.241	1.650	1.591
SOLAROLO RAINERIO	934	470	464
SONCINO	7.566	3.852	3.714
SORESINA	8.667	4.435	4.232
SOSPIRO	3.117	1.554	1.563
SPINADESCO	1.474	747	727
SPINEDA	610	307	303
SPINO D'ADDA	6.841	3.425	3.416
STAGNO LOMBARDO	1.495	754	741
TICENGO	418	214	204
TORLINO VIMERCATI	471	236	235
TORNATA	454	201	253
TORRE DE' PICENARDI	2.072	1.034	1.038
TORRICELLA DEL PIZZO	595	292	303
TRESCORE CREMASCO	2.793	1.412	1.381
TRIGOLO	1.675	874	801
VAIANO CREMASCO	3.630	1.821	1.809
VAILATE	4.492	2.235	2.257
VESCOVATO	3.862	1.946	1.916
VOLONGO	483	238	245
VOLTIDO	339	164	175
<b>totale generale</b>	<b>355908</b>	<b>180306</b>	<b>175602</b>



# Provincia di Cremona

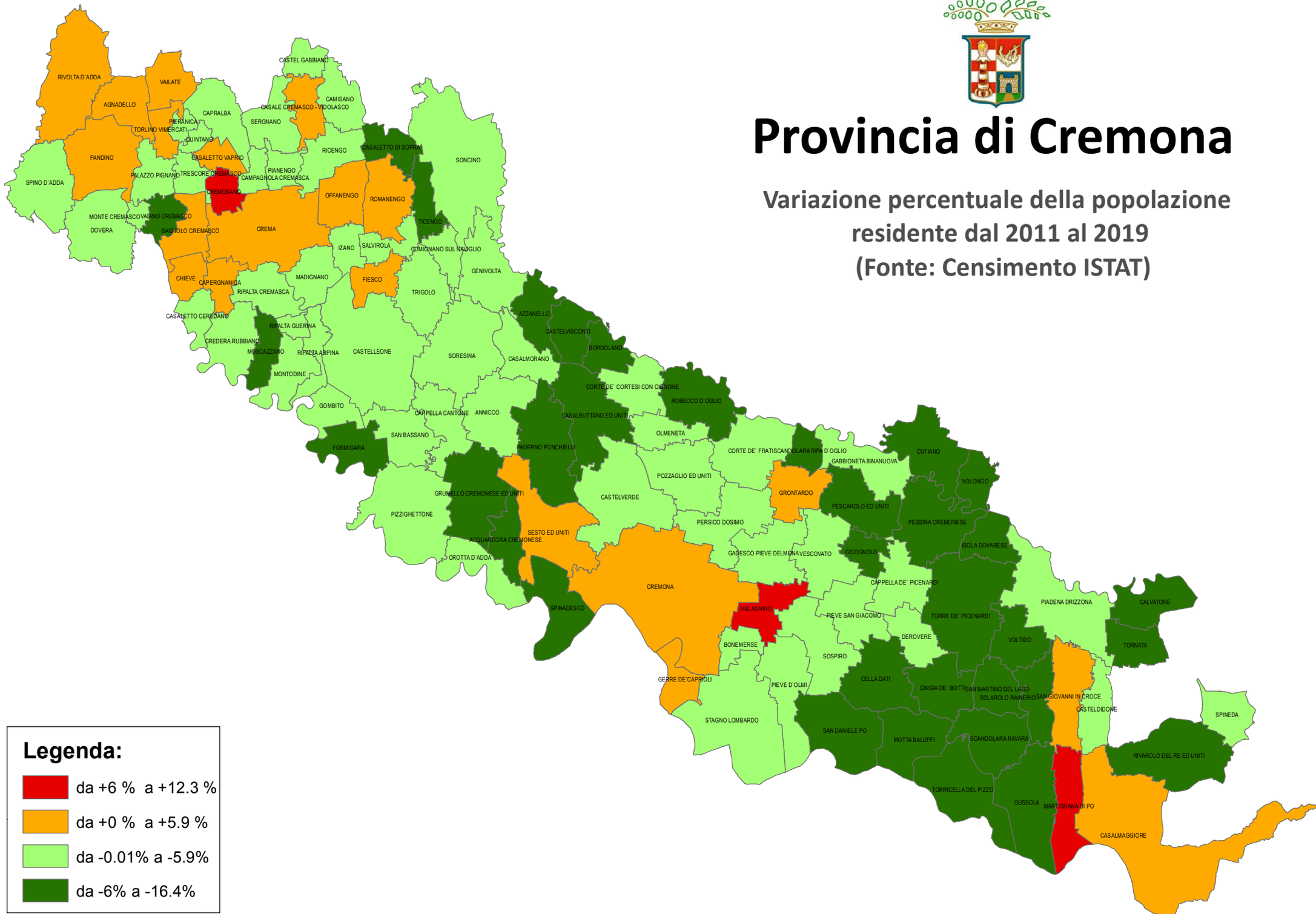
Densità della popolazione  
residente al 01/01/2020  
(Fonte: ISTAT)





# Provincia di Cremona

Variazione percentuale della popolazione  
residente dal 2011 al 2019  
(Fonte: Censimento ISTAT)

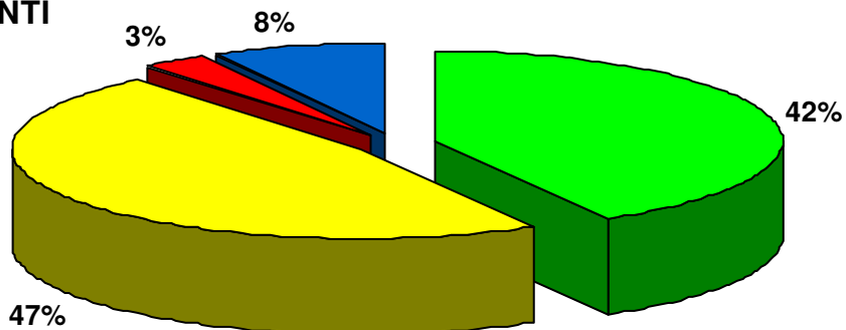


PROVINCIA DI CREMONA Popolazione residente per sesso e stato civile al 1/1/2020

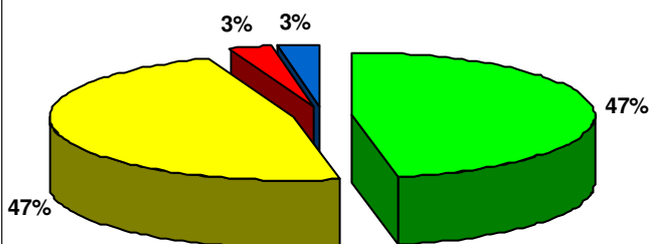
Popolazione residente per stato civile											
celibi/nubili			coniugati/uniti civ.			divorziati/ per scioglimento			vedovi		
M	F	Totale	M	F	Totale	M	F	Totale	M	F	Totale
82.393	65.894	148.287	83.513	84.227	167.740	4.935	6.458	11.393	4.761	23.727	28.488

■ celibi\_nubili ■ coniugati/uniti civ. ■ divorziati/per scioglimento ■ vedovi

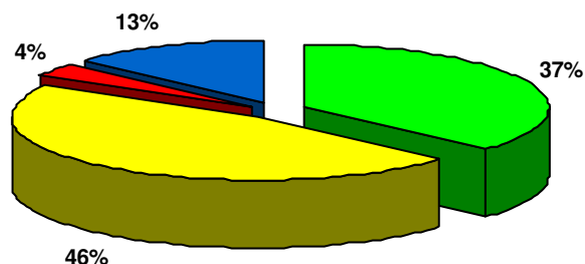
Stato civile **RESIDENTI**



Stato civile **MASCHI**



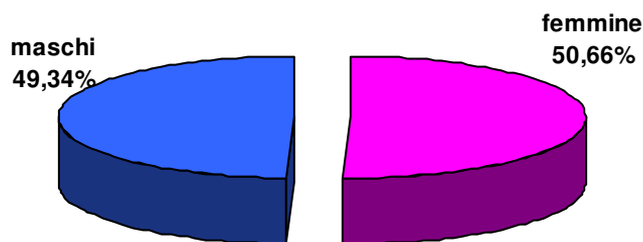
Stato civile **FEMMINE**



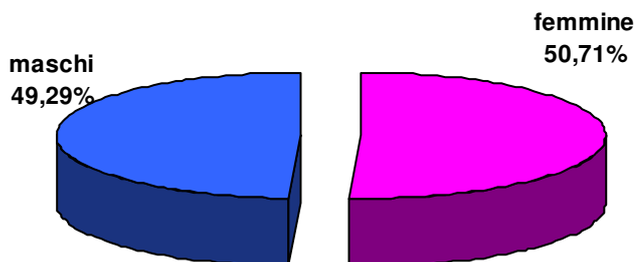
Ripartizione per sesso

	Residenti	Italiani	Stranieri
femmine	180.306	159.421	20.885
maschi	175.602	154.962	20.640
<b>Totale</b>	<b>355.908</b>	<b>314.383</b>	<b>41.525</b>

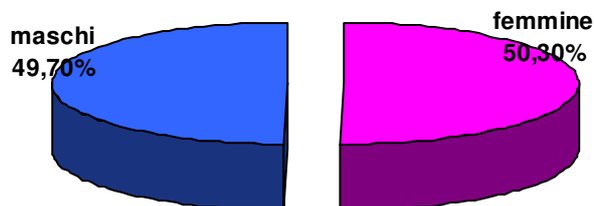
Residenti



Italiani



Stranieri



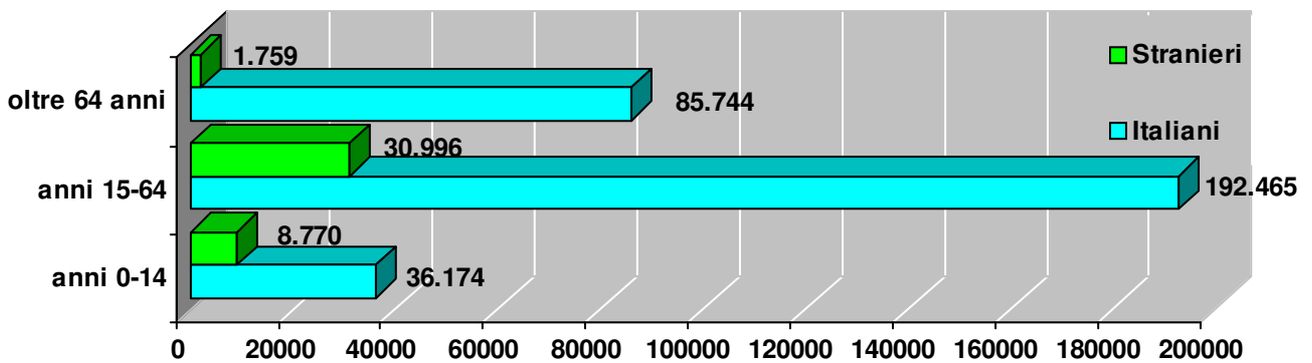
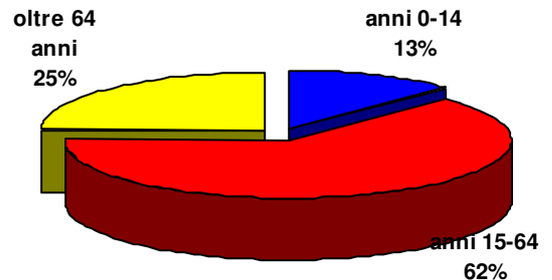
# PROVINCIA DI CREMONA Struttura per età al 1/1/2020

## INDICI DEMOGRAFICI

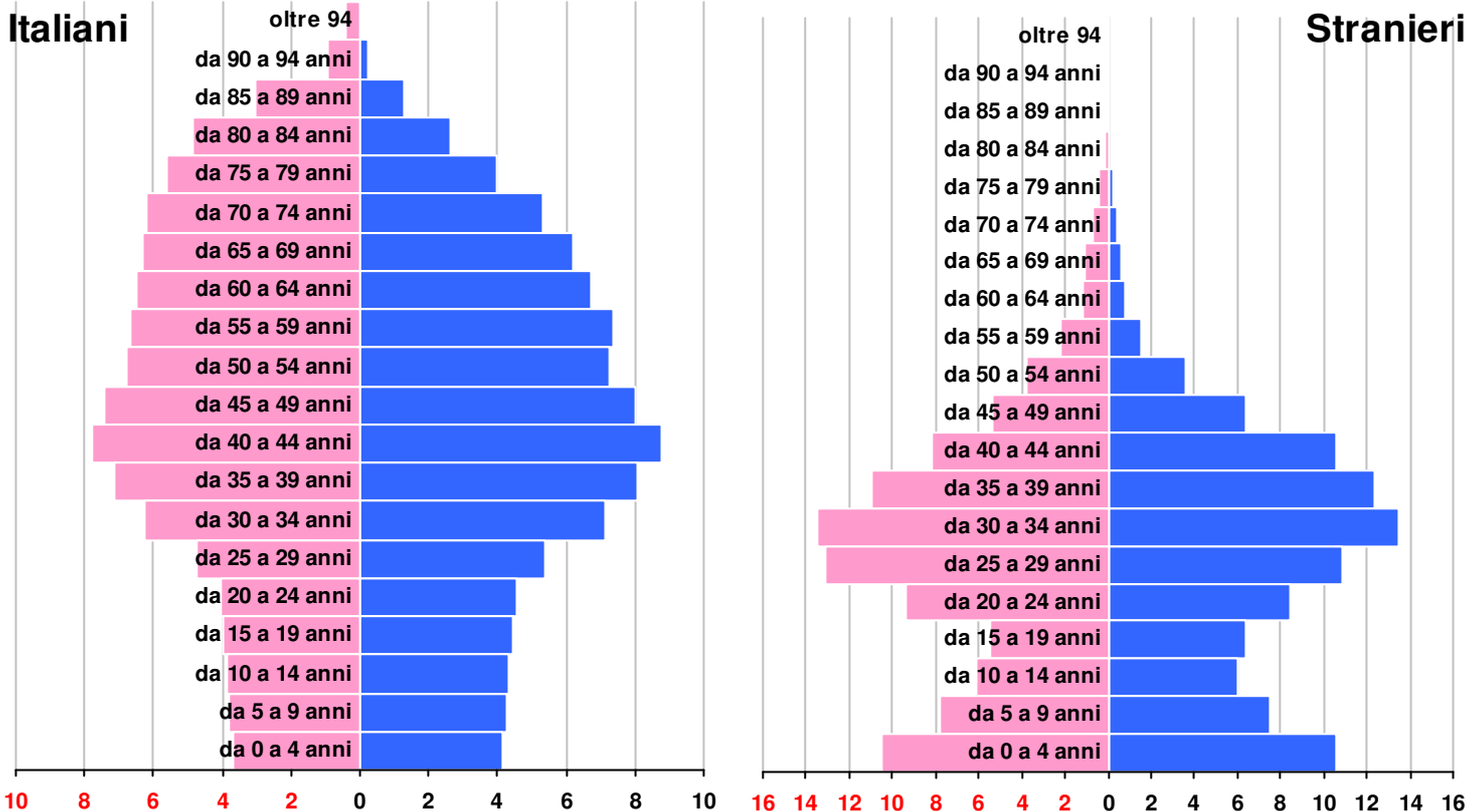
Indice vecchiaia	Tasso vecchiaia	Anziani per bambino	Indici demografici di dipendenza totale/giovanile/senile			Indici popolazione in età attiva			Densità	N° famiglie
			Idt	Idg	Ids	Struttura	Ricambio			
194,69	24,59	5,45	59,27	20,11	39,16	62,79	147,78	148,05	201,03	

### Ripartizione per classi di età

anni 0-14	44.944
anni 15-64	223.461
oltre 64 anni	87.503

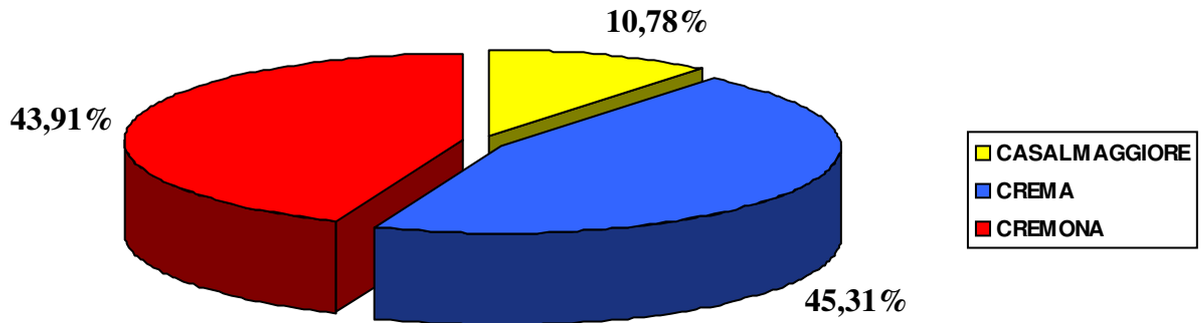


### Confronto tra piramidi di età della popolazione italiana e straniera della provincia di Cremona (frequenza relativa %)

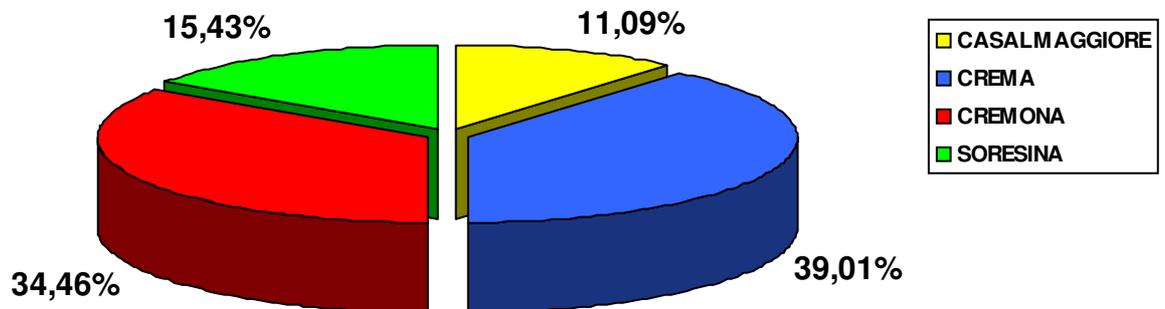


# PROVINCIA DI CREMONA Analisi territoriale al 1/1/2020

Ripartizione territoriale					
Circondario	kmq	nr comuni	abitanti italiani	abitanti stranieri	totale abitanti
CASALMAGGIORE	359,09	18	33.073	5.279	38.352
CREMA	578,21	48	145.453	15.823	161.276
CREMONA	833,11	47	135.857	20.423	156.280
	<b>1.770,41</b>	<b>113</b>	<b>314.383</b>	<b>41.525</b>	<b>355.908</b>



Ripartizione territoriale					
Circoscrizione	kmq	nr comuni	abitanti italiani	abitanti stranieri	totale abitanti
CASALMAGGIORE	368,56	19	34.137	5.349	39.486
CREMA	420,96	40	125.300	13.540	138.840
CREMONA	567,87	31	106.794	15.867	122.661
SORESINA	413,02	23	48.152	6.769	54.921
	<b>1.770,41</b>	<b>113</b>	<b>314.383</b>	<b>41.525</b>	<b>355.908</b>



Comuni con più abitanti		Comuni con meno abitanti		Comuni con più anziani (> 64)		Comuni con più bambini (< 6)	
CREMONA	72.399	DEROVERE	302	CREMONA	22,16%	CREMONA	19,84%
CREMA	34.504	CASTELVISCONTI	306	CREMA	10,38%	CREMA	9,62%
CASALMAGGIORE	15.406	VOLTIDO	339	CASALMAGGIORE	4,01%	CASALMAGGIORE	4,76%
CASTELLEONE	9.368	SAN MARTINO DEL LAGO	405	CASTELLEONE	2,62%	SORESINA	2,85%
PANDINO	8.878	TICENGO	418	SORESINA	2,54%	CASTELLEONE	2,76%
SORESINA	8.667	CAPPELLA DE' PICENARDI	419	PANDINO	2,31%	PANDINO	2,46%
RIVOLTA D'ADDA	7.978	CUMIGNANO SUL NAVIG	432	RIVOLTA D'ADDA	2,26%	RIVOLTA D'ADDA	2,27%
SONCINO	7.566	CASTEL GABBIANO	444	SONCINO	2,24%	SPINO D'ADDA	2,14%
SPINO D'ADDA	6.841	TORNATA	454	PIZZIGHETTONE	2,09%	SONCINO	2,06%
PIZZIGHETTONE	6.362	TORLINO VIMERCATI	471	SPINO D'ADDA	1,64%	OFFANENGO	1,82%
OFFANENGO	5.988	CELLA DATI	478	OFFANENGO	1,57%	CASTELVERDE	1,60%
CASTELVERDE	5.585	VOLONGO	483	CASTELVERDE	1,37%	BAGNOLO CREMASCO	1,41%
BAGNOLO CREMASCO	4.870	CASALETTO DI SOPRA	515	BAGNOLO CREMASCO	1,30%	PIZZIGHETTONE	1,34%
VAILATE	4.492	RIPALTA GUERINA	527	CASALBUTTANO ED U	1,29%	AGNADELLO	1,27%
PIADENA DRIZZONA	3.942	SCANDOLARA RIPA D'OG	537	PIADENA DRIZZONA	1,21%	VESCOVATO	1,18%
AGNADELLO	3.885	CAPPELLA CANTONE	546	VESCOVATO	1,11%	VAILATE	1,14%
VESCOVATO	3.862	CASTELDIDONE	566	VAILATE	1,09%	PALAZZO PIGNANO	1,12%
PALAZZO PIGNANO	3.819	BORDOLANO	573	SOSPIRO	1,05%	SESTO ED UNITI	1,10%
CASALBUTTANO ED UNI	3.790	TORRICELLA DEL PIZZO	595	PALAZZO PIGNANO	0,97%	ROMANENGO	1,07%

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	987	886	1873	1763	2143	3906	-2033	4094	3982	8076	3529	3346	6875	1201
Stranieri	319	294	613	42	28	70	543	3003	2620	5623	3120	2604	5724	-101
<b>Totale residenti</b>	<b>1306</b>	<b>1180</b>	<b>2486</b>	<b>1805</b>	<b>2171</b>	<b>3976</b>	<b>-1490</b>	<b>7097</b>	<b>6602</b>	<b>13699</b>	<b>6649</b>	<b>5950</b>	<b>12599</b>	<b>1100</b>

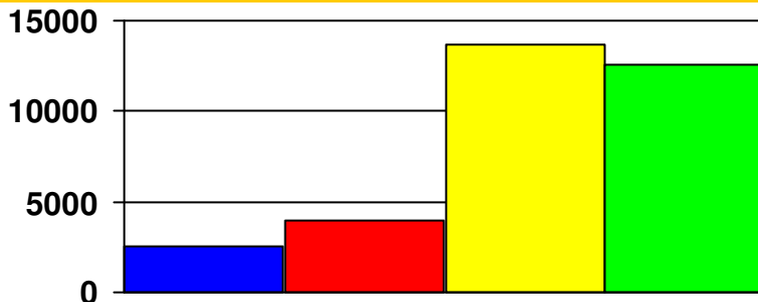
  

indici	Tasso crescita totale	Tassodi crescita naturale							Tasso di crescita migratoria						
		tasso di natalità			tasso di mortalità			TCN	tasso di immigratorietà			tasso di emigratorietà			TCM
		M	F	T	M	F	T		M	F	T	M	F	T	
Italiani	-2,23	2,64	2,37	5,01	4,72	5,74	10,46	-5,44	10,96	10,66	21,62	9,45	8,96	18,40	3,21
Stranieri	1,18	0,85	0,79	1,64	0,11	0,07	0,19	1,45	8,04	7,01	15,05	8,35	6,97	15,32	-0,27
<b>Totale residenti</b>	<b>-1,04</b>	<b>3,50</b>	<b>3,16</b>	<b>6,65</b>	<b>4,83</b>	<b>5,81</b>	<b>10,64</b>	<b>-3,99</b>	<b>19,00</b>	<b>17,67</b>	<b>36,67</b>	<b>17,80</b>	<b>15,93</b>	<b>33,72</b>	<b>2,94</b>

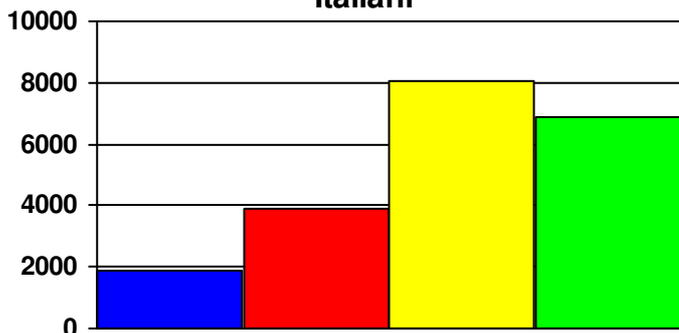
Movimento anagrafico dal 2019

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

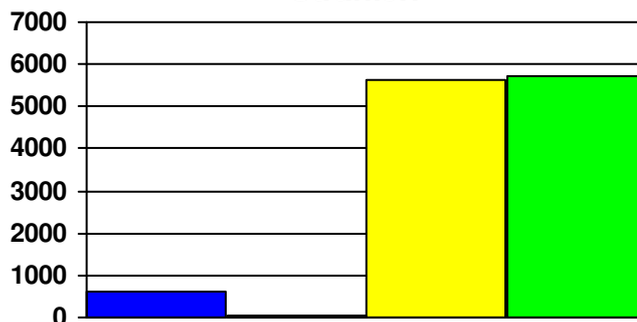
Popolazione residente



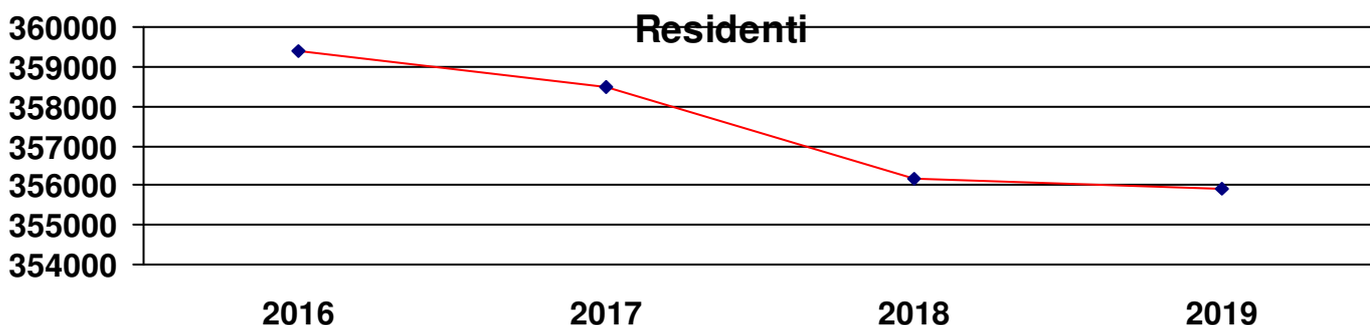
Italiani



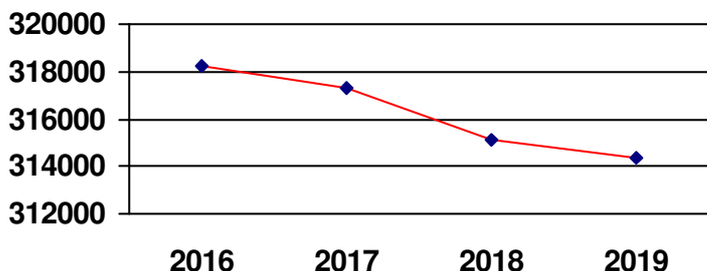
Stranieri



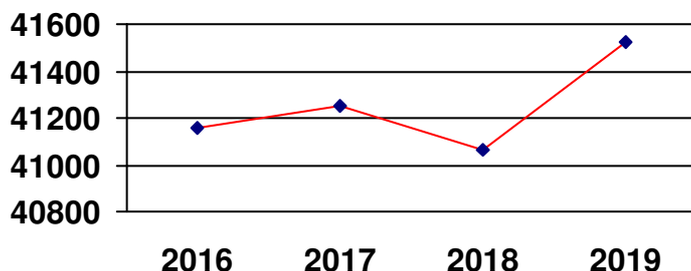
Trend dal 2015 al 2019



Italiani



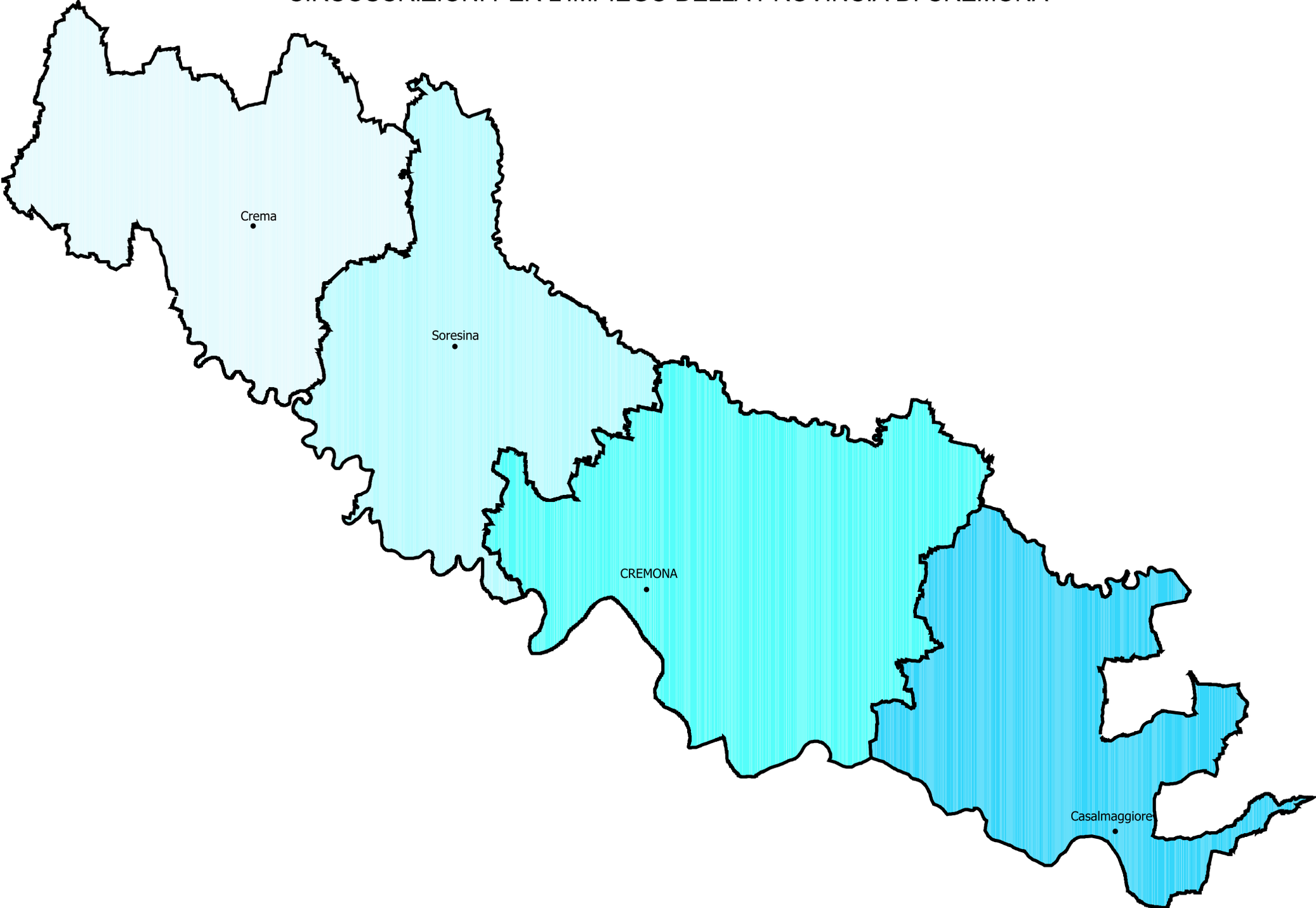
Stranieri



CIRCONDARI DELLA PROVINCIA DI CREMONA



CIRCOSCRIZIONI PER L'IMPIEGO DELLA PROVINCIA DI CREMONA



## PROVINCIA DI CREMONA

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
0	1.299	1.185	2.484	18,95
1	1.301	1.178	2.479	18,92
2	1.367	1.278	2.645	20,18
3	1.342	1.327	2.669	20,37
4	1.491	1.337	2.828	21,58

**da 0 a 4 anni**      **6.800**      **6.305**      **13.105**      **3,68**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
5	1.512	1.428	2.940	19,07
6	1.565	1.431	2.996	19,44
7	1.624	1.478	3.102	20,12
8	1.623	1.438	3.061	19,86
9	1.747	1.569	3.316	21,51

**da 5 a 9 anni**      **8.071**      **7.344**      **15.415**      **4,33**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
10	1.722	1.547	3.269	19,90
11	1.784	1.645	3.429	20,88
12	1.701	1.560	3.261	19,86
13	1.726	1.533	3.259	19,84
14	1.663	1.543	3.206	19,52

**da 10 a 14 anni**      **8.596**      **7.828**      **16.424**      **4,61**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
15	1.648	1.498	3.146	19,68
16	1.695	1.450	3.145	19,68
17	1.630	1.482	3.112	19,47
18	1.623	1.595	3.218	20,14
19	1.757	1.604	3.361	21,03

**da 15 a 19 anni**      **8.353**      **7.629**      **15.982**      **4,49**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
20	1.740	1.557	3.297	19,47
21	1.824	1.651	3.475	20,53
22	1.849	1.553	3.402	20,09
23	1.741	1.588	3.329	19,66
24	1.805	1.622	3.427	20,24

**da 20 a 24 anni**      **8.959**      **7.971**      **16.930**      **4,76**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
25	1.802	1.610	3.412	19,27
26	1.791	1.673	3.464	19,56
27	1.803	1.750	3.553	20,06
28	1.849	1.775	3.624	20,47
29	1.866	1.789	3.655	20,64

**da 25 a 29 anni**      **9.111**      **8.597**      **17.708**      **4,98**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
30	1.929	1.860	3.789	20,16
31	1.930	1.776	3.706	19,72
32	1.901	1.807	3.708	19,73
33	1.862	1.889	3.751	19,96
34	1.962	1.881	3.843	20,44

**da 30 a 34 anni**      **9.584**      **9.213**      **18.797**      **5,28**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
35	2.061	1.944	4.005	19,28
36	2.014	1.914	3.928	18,91
37	2.140	2.057	4.197	20,21
38	2.188	2.051	4.239	20,41
39	2.218	2.183	4.401	21,19

**da 35 a 39 anni**      **10.621**      **10.149**      **20.770**      **5,84**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
40	2.333	2.173	4.506	17,90
41	2.426	2.410	4.836	19,21
42	2.566	2.446	5.012	19,91
43	2.669	2.593	5.262	20,90
44	2.842	2.716	5.558	22,08

**da 40 a 44 anni**      **12.836**      **12.338**      **25.174**      **7,07**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
45	2.856	2.698	5.554	19,92
46	2.734	2.755	5.489	19,69
47	2.924	2.651	5.575	20,00
48	2.949	2.774	5.723	20,53
49	2.781	2.755	5.536	19,86

**da 45 a 49 anni**      **14.244**      **13.633**      **27.877**      **7,83**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
50	3.011	2.872	5.883	19,96
51	3.052	2.887	5.939	20,15
52	2.926	2.810	5.736	19,46
53	3.105	2.872	5.977	20,28
54	2.992	2.944	5.936	20,14

**da 50 a 54 anni**      **15.086**      **14.385**      **29.471**      **8,28**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
55	2.906	2.883	5.789	21,37
56	2.837	2.843	5.680	20,97
57	2.642	2.657	5.299	19,56
58	2.588	2.602	5.190	19,16
59	2.531	2.602	5.133	18,95

**da 55 a 59 anni**      **13.504**      **13.587**      **27.091**      **7,61**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
60	2.496	2.490	4.986	21,07
61	2.409	2.473	4.882	20,63
62	2.278	2.364	4.642	19,62
63	2.248	2.306	4.554	19,25
64	2.185	2.412	4.597	19,43

**da 60 a 64 anni**      **11.616**      **12.045**      **23.661**      **6,65**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
65	2.160	2.220	4.380	20,31
66	2.073	2.203	4.276	19,83
67	2.089	2.163	4.252	19,72
68	2.081	2.128	4.209	19,52
69	2.217	2.231	4.448	20,63

**da 65 a 69 anni**      **10.620**      **10.945**      **21.565**      **6,06**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
70	2.157	2.301	4.458	21,56
71	2.219	2.382	4.601	22,25
72	2.119	2.217	4.336	20,97
73	2.035	2.297	4.332	20,95
74	1.403	1.549	2.952	14,28

**da 70 a 74 anni**      **9.933**      **10.746**      **20.679**      **5,81**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
75	1.455	1.743	3.198	19,28
76	1.471	1.734	3.205	19,33
77	1.507	1.813	3.320	20,02
78	1.462	1.874	3.336	20,12
79	1.577	1.947	3.524	21,25

**da 75 a 79 anni**      **7.472**      **9.111**      **16.583**      **4,66**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
80	1.500	1.925	3.425	23,63
81	1.359	1.903	3.262	22,51
82	1.166	1.623	2.789	19,25
83	1.006	1.554	2.560	17,66
84	941	1.515	2.456	16,95

**da 80 a 84 anni**      **5.972**      **8.520**      **14.492**      **4,07**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
85	794	1.364	2.158	24,41
86	679	1.278	1.957	22,13
87	565	1.176	1.741	19,69
88	477	1.075	1.552	17,55
89	433	1.001	1.434	16,22

**da 85 a 89 anni**      **2.948**      **5.894**      **8.842**      **2,48**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
90	344	854	1.198	28,83
91	250	721	971	23,37
92	219	602	821	19,76
93	144	499	643	15,48
94	106	416	522	12,56

**da 90 a 94 anni**      **1.063**      **3.092**      **4.155**      **1,17**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
95	71	321	392	35,64
96	52	214	266	24,18
97	42	163	205	18,64
98	30	126	156	14,18
99	9	72	81	7,36

**da 95 a 99 anni**      **204**      **896**      **1.100**      **0,31**

	<i>m</i>	<i>f</i>	totale	%
100	9	78	87	100,00

**da 100 a 104 anni**      **9**      **78**      **87**      **0,02**

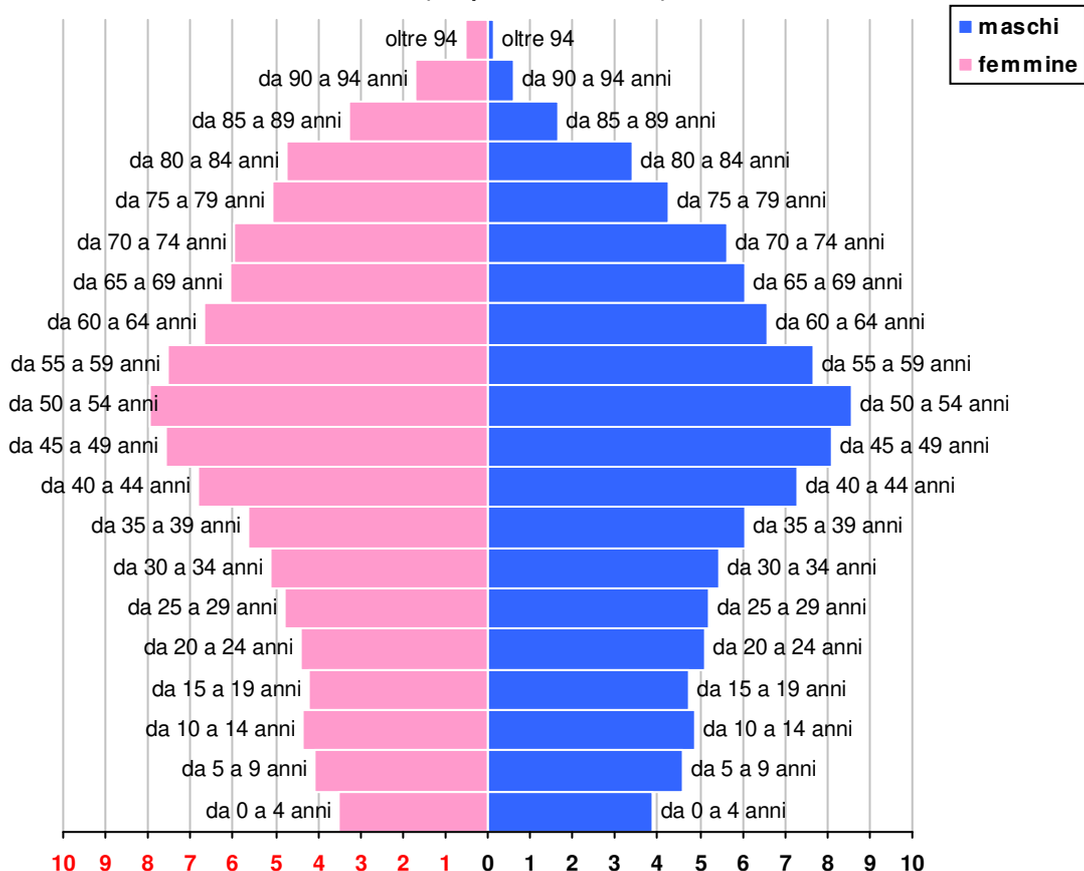
**totale**      **175.602**      **180.306**      **355.908**      **100%**

## PROVINCIA DI CREMONA

	0-06	%	07-14	%	15-64	%	oltre 65	%	M	F	T
<b>Italiani</b>	<b>14.593</b>	76,64	<b>21.581</b>	83,31	<b>192.465</b>	86,13	<b>85.744</b>	97,99	<b>154.962</b>	<b>159.421</b>	<b>314.383</b>
<b>Stranieri</b>	<b>4.448</b>	23,36	<b>4.322</b>	16,69	<b>30.996</b>	13,87	<b>1.759</b>	2,01	<b>20.640</b>	<b>20.885</b>	<b>41.525</b>
<b>totale</b>	<b>19.041</b>	<b>5,35</b>	<b>25.903</b>	<b>7,28</b>	<b>223.461</b>	<b>62,79</b>	<b>87.503</b>	<b>24,59</b>	<b>175.602</b>	<b>180.306</b>	<b>355.908</b>

	0-02	%	03-05	%	06-10	%	11-13	%	14-18	%	19-64	%	65-74	%	oltre 75	%
<b>It</b>	<b>5.781</b>	1,62	<b>6.452</b>	1,81	<b>12.774</b>	3,59	<b>8.400</b>	2,36	<b>13.819</b>	3,88	<b>181.413</b>	50,97	<b>41.028</b>	11,53	<b>44.716</b>	12,56
<b>St</b>	<b>1.827</b>	0,51	<b>1.985</b>	0,56	<b>2.970</b>	0,83	<b>1.549</b>	0,44	<b>2.008</b>	0,56	<b>29.427</b>	8,27	<b>1.216</b>	0,34	<b>543</b>	0,15
<b>T</b>	<b>7.608</b>	2,14	<b>8.437</b>	2,37	<b>15.744</b>	4,42	<b>9.949</b>	2,80	<b>15.827</b>	4,45	<b>210.840</b>	59,24	<b>42.244</b>	11,87	<b>45.259</b>	12,72

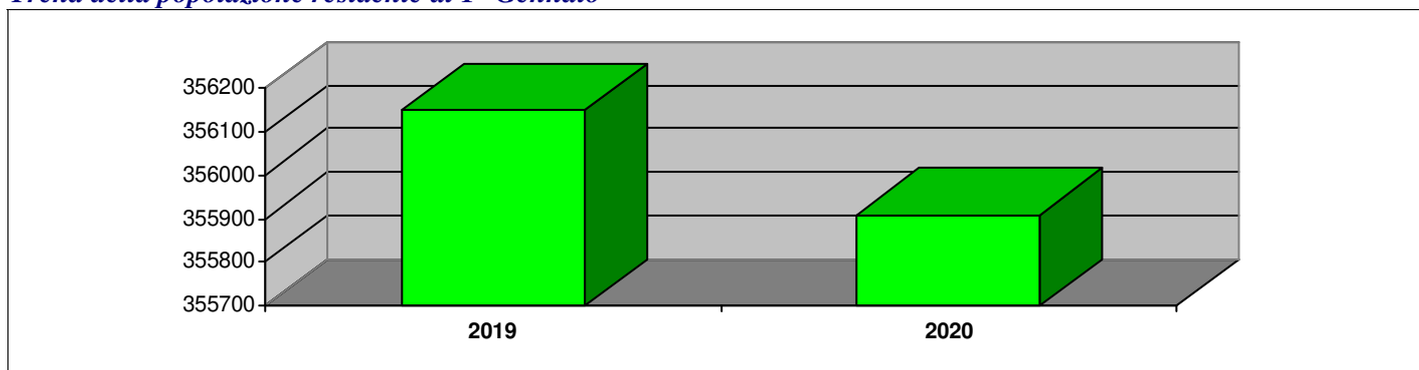
**Popolazione residente per classi quinquennali di età  
(frequenza relativa %)**



### INDICI DEMOGRAFICI

<b>Indice vecchiaia</b>	<b>194,69</b>
<b>Tasso vecchiaia</b>	<b>24,59</b>
<b>Anziani per bambino</b>	<b>5,45</b>
<b>Indici dipendenza totale</b>	<b>59,27</b>
<b>Indici dipendenza giovanile</b>	<b>20,11</b>
<b>Indici dipendenza senile</b>	<b>39,16</b>
<b>Indici struttura pop.att.</b>	<b>147,78</b>
<b>Indici ricambio pop.att.</b>	<b>148,05</b>
<b>Densità</b>	<b>201,03</b>

### Trend della popolazione residente al 1° Gennaio



circondario di

**CREMONA**

	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
0	547	478	1.025	18,26
1	589	533	1.122	19,99
2	573	578	1.151	20,51
3	575	553	1.128	20,10
4	622	564	1.186	21,13
<b>da 0 a 4 anni</b>	<b>2.906</b>	<b>2.706</b>	<b>5.612</b>	<b>3,59</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
5	640	633	1.273	19,52
6	628	617	1.245	19,09
7	672	648	1.320	20,24
8	694	604	1.298	19,90
9	714	672	1.386	21,25
<b>da 5 a 9 anni</b>	<b>3.348</b>	<b>3.174</b>	<b>6.522</b>	<b>4,17</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
10	730	660	1.390	20,37
11	750	690	1.440	21,10
12	706	642	1.348	19,75
13	660	637	1.297	19,01
14	710	639	1.349	19,77
<b>da 10 a 14 anni</b>	<b>3.556</b>	<b>3.268</b>	<b>6.824</b>	<b>4,37</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
15	705	581	1.286	19,45
16	713	591	1.304	19,72
17	707	595	1.302	19,69
18	648	675	1.323	20,01
19	741	655	1.396	21,12
<b>da 15 a 19 anni</b>	<b>3.514</b>	<b>3.097</b>	<b>6.611</b>	<b>4,23</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
20	739	639	1.378	18,59
21	829	685	1.514	20,43
22	841	690	1.531	20,66
23	803	691	1.494	20,16
24	804	690	1.494	20,16
<b>da 20 a 24 anni</b>	<b>4.016</b>	<b>3.395</b>	<b>7.411</b>	<b>4,74</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
25	811	681	1.492	19,11
26	801	734	1.535	19,66
27	782	754	1.536	19,68
28	779	790	1.569	20,10
29	859	815	1.674	21,45
<b>da 25 a 29 anni</b>	<b>4.032</b>	<b>3.774</b>	<b>7.806</b>	<b>4,99</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
30	886	833	1.719	20,51
31	845	771	1.616	19,28
32	867	825	1.692	20,19
33	836	839	1.675	19,99
34	889	790	1.679	20,03
<b>da 30 a 34 anni</b>	<b>4.323</b>	<b>4.058</b>	<b>8.381</b>	<b>5,36</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
35	886	808	1.694	19,42
36	825	831	1.656	18,98
37	889	876	1.765	20,23
38	906	855	1.761	20,18
39	939	910	1.849	21,19
<b>da 35 a 39 anni</b>	<b>4.445</b>	<b>4.280</b>	<b>8.725</b>	<b>5,58</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
40	1.017	919	1.936	18,37
41	1.032	961	1.993	18,91
42	1.094	1.028	2.122	20,13
43	1.088	1.104	2.192	20,80
44	1.171	1.125	2.296	21,79
<b>da 40 a 44 anni</b>	<b>5.402</b>	<b>5.137</b>	<b>10.539</b>	<b>6,74</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
45	1.184	1.130	2.314	19,43
46	1.132	1.196	2.328	19,55
47	1.261	1.108	2.369	19,89
48	1.254	1.208	2.462	20,68
49	1.237	1.198	2.435	20,45
<b>da 45 a 49 anni</b>	<b>6.068</b>	<b>5.840</b>	<b>11.908</b>	<b>7,62</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
50	1.268	1.243	2.511	19,70
51	1.349	1.273	2.622	20,57
52	1.213	1.211	2.424	19,02
53	1.332	1.231	2.563	20,11
54	1.333	1.291	2.624	20,59
<b>da 50 a 54 anni</b>	<b>6.495</b>	<b>6.249</b>	<b>12.744</b>	<b>8,15</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
55	1.286	1.294	2.580	21,37
56	1.229	1.251	2.480	20,54
57	1.190	1.212	2.402	19,90
58	1.125	1.181	2.306	19,10
59	1.136	1.169	2.305	19,09
<b>da 55 a 59 anni</b>	<b>5.966</b>	<b>6.107</b>	<b>12.073</b>	<b>7,73</b>

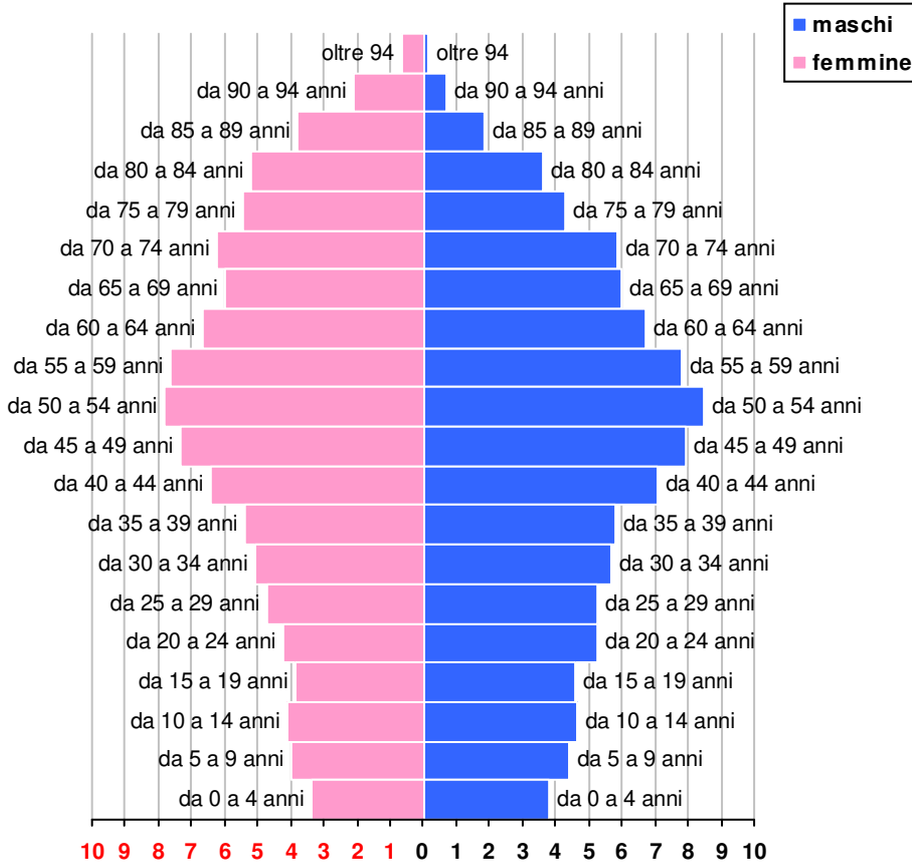
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
60	1.112	1.048	2.160	20,66
61	1.090	1.095	2.185	20,90
62	1.036	1.081	2.117	20,24
63	963	1.034	1.997	19,10
64	945	1.053	1.998	19,11
<b>da 60 a 64 anni</b>	<b>5.146</b>	<b>5.311</b>	<b>10.457</b>	<b>6,69</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
65	908	945	1.853	19,77
66	881	956	1.837	19,60
67	952	963	1.915	20,43
68	891	930	1.821	19,43
69	956	992	1.948	20,78
<b>da 65 a 69 anni</b>	<b>4.588</b>	<b>4.786</b>	<b>9.374</b>	<b>6,00</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
70	929	1.070	1.999	21,08
71	999	1.064	2.063	21,75
72	987	1.045	2.032	21,43
73	945	1.080	2.025	21,35
74	629	735	1.364	14,38
<b>da 70 a 74 anni</b>	<b>4.489</b>	<b>4.994</b>	<b>9.483</b>	<b>6,07</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
75	661	821	1.482	19,36
76	631	810	1.441	18,82
77	673	884	1.557	20,34
78	616	921	1.537	20,08
79	709	929	1.638	21,40
<b>da 75 a 79 anni</b>	<b>3.290</b>	<b>4.365</b>	<b>7.655</b>	<b>4,90</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
80	673	902	1.575	22,74
81	619	940	1.559	22,51
82	580	772	1.352	19,52
83	427	782	1.209	17,46
84	485	746	1.231	17,77
<b>da 80 a 84 anni</b>	<b>2.784</b>	<b>4.142</b>	<b>6.926</b>	<b>4,43</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
85	382	710	1.092	24,70
86	312	657	969	21,92
87	277	586	863	19,52
88	243	523	766	17,33
89	200	531	731	16,53
<b>da 85 a 89 anni</b>	<b>1.414</b>	<b>3.007</b>	<b>4.421</b>	<b>2,83</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
90	173	461	634	28,79
91	133	370	503	22,84
92	107	328	435	19,75
93	69	281	350	15,89
94	58	222	280	12,72
<b>da 90 a 94 anni</b>	<b>540</b>	<b>1.662</b>	<b>2.202</b>	<b>1,41</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
95	39	159	198	35,11
96	27	104	131	23,23
97	21	79	100	17,73
98	14	77	91	16,13
99	5	39	44	7,80
<b>da 95 a 99 anni</b>	<b>106</b>	<b>458</b>	<b>564</b>	<b>0,36</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
100	7	35	42	100,00
<b>da 100 a 104 anni</b>	<b>7</b>	<b>35</b>	<b>42</b>	<b>0,03</b>
<b>totale</b>	<b>76.435</b>	<b>79.845</b>	<b>156.280</b>	<b>100%</b>

*circondario di CREMONA*

	0-06	%	07-14	%	15-64	%	oltre 65	%	M	F	T
<b>Italiani</b>	<b>5.999</b>	73,79	<b>8.748</b>	80,79	<b>81.331</b>	84,15	<b>39.779</b>	97,82	<b>66.061</b>	<b>69.796</b>	<b>135.857</b>
<b>Stranieri</b>	<b>2.131</b>	26,21	<b>2.080</b>	19,21	<b>15.324</b>	15,85	<b>888</b>	2,18	<b>10.374</b>	<b>10.049</b>	<b>20.423</b>
<b>totale</b>	<b>8.130</b>	<b>5,20</b>	<b>10.828</b>	<b>6,93</b>	<b>96.655</b>	<b>61,85</b>	<b>40.667</b>	<b>26,02</b>	<b>76.435</b>	<b>79.845</b>	<b>156.280</b>

	0-2	%	03-05	%	06-10	%	11-13	%	14-18	%	19-64	%	65-74	%	oltre 75	%
<b>It</b>	<b>2.434</b>	1,56	<b>2.620</b>	1,68	<b>5.203</b>	3,33	<b>3.360</b>	2,15	<b>5.603</b>	3,59	<b>76.858</b>	49,18	<b>18.230</b>	11,66	<b>21.549</b>	13,79
<b>St</b>	<b>864</b>	0,55	<b>967</b>	0,62	<b>1.436</b>	0,92	<b>725</b>	0,46	<b>961</b>	0,61	<b>14.582</b>	9,33	<b>627</b>	0,40	<b>261</b>	0,17
<b>T</b>	<b>3.298</b>	2,11	<b>3.587</b>	2,30	<b>6.639</b>	4,25	<b>4.085</b>	2,61	<b>6.564</b>	4,20	<b>91.440</b>	58,51	<b>18.857</b>	12,07	<b>21.810</b>	13,96

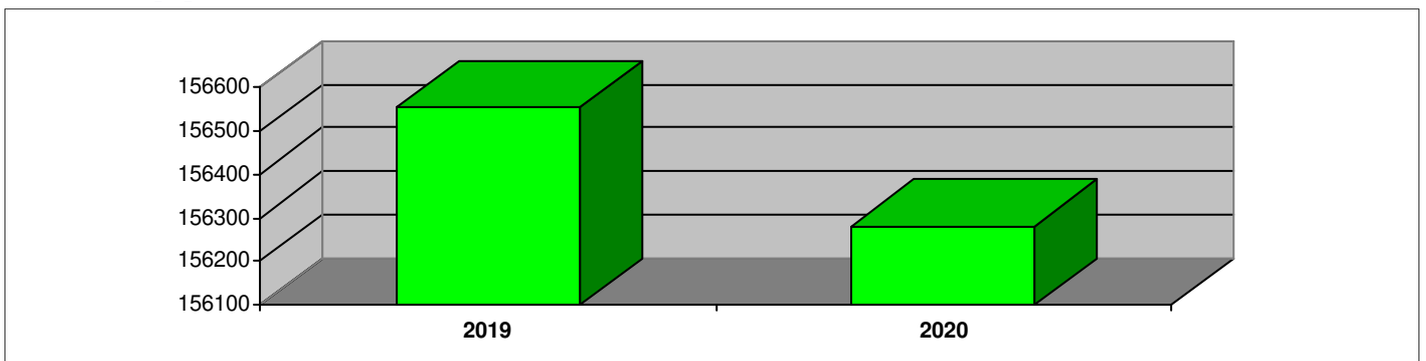
**Popolazione residente per classi quinquennali di età (frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

<b>Indice vecchiaia</b>	<b>214,51</b>
<b>Tasso vecchiaia</b>	<b>26,02</b>
<b>Anziani per bambino</b>	<b>5,91</b>
<b>Indici dipendenza totale</b>	<b>61,69</b>
<b>Indici dipendenza giovanile</b>	<b>19,61</b>
<b>Indici dipendenza senile</b>	<b>42,07</b>
<b>Indici struttura pop.att.</b>	<b>148,25</b>
<b>Indici ricambio pop.att.</b>	<b>158,18</b>
<b>Densità</b>	<b>187,59</b>

*Trend della popolazione residente al 1° Gennaio*



circondario di

**CREMA**

	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
0	603	576	1.179	19,51
1	540	512	1.052	17,41
2	636	563	1.199	19,84
3	629	640	1.269	21,00
4	712	632	1.344	22,24
<b>da 0 a 4 anni</b>	<b>3.120</b>	<b>2.923</b>	<b>6.043</b>	<b>3,75</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
5	699	655	1.354	18,81
6	752	660	1.412	19,61
7	751	683	1.434	19,92
8	766	684	1.450	20,14
9	824	725	1.549	21,52
<b>da 5 a 9 anni</b>	<b>3.792</b>	<b>3.407</b>	<b>7.199</b>	<b>4,46</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
10	804	718	1.522	19,45
11	841	768	1.609	20,56
12	823	756	1.579	20,18
13	893	718	1.611	20,59
14	769	734	1.503	19,21
<b>da 10 a 14 anni</b>	<b>4.130</b>	<b>3.694</b>	<b>7.824</b>	<b>4,85</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
15	761	736	1.497	19,73
16	791	696	1.487	19,60
17	755	734	1.489	19,63
18	783	738	1.521	20,05
19	802	790	1.592	20,99
<b>da 15 a 19 anni</b>	<b>3.892</b>	<b>3.694</b>	<b>7.586</b>	<b>4,70</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
20	814	757	1.571	20,51
21	775	788	1.563	20,41
22	805	686	1.491	19,47
23	737	734	1.471	19,21
24	792	770	1.562	20,40
<b>da 20 a 24 anni</b>	<b>3.923</b>	<b>3.735</b>	<b>7.658</b>	<b>4,75</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
25	795	763	1.558	19,58
26	772	764	1.536	19,30
27	813	799	1.612	20,26
28	860	774	1.634	20,54
29	811	806	1.617	20,32
<b>da 25 a 29 anni</b>	<b>4.051</b>	<b>3.906</b>	<b>7.957</b>	<b>4,93</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
30	825	859	1.684	20,00
31	877	791	1.668	19,81
32	834	808	1.642	19,50
33	811	850	1.661	19,72
34	879	887	1.766	20,97
<b>da 30 a 34 anni</b>	<b>4.226</b>	<b>4.195</b>	<b>8.421</b>	<b>5,22</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
35	938	930	1.868	19,10
36	970	895	1.865	19,07
37	990	956	1.946	19,90
38	1.063	984	2.047	20,93
39	1.031	1.021	2.052	20,99
<b>da 35 a 39 anni</b>	<b>4.992</b>	<b>4.786</b>	<b>9.778</b>	<b>6,06</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
40	1.062	1.043	2.105	17,51
41	1.143	1.199	2.342	19,49
42	1.190	1.181	2.371	19,73
43	1.286	1.242	2.528	21,03
44	1.385	1.288	2.673	22,24
<b>da 40 a 44 anni</b>	<b>6.066</b>	<b>5.953</b>	<b>12.019</b>	<b>7,45</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
45	1.370	1.287	2.657	20,34
46	1.299	1.284	2.583	19,78
47	1.371	1.281	2.652	20,31
48	1.392	1.285	2.677	20,50
49	1.220	1.271	2.491	19,07
<b>da 45 a 49 anni</b>	<b>6.652</b>	<b>6.408</b>	<b>13.060</b>	<b>8,10</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
50	1.422	1.313	2.735	20,17
51	1.388	1.308	2.696	19,89
52	1.369	1.301	2.670	19,69
53	1.395	1.362	2.757	20,34
54	1.363	1.336	2.699	19,91
<b>da 50 a 54 anni</b>	<b>6.937</b>	<b>6.620</b>	<b>13.557</b>	<b>8,41</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
55	1.292	1.307	2.599	21,50
56	1.311	1.272	2.583	21,37
57	1.161	1.173	2.334	19,31
58	1.194	1.123	2.317	19,17
59	1.103	1.153	2.256	18,66
<b>da 55 a 59 anni</b>	<b>6.061</b>	<b>6.028</b>	<b>12.089</b>	<b>7,50</b>

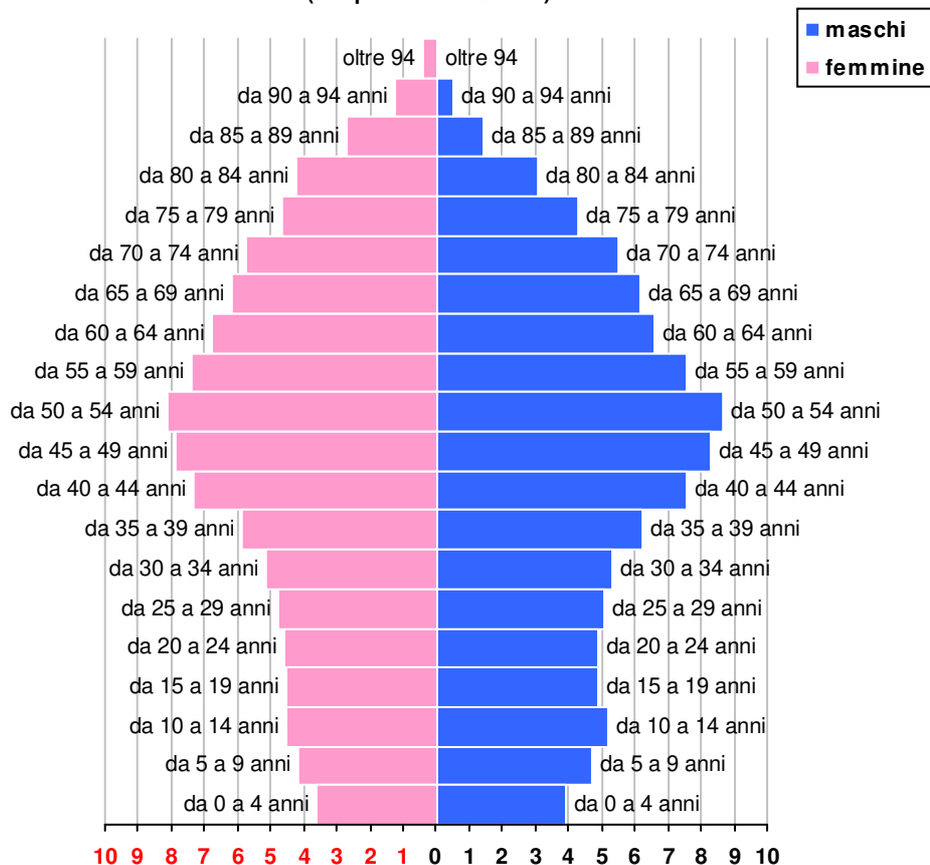
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
60	1.127	1.174	2.301	21,43
61	1.052	1.135	2.187	20,37
62	1.010	1.043	2.053	19,12
63	1.049	1.022	2.071	19,29
64	1.010	1.116	2.126	19,80
<b>da 60 a 64 anni</b>	<b>5.248</b>	<b>5.490</b>	<b>10.738</b>	<b>6,66</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
65	1.020	1.026	2.046	20,51
66	981	1.028	2.009	20,13
67	913	998	1.911	19,15
68	984	975	1.959	19,63
69	1.041	1.012	2.053	20,58
<b>da 65 a 69 anni</b>	<b>4.939</b>	<b>5.039</b>	<b>9.978</b>	<b>6,19</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
70	991	1.020	2.011	22,11
71	991	1.080	2.071	22,77
72	946	933	1.879	20,66
73	858	973	1.831	20,13
74	628	674	1.302	14,32
<b>da 70 a 74 anni</b>	<b>4.414</b>	<b>4.680</b>	<b>9.094</b>	<b>5,64</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
75	653	737	1.390	19,34
76	687	726	1.413	19,66
77	684	747	1.431	19,91
78	686	763	1.449	20,16
79	707	797	1.504	20,93
<b>da 75 a 79 anni</b>	<b>3.417</b>	<b>3.770</b>	<b>7.187</b>	<b>4,46</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
80	650	799	1.449	24,58
81	586	745	1.331	22,57
82	451	676	1.127	19,11
83	445	616	1.061	18,00
84	336	592	928	15,74
<b>da 80 a 84 anni</b>	<b>2.468</b>	<b>3.428</b>	<b>5.896</b>	<b>3,66</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
85	316	497	813	24,11
86	281	476	757	22,45
87	213	461	674	19,99
88	178	426	604	17,91
89	170	354	524	15,54
<b>da 85 a 89 anni</b>	<b>1.158</b>	<b>2.214</b>	<b>3.372</b>	<b>2,09</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
90	136	297	433	30,49
91	87	254	341	24,01
92	72	203	275	19,37
93	56	149	205	14,44
94	37	129	166	11,69
<b>da 90 a 94 anni</b>	<b>388</b>	<b>1.032</b>	<b>1.420</b>	<b>0,88</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
95	19	106	125	33,97
96	21	84	105	28,53
97	14	60	74	20,11
98	8	31	39	10,60
99	2	23	25	6,79
<b>da 95 a 99 anni</b>	<b>64</b>	<b>304</b>	<b>368</b>	<b>0,23</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
100	1	31	32	100,00
<b>da 100 a 104 anni</b>	<b>1</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>0,02</b>
<b>totale</b>	<b>79.939</b>	<b>81.337</b>	<b>161.276</b>	<b>100%</b>

*circondario di CREMA*

	0-06	%	07-14	%	15-64	%	oltre 65	%	M	F	T
<b>Italiani</b>	<b>7.059</b>	80,13	<b>10.529</b>	85,90	<b>91.144</b>	88,61	<b>36.721</b>	98,32	<b>72.409</b>	<b>73.044</b>	<b>145.453</b>
<b>Stranieri</b>	<b>1.750</b>	19,87	<b>1.728</b>	14,10	<b>11.719</b>	11,39	<b>626</b>	1,68	<b>7.530</b>	<b>8.293</b>	<b>15.823</b>
<b>totale</b>	<b>8.809</b>	<b>5,46</b>	<b>12.257</b>	<b>7,60</b>	<b>102.863</b>	<b>63,78</b>	<b>37.347</b>	<b>23,16</b>	<b>79.939</b>	<b>81.337</b>	<b>161.276</b>

	0-2	%	03-05	%	06-10	%	11-13	%	14-18	%	19-64	%	65-74	%	oltre 75	%
<b>It</b>	<b>2.716</b>	1,68	<b>3.184</b>	1,97	<b>6.194</b>	3,84	<b>4.152</b>	2,57	<b>6.697</b>	4,15	<b>85.789</b>	53,19	<b>18.640</b>	11,56	<b>18.081</b>	11,21
<b>St</b>	<b>714</b>	0,44	<b>783</b>	0,49	<b>1.173</b>	0,73	<b>647</b>	0,40	<b>800</b>	0,50	<b>11.080</b>	6,87	<b>432</b>	0,27	<b>194</b>	0,12
<b>T</b>	<b>3.430</b>	2,13	<b>3.967</b>	2,46	<b>7.367</b>	4,57	<b>4.799</b>	2,98	<b>7.497</b>	4,65	<b>96.869</b>	60,06	<b>19.072</b>	11,83	<b>18.275</b>	11,33

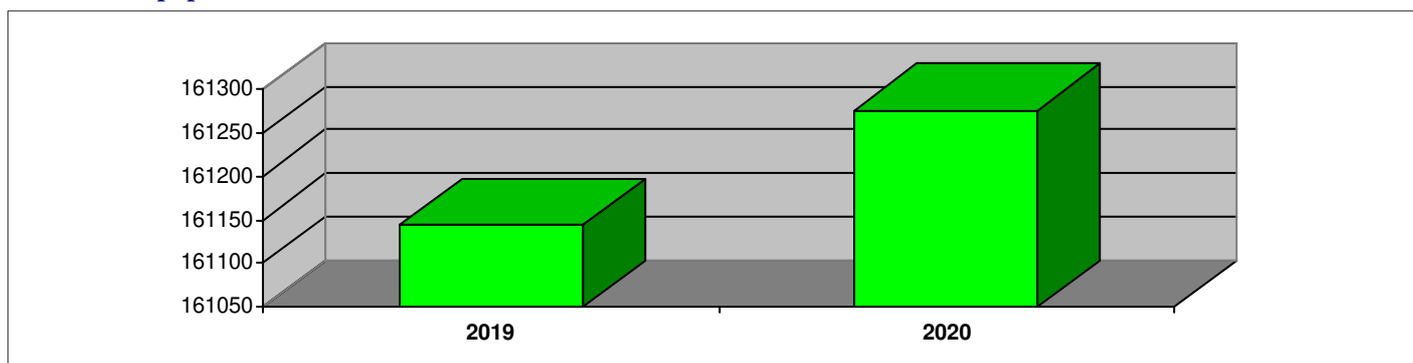
**Popolazione residente per classi quinquennali di età (frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

<b>Indice vecchiaia</b>	<b>177,29</b>
<b>Tasso vecchiaia</b>	<b>23,16</b>
<b>Anziani per bambino</b>	<b>5,05</b>
<b>Indici dipendenza totale</b>	<b>56,79</b>
<b>Indici dipendenza giovanile</b>	<b>20,48</b>
<b>Indici dipendenza senile</b>	<b>36,31</b>
<b>Indici struttura pop.att.</b>	<b>148,46</b>
<b>Indici ricambio pop.att.</b>	<b>141,55</b>
<b>Densità</b>	<b>278,92</b>

*Trend della popolazione residente al 1° Gennaio*



circondario di

**CASALMAGGIORE**

	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
0	149	131	<b>280</b>	<b>19,31</b>
1	172	133	<b>305</b>	<b>21,03</b>
2	158	137	<b>295</b>	<b>20,34</b>
3	138	134	<b>272</b>	<b>18,76</b>
4	157	141	<b>298</b>	<b>20,55</b>
<b>da 0 a 4 anni</b>	<b>774</b>	<b>676</b>	<b>1.450</b>	<b>3,78</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
5	173	140	<b>313</b>	<b>18,48</b>
6	185	154	<b>339</b>	<b>20,01</b>
7	201	147	<b>348</b>	<b>20,54</b>
8	163	150	<b>313</b>	<b>18,48</b>
9	209	172	<b>381</b>	<b>22,49</b>
<b>da 5 a 9 anni</b>	<b>931</b>	<b>763</b>	<b>1.694</b>	<b>4,42</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
10	188	169	<b>357</b>	<b>20,10</b>
11	193	187	<b>380</b>	<b>21,40</b>
12	172	162	<b>334</b>	<b>18,81</b>
13	173	178	<b>351</b>	<b>19,76</b>
14	184	170	<b>354</b>	<b>19,93</b>
<b>da 10 a 14 anni</b>	<b>910</b>	<b>866</b>	<b>1.776</b>	<b>4,63</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
15	182	181	<b>363</b>	<b>20,34</b>
16	191	163	<b>354</b>	<b>19,83</b>
17	168	153	<b>321</b>	<b>17,98</b>
18	192	182	<b>374</b>	<b>20,95</b>
19	214	159	<b>373</b>	<b>20,90</b>
<b>da 15 a 19 anni</b>	<b>947</b>	<b>838</b>	<b>1.785</b>	<b>4,65</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
20	187	161	<b>348</b>	<b>18,70</b>
21	220	178	<b>398</b>	<b>21,39</b>
22	203	177	<b>380</b>	<b>20,42</b>
23	201	163	<b>364</b>	<b>19,56</b>
24	209	162	<b>371</b>	<b>19,94</b>
<b>da 20 a 24 anni</b>	<b>1.020</b>	<b>841</b>	<b>1.861</b>	<b>4,85</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
25	196	166	<b>362</b>	<b>18,61</b>
26	218	175	<b>393</b>	<b>20,21</b>
27	208	197	<b>405</b>	<b>20,82</b>
28	210	211	<b>421</b>	<b>21,65</b>
29	196	168	<b>364</b>	<b>18,71</b>
<b>da 25 a 29 anni</b>	<b>1.028</b>	<b>917</b>	<b>1.945</b>	<b>5,07</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
30	218	168	<b>386</b>	<b>19,35</b>
31	208	214	<b>422</b>	<b>21,15</b>
32	200	174	<b>374</b>	<b>18,75</b>
33	215	200	<b>415</b>	<b>20,80</b>
34	194	204	<b>398</b>	<b>19,95</b>
<b>da 30 a 34 anni</b>	<b>1.035</b>	<b>960</b>	<b>1.995</b>	<b>5,20</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
35	237	206	<b>443</b>	<b>19,54</b>
36	219	188	<b>407</b>	<b>17,95</b>
37	261	225	<b>486</b>	<b>21,44</b>
38	219	212	<b>431</b>	<b>19,01</b>
39	248	252	<b>500</b>	<b>22,06</b>
<b>da 35 a 39 anni</b>	<b>1.184</b>	<b>1.083</b>	<b>2.267</b>	<b>5,91</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
40	254	211	<b>465</b>	<b>17,78</b>
41	251	250	<b>501</b>	<b>19,15</b>
42	282	237	<b>519</b>	<b>19,84</b>
43	295	247	<b>542</b>	<b>20,72</b>
44	286	303	<b>589</b>	<b>22,52</b>
<b>da 40 a 44 anni</b>	<b>1.368</b>	<b>1.248</b>	<b>2.616</b>	<b>6,82</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
45	302	281	<b>583</b>	<b>20,04</b>
46	303	275	<b>578</b>	<b>19,87</b>
47	292	262	<b>554</b>	<b>19,04</b>
48	303	281	<b>584</b>	<b>20,08</b>
49	324	286	<b>610</b>	<b>20,97</b>
<b>da 45 a 49 anni</b>	<b>1.524</b>	<b>1.385</b>	<b>2.909</b>	<b>7,59</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
50	321	316	<b>637</b>	<b>20,09</b>
51	315	306	<b>621</b>	<b>19,59</b>
52	344	298	<b>642</b>	<b>20,25</b>
53	378	279	<b>657</b>	<b>20,73</b>
54	296	317	<b>613</b>	<b>19,34</b>
<b>da 50 a 54 anni</b>	<b>1.654</b>	<b>1.516</b>	<b>3.170</b>	<b>8,27</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
55	328	282	<b>610</b>	<b>20,83</b>
56	297	320	<b>617</b>	<b>21,07</b>
57	291	272	<b>563</b>	<b>19,22</b>
58	269	298	<b>567</b>	<b>19,36</b>
59	292	280	<b>572</b>	<b>19,53</b>
<b>da 55 a 59 anni</b>	<b>1.477</b>	<b>1.452</b>	<b>2.929</b>	<b>7,64</b>

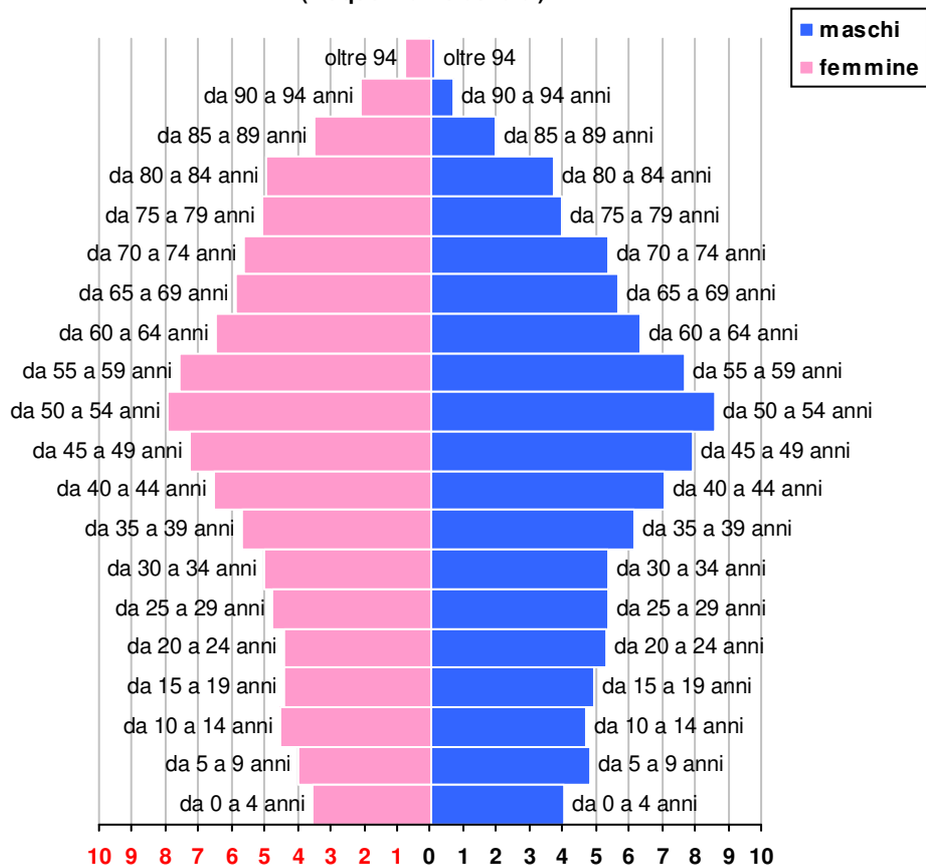
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
60	257	268	<b>525</b>	<b>21,29</b>
61	267	243	<b>510</b>	<b>20,68</b>
62	232	240	<b>472</b>	<b>19,14</b>
63	236	250	<b>486</b>	<b>19,71</b>
64	230	243	<b>473</b>	<b>19,18</b>
<b>da 60 a 64 anni</b>	<b>1.222</b>	<b>1.244</b>	<b>2.466</b>	<b>6,43</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
65	232	249	<b>481</b>	<b>21,74</b>
66	211	219	<b>430</b>	<b>19,43</b>
67	224	202	<b>426</b>	<b>19,25</b>
68	206	223	<b>429</b>	<b>19,39</b>
69	220	227	<b>447</b>	<b>20,20</b>
<b>da 65 a 69 anni</b>	<b>1.093</b>	<b>1.120</b>	<b>2.213</b>	<b>5,77</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
70	237	211	<b>448</b>	<b>21,31</b>
71	229	238	<b>467</b>	<b>22,22</b>
72	186	239	<b>425</b>	<b>20,22</b>
73	232	244	<b>476</b>	<b>22,65</b>
74	146	140	<b>286</b>	<b>13,61</b>
<b>da 70 a 74 anni</b>	<b>1.030</b>	<b>1.072</b>	<b>2.102</b>	<b>5,48</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
75	141	185	<b>326</b>	<b>18,72</b>
76	153	198	<b>351</b>	<b>20,16</b>
77	150	182	<b>332</b>	<b>19,07</b>
78	160	190	<b>350</b>	<b>20,10</b>
79	161	221	<b>382</b>	<b>21,94</b>
<b>da 75 a 79 anni</b>	<b>765</b>	<b>976</b>	<b>1.741</b>	<b>4,54</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
80	177	224	<b>401</b>	<b>24,01</b>
81	154	218	<b>372</b>	<b>22,28</b>
82	135	175	<b>310</b>	<b>18,56</b>
83	134	156	<b>290</b>	<b>17,37</b>
84	120	177	<b>297</b>	<b>17,78</b>
<b>da 80 a 84 anni</b>	<b>720</b>	<b>950</b>	<b>1.670</b>	<b>4,35</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
85	96	157	<b>253</b>	<b>24,12</b>
86	86	145	<b>231</b>	<b>22,02</b>
87	75	129	<b>204</b>	<b>19,45</b>
88	56	126	<b>182</b>	<b>17,35</b>
89	63	116	<b>179</b>	<b>17,06</b>
<b>da 85 a 89 anni</b>	<b>376</b>	<b>673</b>	<b>1.049</b>	<b>2,74</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
90	35	96	<b>131</b>	<b>24,58</b>
91	30	97	<b>127</b>	<b>23,83</b>
92	40	71	<b>111</b>	<b>20,83</b>
93	19	69	<b>88</b>	<b>16,51</b>
94	11	65	<b>76</b>	<b>14,26</b>
<b>da 90 a 94 anni</b>	<b>135</b>	<b>398</b>	<b>533</b>	<b>1,39</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
95	13	56	<b>69</b>	<b>41,07</b>
96	4	26	<b>30</b>	<b>17,86</b>
97	7	24	<b>31</b>	<b>18,45</b>
98	8	18	<b>26</b>	<b>15,48</b>
99	2	10	<b>12</b>	<b>7,14</b>
<b>da 95 a 99 anni</b>	<b>34</b>	<b>134</b>	<b>168</b>	<b>0,44</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
100	1	12	<b>13</b>	<b>100,00</b>
<b>da 100 a 104 anni</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>0,03</b>
<b>totale</b>	<b>19.228</b>	<b>19.124</b>	<b>38.352</b>	<b>100%</b>

**circondario di CASALMAGGIORE**

	0-06	%	07-14	%	15-64	%	oltre 65	%	M	F	T
<b>Italiani</b>	<b>1.535</b>	73,03	<b>2.304</b>	81,76	<b>19.990</b>	83,49	<b>9.244</b>	97,42	<b>16.492</b>	<b>16.581</b>	<b>33.073</b>
<b>Stranieri</b>	<b>567</b>	26,97	<b>514</b>	18,24	<b>3.953</b>	16,51	<b>245</b>	2,58	<b>2.736</b>	<b>2.543</b>	<b>5.279</b>
<b>totale</b>	<b>2.102</b>	<b>5,48</b>	<b>2.818</b>	<b>7,35</b>	<b>23.943</b>	<b>62,43</b>	<b>9.489</b>	<b>24,74</b>	<b>19.228</b>	<b>19.124</b>	<b>38.352</b>

	0-2	%	03-05	%	06-10	%	11-13	%	14-18	%	19-64	%	65-74	%	oltre 75	%
<b>It</b>	<b>631</b>	1,65	<b>648</b>	1,69	<b>1.377</b>	3,59	<b>888</b>	2,32	<b>1.519</b>	3,96	<b>18.766</b>	48,93	<b>4.158</b>	10,84	<b>5.086</b>	13,26
<b>St</b>	<b>249</b>	0,65	<b>235</b>	0,61	<b>361</b>	0,94	<b>177</b>	0,46	<b>247</b>	0,64	<b>3.765</b>	9,82	<b>157</b>	0,41	<b>88</b>	0,23
<b>T</b>	<b>880</b>	<b>2,29</b>	<b>883</b>	<b>2,30</b>	<b>1.738</b>	<b>4,53</b>	<b>1.065</b>	<b>2,78</b>	<b>1.766</b>	<b>4,60</b>	<b>22.531</b>	<b>58,75</b>	<b>4.315</b>	<b>11,25</b>	<b>5.174</b>	<b>13,49</b>

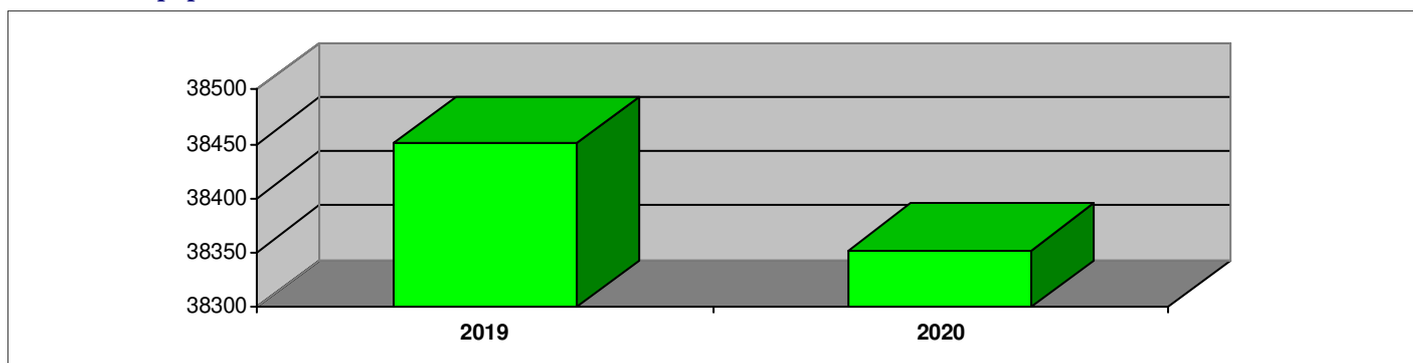
**Popolazione residente per classi quinquennali di età  
(frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

<b>Indice vecchiaia</b>	<b>192,87</b>
<b>Tasso vecchiaia</b>	<b>24,74</b>
<b>Anziani per bambino</b>	<b>5,38</b>
<b>Indici dipendenza totale</b>	<b>60,18</b>
<b>Indici dipendenza giovanile</b>	<b>20,55</b>
<b>Indici dipendenza senile</b>	<b>39,63</b>
<b>Indici struttura pop.att.</b>	<b>143,00</b>
<b>Indici ricambio pop.att.</b>	<b>138,15</b>
<b>Densità</b>	<b>106,80</b>

**Trend della popolazione residente al 1° Gennaio**



	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
0	416	376	<b>792</b>	<b>17,75</b>
1	493	420	<b>913</b>	<b>20,46</b>
2	447	460	<b>907</b>	<b>20,32</b>
3	452	440	<b>892</b>	<b>19,99</b>
4	495	464	<b>959</b>	<b>21,49</b>
<b>da 0 a 4 anni</b>	<b>2.303</b>	<b>2.160</b>	<b>4.463</b>	<b>3,64</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
5	499	486	<b>985</b>	<b>19,17</b>
6	503	504	<b>1.007</b>	<b>19,60</b>
7	532	505	<b>1.037</b>	<b>20,18</b>
8	546	490	<b>1.036</b>	<b>20,16</b>
9	555	519	<b>1.074</b>	<b>20,90</b>
<b>da 5 a 9 anni</b>	<b>2.635</b>	<b>2.504</b>	<b>5.139</b>	<b>4,19</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
10	574	486	<b>1.060</b>	<b>20,23</b>
11	588	524	<b>1.112</b>	<b>21,22</b>
12	542	486	<b>1.028</b>	<b>19,61</b>
13	510	485	<b>995</b>	<b>18,98</b>
14	545	501	<b>1.046</b>	<b>19,96</b>
<b>da 10 a 14 anni</b>	<b>2.759</b>	<b>2.482</b>	<b>5.241</b>	<b>4,27</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
15	557	450	<b>1.007</b>	<b>19,53</b>
16	556	463	<b>1.019</b>	<b>19,77</b>
17	554	447	<b>1.001</b>	<b>19,42</b>
18	486	516	<b>1.002</b>	<b>19,44</b>
19	593	533	<b>1.126</b>	<b>21,84</b>
<b>da 15 a 19 anni</b>	<b>2.746</b>	<b>2.409</b>	<b>5.155</b>	<b>4,20</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
20	590	502	<b>1.092</b>	<b>18,31</b>
21	655	546	<b>1.201</b>	<b>20,14</b>
22	673	545	<b>1.218</b>	<b>20,42</b>
23	661	571	<b>1.232</b>	<b>20,66</b>
24	657	564	<b>1.221</b>	<b>20,47</b>
<b>da 20 a 24 anni</b>	<b>3.236</b>	<b>2.728</b>	<b>5.964</b>	<b>4,86</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
25	656	544	<b>1.200</b>	<b>19,27</b>
26	633	571	<b>1.204</b>	<b>19,34</b>
27	619	592	<b>1.211</b>	<b>19,45</b>
28	635	621	<b>1.256</b>	<b>20,17</b>
29	689	666	<b>1.355</b>	<b>21,76</b>
<b>da 25 a 29 anni</b>	<b>3.232</b>	<b>2.994</b>	<b>6.226</b>	<b>5,08</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
30	725	649	<b>1.374</b>	<b>20,67</b>
31	645	603	<b>1.248</b>	<b>18,78</b>
32	701	660	<b>1.361</b>	<b>20,48</b>
33	658	650	<b>1.308</b>	<b>19,68</b>
34	723	632	<b>1.355</b>	<b>20,39</b>
<b>da 30 a 34 anni</b>	<b>3.452</b>	<b>3.194</b>	<b>6.646</b>	<b>5,42</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
35	689	641	<b>1.330</b>	<b>19,25</b>
36	645	668	<b>1.313</b>	<b>19,01</b>
37	709	686	<b>1.395</b>	<b>20,19</b>
38	722	697	<b>1.419</b>	<b>20,54</b>
39	735	716	<b>1.451</b>	<b>21,00</b>
<b>da 35 a 39 anni</b>	<b>3.500</b>	<b>3.408</b>	<b>6.908</b>	<b>5,63</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
40	827	734	<b>1.561</b>	<b>18,75</b>
41	811	780	<b>1.591</b>	<b>19,11</b>
42	830	805	<b>1.635</b>	<b>19,63</b>
43	856	882	<b>1.738</b>	<b>20,87</b>
44	899	903	<b>1.802</b>	<b>21,64</b>
<b>da 40 a 44 anni</b>	<b>4.223</b>	<b>4.104</b>	<b>8.327</b>	<b>6,79</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
45	923	891	<b>1.814</b>	<b>19,29</b>
46	902	931	<b>1.833</b>	<b>19,49</b>
47	1.004	879	<b>1.883</b>	<b>20,02</b>
48	966	995	<b>1.961</b>	<b>20,85</b>
49	980	934	<b>1.914</b>	<b>20,35</b>
<b>da 45 a 49 anni</b>	<b>4.775</b>	<b>4.630</b>	<b>9.405</b>	<b>7,67</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
50	973	983	<b>1.956</b>	<b>19,50</b>
51	1.073	1.004	<b>2.077</b>	<b>20,71</b>
52	962	961	<b>1.923</b>	<b>19,17</b>
53	1.047	967	<b>2.014</b>	<b>20,08</b>
54	1.039	1.022	<b>2.061</b>	<b>20,55</b>
<b>da 50 a 54 anni</b>	<b>5.094</b>	<b>4.937</b>	<b>10.031</b>	<b>8,18</b>

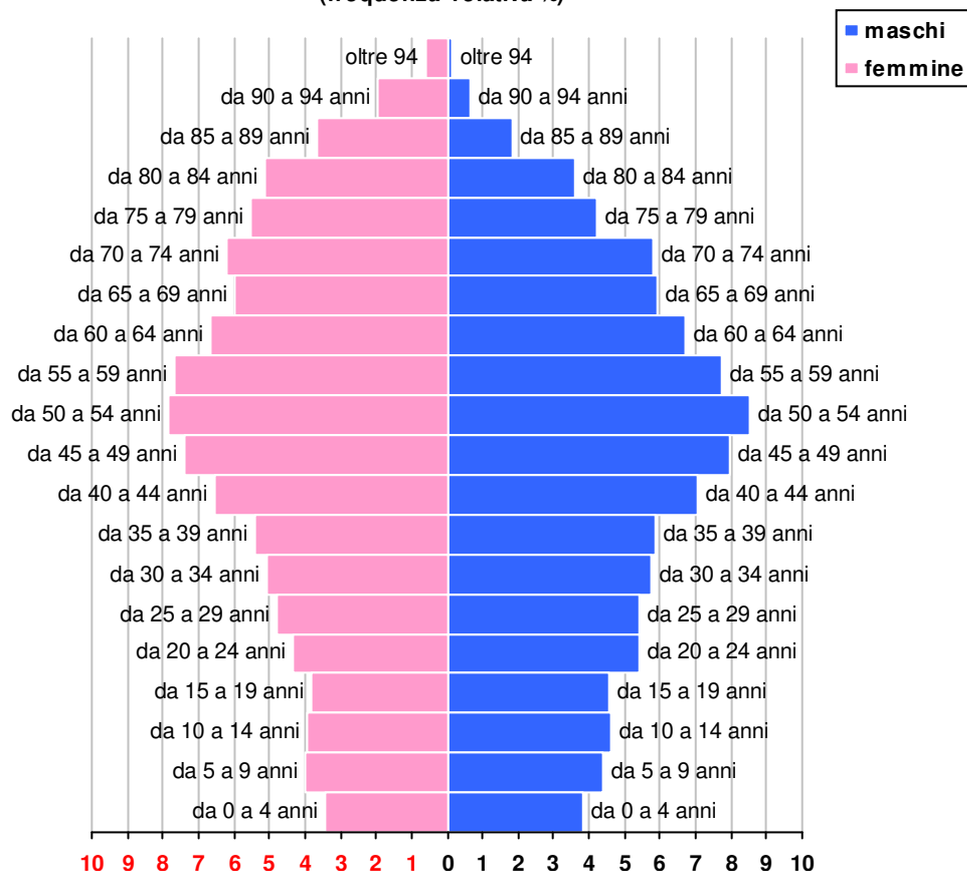
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
55	1.022	1.047	<b>2.069</b>	<b>21,89</b>
56	950	966	<b>1.916</b>	<b>20,27</b>
57	938	975	<b>1.913</b>	<b>20,24</b>
58	840	920	<b>1.760</b>	<b>18,62</b>
59	892	901	<b>1.793</b>	<b>18,97</b>
<b>da 55 a 59 anni</b>	<b>4.642</b>	<b>4.809</b>	<b>9.451</b>	<b>7,70</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
60	866	809	<b>1.675</b>	<b>20,42</b>
61	866	865	<b>1.731</b>	<b>21,10</b>
62	801	852	<b>1.653</b>	<b>20,15</b>
63	754	815	<b>1.569</b>	<b>19,13</b>
64	728	846	<b>1.574</b>	<b>19,19</b>
<b>da 60 a 64 anni</b>	<b>4.015</b>	<b>4.187</b>	<b>8.202</b>	<b>6,69</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
65	706	744	<b>1.450</b>	<b>19,85</b>
66	680	744	<b>1.424</b>	<b>19,49</b>
67	745	753	<b>1.498</b>	<b>20,51</b>
68	701	722	<b>1.423</b>	<b>19,48</b>
69	730	780	<b>1.510</b>	<b>20,67</b>
<b>da 65 a 69 anni</b>	<b>3.562</b>	<b>3.743</b>	<b>7.305</b>	<b>5,96</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
70	702	842	<b>1.544</b>	<b>21,01</b>
71	769	824	<b>1.593</b>	<b>21,67</b>
72	773	801	<b>1.574</b>	<b>21,41</b>
73	744	845	<b>1.589</b>	<b>21,62</b>
74	476	574	<b>1.050</b>	<b>14,29</b>
<b>da 70 a 74 anni</b>	<b>3.464</b>	<b>3.886</b>	<b>7.350</b>	<b>5,99</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
75	510	655	<b>1.165</b>	<b>19,49</b>
76	477	612	<b>1.089</b>	<b>18,22</b>
77	509	702	<b>1.211</b>	<b>20,26</b>
78	477	745	<b>1.222</b>	<b>20,45</b>
79	555	735	<b>1.290</b>	<b>21,58</b>
<b>da 75 a 79 anni</b>	<b>2.528</b>	<b>3.449</b>	<b>5.977</b>	<b>4,87</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
80	519	700	<b>1.219</b>	<b>22,69</b>
81	479	727	<b>1.206</b>	<b>22,45</b>
82	457	593	<b>1.050</b>	<b>19,54</b>
83	332	614	<b>946</b>	<b>17,61</b>
84	383	569	<b>952</b>	<b>17,72</b>
<b>da 80 a 84 anni</b>	<b>2.170</b>	<b>3.203</b>	<b>5.373</b>	<b>4,38</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
85	294	541	<b>835</b>	<b>24,57</b>
86	237	504	<b>741</b>	<b>21,80</b>
87	209	444	<b>653</b>	<b>19,21</b>
88	194	395	<b>589</b>	<b>17,33</b>
89	162	419	<b>581</b>	<b>17,09</b>
<b>da 85 a 89 anni</b>	<b>1.096</b>	<b>2.303</b>	<b>3.399</b>	<b>2,77</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
90	131	354	<b>485</b>	<b>29,68</b>
91	92	265	<b>357</b>	<b>21,85</b>
92	81	231	<b>312</b>	<b>19,09</b>
93	55	217	<b>272</b>	<b>16,65</b>
94	45	163	<b>208</b>	<b>12,73</b>
<b>da 90 a 94 anni</b>	<b>404</b>	<b>1.230</b>	<b>1.634</b>	<b>1,33</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
95	32	124	<b>156</b>	<b>35,94</b>
96	21	73	<b>94</b>	<b>21,66</b>
97	18	59	<b>77</b>	<b>17,74</b>
98	10	59	<b>69</b>	<b>15,90</b>
99	5	33	<b>38</b>	<b>8,76</b>
<b>da 95 a 99 anni</b>	<b>86</b>	<b>348</b>	<b>434</b>	<b>0,35</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
100	7	24	<b>31</b>	<b>100,00</b>
<b>da 100 a 104 anni</b>	<b>7</b>	<b>24</b>	<b>31</b>	<b>0,03</b>
<b>totale</b>	<b>59.929</b>	<b>62.732</b>	<b>122.661</b>	<b>100%</b>

*circoscrizione per l'impiego di CREMONA*

	0-06	%	07-14	%	15-64	%	oltre 65	%	M	F	T
<b>Italiani</b>	<b>4.897</b>	75,86	<b>6.905</b>	82,32	<b>64.210</b>	84,14	<b>30.782</b>	97,71	<b>51.859</b>	<b>54.935</b>	<b>106.794</b>
<b>Stranieri</b>	<b>1.558</b>	24,14	<b>1.483</b>	17,68	<b>12.105</b>	15,86	<b>721</b>	2,29	<b>8.070</b>	<b>7.797</b>	<b>15.867</b>
<b>totale</b>	<b>6.455</b>	<b>5,26</b>	<b>8.388</b>	<b>6,84</b>	<b>76.315</b>	<b>62,22</b>	<b>31.503</b>	<b>25,68</b>	<b>59.929</b>	<b>62.732</b>	<b>122.661</b>

	0-02	%	03-05	%	06-10	%	11-13	%	14-18	%	19-64	%	65-74	%	oltre 75	%
<b>It</b>	<b>1.996</b>	1,63	<b>2.118</b>	1,73	<b>4.168</b>	3,40	<b>2.637</b>	2,15	<b>4.354</b>	3,55	<b>60.739</b>	49,52	<b>14.156</b>	11,54	<b>16.626</b>	13,55
<b>St</b>	<b>616</b>	0,50	<b>718</b>	0,59	<b>1.046</b>	0,85	<b>498</b>	0,41	<b>721</b>	0,59	<b>11.547</b>	9,41	<b>499</b>	0,41	<b>222</b>	0,18
<b>T</b>	<b>2.612</b>	2,13	<b>2.836</b>	2,31	<b>5.214</b>	4,25	<b>3.135</b>	2,56	<b>5.075</b>	4,14	<b>72.286</b>	58,93	<b>14.655</b>	11,95	<b>16.848</b>	13,74

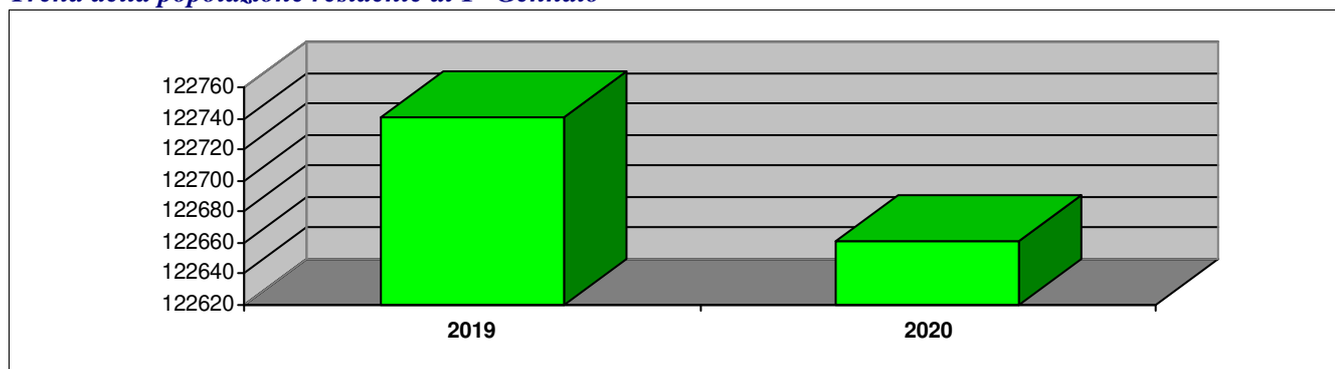
**Popolazione residente per classi quinquennali di età  
(frequenza relativa %)**



**INDICI DEMOGRAFICI**

<b>Indice vecchiaia</b>	<b>212,24</b>
<b>Tasso vecchiaia</b>	<b>25,68</b>
<b>Anziani per bambino</b>	<b>5,78</b>
<b>Indici dipendenza totale</b>	<b>60,73</b>
<b>Indici dipendenza giovanile</b>	<b>19,45</b>
<b>Indici dipendenza senile</b>	<b>41,28</b>
<b>Indici struttura pop.att.</b>	<b>146,98</b>
<b>Indici ricambio pop.att.</b>	<b>159,11</b>
<b>Densità</b>	<b>216,00</b>

**Trend della popolazione residente al 1° Gennaio**



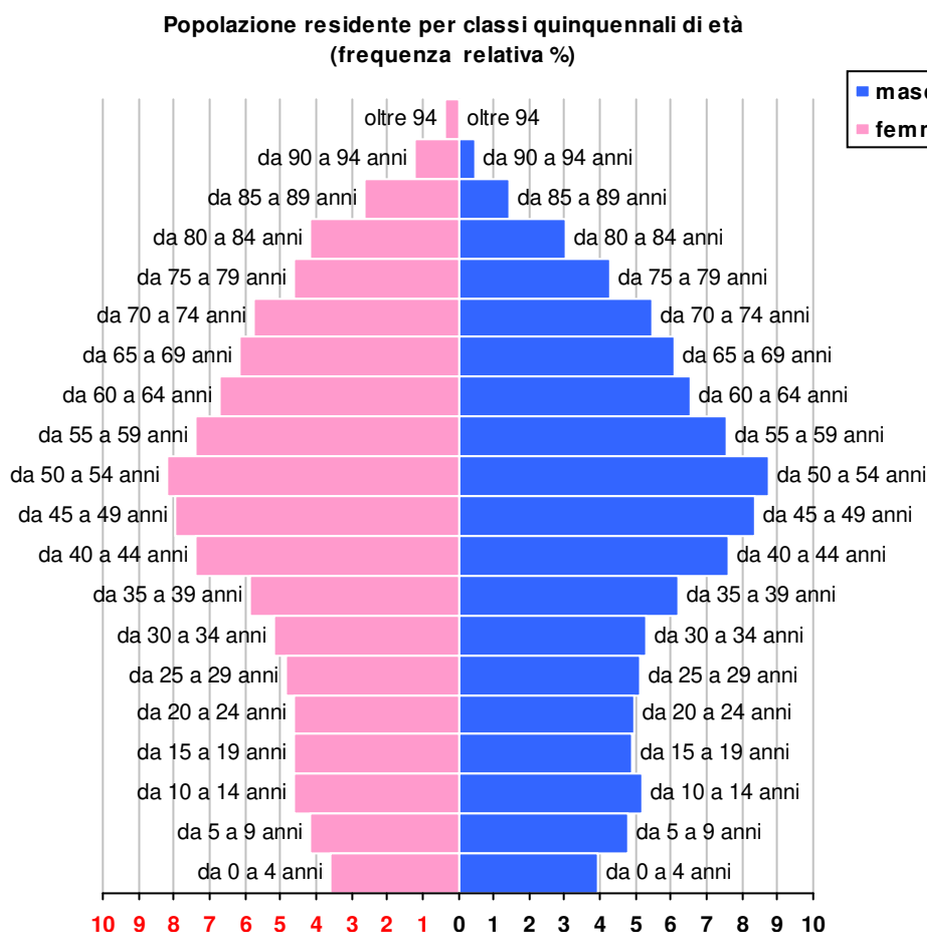
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
0	520	501	<b>1.021</b>	<b>19,60</b>
1	451	437	<b>888</b>	<b>17,04</b>
2	557	490	<b>1.047</b>	<b>20,10</b>
3	542	556	<b>1.098</b>	<b>21,07</b>
4	619	537	<b>1.156</b>	<b>22,19</b>
<b>da 0 a 4 anni</b>	<b>2.689</b>	<b>2.521</b>	<b>5.210</b>	<b>3,75</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
5	602	563	<b>1.165</b>	<b>18,77</b>
6	646	567	<b>1.213</b>	<b>19,54</b>
7	640	588	<b>1.228</b>	<b>19,78</b>
8	673	592	<b>1.265</b>	<b>20,38</b>
9	712	624	<b>1.336</b>	<b>21,52</b>
<b>da 5 a 9 anni</b>	<b>3.273</b>	<b>2.934</b>	<b>6.207</b>	<b>4,47</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
10	685	627	<b>1.312</b>	<b>19,32</b>
11	725	659	<b>1.384</b>	<b>20,38</b>
12	720	662	<b>1.382</b>	<b>20,35</b>
13	771	629	<b>1.400</b>	<b>20,61</b>
14	678	636	<b>1.314</b>	<b>19,35</b>
<b>da 10 a 14 anni</b>	<b>3.579</b>	<b>3.213</b>	<b>6.792</b>	<b>4,89</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
15	662	651	<b>1.313</b>	<b>19,92</b>
16	683	589	<b>1.272</b>	<b>19,30</b>
17	657	625	<b>1.282</b>	<b>19,45</b>
18	683	658	<b>1.341</b>	<b>20,35</b>
19	686	697	<b>1.383</b>	<b>20,98</b>
<b>da 15 a 19 anni</b>	<b>3.371</b>	<b>3.220</b>	<b>6.591</b>	<b>4,75</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
20	693	646	<b>1.339</b>	<b>20,21</b>
21	674	677	<b>1.351</b>	<b>20,40</b>
22	693	610	<b>1.303</b>	<b>19,67</b>
23	645	629	<b>1.274</b>	<b>19,23</b>
24	694	663	<b>1.357</b>	<b>20,49</b>
<b>da 20 a 24 anni</b>	<b>3.399</b>	<b>3.225</b>	<b>6.624</b>	<b>4,77</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
25	701	661	<b>1.362</b>	<b>19,69</b>
26	673	680	<b>1.353</b>	<b>19,56</b>
27	707	696	<b>1.403</b>	<b>20,29</b>
28	740	666	<b>1.406</b>	<b>20,33</b>
29	700	692	<b>1.392</b>	<b>20,13</b>
<b>da 25 a 29 anni</b>	<b>3.521</b>	<b>3.395</b>	<b>6.916</b>	<b>4,98</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
30	714	758	<b>1.472</b>	<b>20,24</b>
31	765	687	<b>1.452</b>	<b>19,97</b>
32	708	703	<b>1.411</b>	<b>19,40</b>
33	693	732	<b>1.425</b>	<b>19,60</b>
34	753	759	<b>1.512</b>	<b>20,79</b>
<b>da 30 a 34 anni</b>	<b>3.633</b>	<b>3.639</b>	<b>7.272</b>	<b>5,24</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
35	795	798	<b>1.593</b>	<b>19,06</b>
36	850	759	<b>1.609</b>	<b>19,26</b>
37	838	822	<b>1.660</b>	<b>19,87</b>
38	906	849	<b>1.755</b>	<b>21,00</b>
39	871	868	<b>1.739</b>	<b>20,81</b>
<b>da 35 a 39 anni</b>	<b>4.260</b>	<b>4.096</b>	<b>8.356</b>	<b>6,02</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
40	903	919	<b>1.822</b>	<b>17,48</b>
41	995	1.039	<b>2.034</b>	<b>19,51</b>
42	1.044	1.016	<b>2.060</b>	<b>19,76</b>
43	1.112	1.092	<b>2.204</b>	<b>21,14</b>
44	1.180	1.124	<b>2.304</b>	<b>22,10</b>
<b>da 40 a 44 anni</b>	<b>5.234</b>	<b>5.190</b>	<b>10.424</b>	<b>7,51</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
45	1.207	1.119	<b>2.326</b>	<b>20,54</b>
46	1.106	1.100	<b>2.206</b>	<b>19,48</b>
47	1.173	1.107	<b>2.280</b>	<b>20,13</b>
48	1.211	1.123	<b>2.334</b>	<b>20,61</b>
49	1.069	1.110	<b>2.179</b>	<b>19,24</b>
<b>da 45 a 49 anni</b>	<b>5.766</b>	<b>5.559</b>	<b>11.325</b>	<b>8,16</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
50	1.216	1.134	<b>2.350</b>	<b>19,96</b>
51	1.213	1.144	<b>2.357</b>	<b>20,02</b>
52	1.203	1.117	<b>2.320</b>	<b>19,71</b>
53	1.220	1.174	<b>2.394</b>	<b>20,34</b>
54	1.191	1.160	<b>2.351</b>	<b>19,97</b>
<b>da 50 a 54 anni</b>	<b>6.043</b>	<b>5.729</b>	<b>11.772</b>	<b>8,48</b>

	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
55	1.105	1.125	<b>2.230</b>	<b>21,49</b>
56	1.120	1.118	<b>2.238</b>	<b>21,57</b>
57	1.008	1.012	<b>2.020</b>	<b>19,47</b>
58	1.028	957	<b>1.985</b>	<b>19,13</b>
59	943	959	<b>1.902</b>	<b>18,33</b>
<b>da 55 a 59 anni</b>	<b>5.204</b>	<b>5.171</b>	<b>10.375</b>	<b>7,47</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
60	954	999	<b>1.953</b>	<b>21,22</b>
61	905	980	<b>1.885</b>	<b>20,48</b>
62	872	905	<b>1.777</b>	<b>19,31</b>
63	896	860	<b>1.756</b>	<b>19,08</b>
64	867	964	<b>1.831</b>	<b>19,90</b>
<b>da 60 a 64 anni</b>	<b>4.494</b>	<b>4.708</b>	<b>9.202</b>	<b>6,63</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
65	871	874	<b>1.745</b>	<b>20,51</b>
66	839	882	<b>1.721</b>	<b>20,23</b>
67	770	846	<b>1.616</b>	<b>19,00</b>
68	833	834	<b>1.667</b>	<b>19,60</b>
69	894	863	<b>1.757</b>	<b>20,66</b>
<b>da 65 a 69 anni</b>	<b>4.207</b>	<b>4.299</b>	<b>8.506</b>	<b>6,13</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
70	849	879	<b>1.728</b>	<b>22,25</b>
71	843	921	<b>1.764</b>	<b>22,71</b>
72	788	807	<b>1.595</b>	<b>20,54</b>
73	726	845	<b>1.571</b>	<b>20,23</b>
74	546	562	<b>1.108</b>	<b>14,27</b>
<b>da 70 a 74 anni</b>	<b>3.752</b>	<b>4.014</b>	<b>7.766</b>	<b>5,59</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
75	558	640	<b>1.198</b>	<b>19,45</b>
76	592	619	<b>1.211</b>	<b>19,66</b>
77	584	645	<b>1.229</b>	<b>19,95</b>
78	588	656	<b>1.244</b>	<b>20,20</b>
79	611	666	<b>1.277</b>	<b>20,73</b>
<b>da 75 a 79 anni</b>	<b>2.933</b>	<b>3.226</b>	<b>6.159</b>	<b>4,44</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
80	561	672	<b>1.233</b>	<b>24,66</b>
81	502	638	<b>1.140</b>	<b>22,80</b>
82	375	576	<b>951</b>	<b>19,02</b>
83	366	532	<b>898</b>	<b>17,96</b>
84	286	491	<b>777</b>	<b>15,54</b>
<b>da 80 a 84 anni</b>	<b>2.090</b>	<b>2.909</b>	<b>4.999</b>	<b>3,60</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
85	266	423	<b>689</b>	<b>24,15</b>
86	242	399	<b>641</b>	<b>22,47</b>
87	179	381	<b>560</b>	<b>19,63</b>
88	159	355	<b>514</b>	<b>18,02</b>
89	150	299	<b>449</b>	<b>15,74</b>
<b>da 85 a 89 anni</b>	<b>996</b>	<b>1.857</b>	<b>2.853</b>	<b>2,05</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
90	113	243	<b>356</b>	<b>30,61</b>
91	74	204	<b>278</b>	<b>23,90</b>
92	55	159	<b>214</b>	<b>18,40</b>
93	52	125	<b>177</b>	<b>15,22</b>
94	32	106	<b>138</b>	<b>11,87</b>
<b>da 90 a 94 anni</b>	<b>326</b>	<b>837</b>	<b>1.163</b>	<b>0,84</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
95	17	86	<b>103</b>	<b>34,45</b>
96	18	71	<b>89</b>	<b>29,77</b>
97	13	51	<b>64</b>	<b>21,40</b>
98	5	20	<b>25</b>	<b>8,36</b>
99	2	16	<b>18</b>	<b>6,02</b>
<b>da 95 a 99 anni</b>	<b>55</b>	<b>244</b>	<b>299</b>	<b>0,22</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
100	0	29	<b>29</b>	<b>100,00</b>
<b>da 100 a 104 anni</b>	<b>0</b>	<b>29</b>	<b>29</b>	<b>0,02</b>
<b>totale</b>	<b>68.825</b>	<b>70.015</b>	<b>138.840</b>	<b>100%</b>

*circostrizione per l'impiego di CREMA*

	0-06	%	07-14	%	15-64	%	oltre 65	%	M	F	T
<b>Italiani</b>	<b>6.124</b>	80,71	<b>9.135</b>	86,01	<b>78.788</b>	88,67	<b>31.253</b>	98,36	<b>62.396</b>	<b>62.904</b>	<b>125.300</b>
<b>Stranieri</b>	<b>1.464</b>	19,29	<b>1.486</b>	13,99	<b>10.069</b>	11,33	<b>521</b>	1,64	<b>6.429</b>	<b>7.111</b>	<b>13.540</b>
<b>totale</b>	<b>7.588</b>	<b>5,47</b>	<b>10.621</b>	<b>7,65</b>	<b>88.857</b>	<b>64,00</b>	<b>31.774</b>	<b>22,89</b>	<b>68.825</b>	<b>70.015</b>	<b>138.840</b>

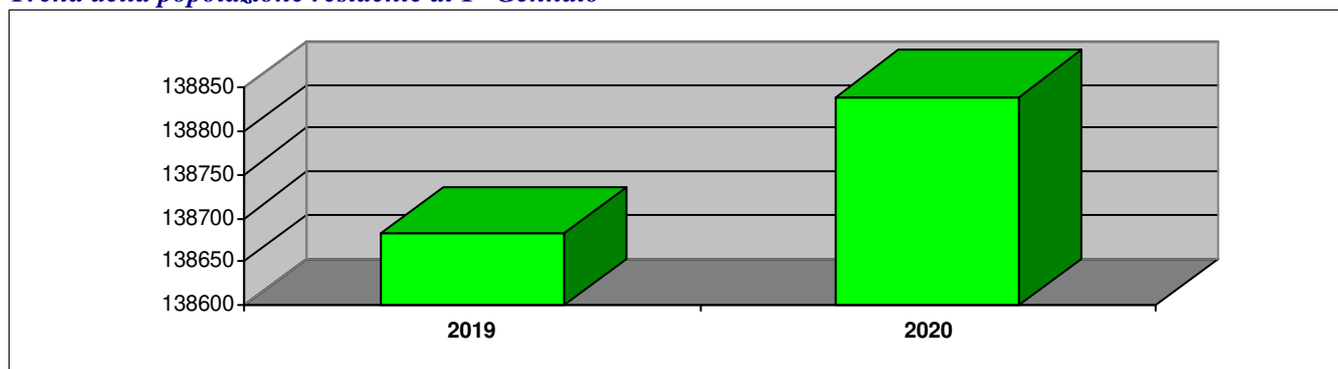
	0-02	%	03-05	%	06-10	%	11-13	%	14-18	%	19-64	%	65-74	%	oltre 75	%
<b>It</b>	<b>2.355</b>	1,70	<b>2.765</b>	1,99	<b>5.367</b>	3,87	<b>3.603</b>	2,60	<b>5.838</b>	4,20	<b>74.119</b>	53,38	<b>15.908</b>	11,46	<b>15.345</b>	11,05
<b>St</b>	<b>601</b>	0,43	<b>654</b>	0,47	<b>987</b>	0,71	<b>563</b>	0,41	<b>684</b>	0,49	<b>9.530</b>	6,86	<b>364</b>	0,26	<b>157</b>	0,11
<b>T</b>	<b>2.956</b>	2,13	<b>3.419</b>	2,46	<b>6.354</b>	4,58	<b>4.166</b>	3,00	<b>6.522</b>	4,70	<b>83.649</b>	60,25	<b>16.272</b>	11,72	<b>15.502</b>	11,17



**INDICI DEMOGRAFICI**

Indice vecchiaia	174,50
Tasso vecchiaia	22,89
Anziani per bambino	4,98
Indici dipendenza totale	56,25
Indici dipendenza giovanile	20,49
Indici dipendenza senile	35,76
Indici struttura pop.att.	148,49
Indici ricambio pop.att.	139,61
Densità	329,82

**Trend della popolazione residente al 1° Gennaio**



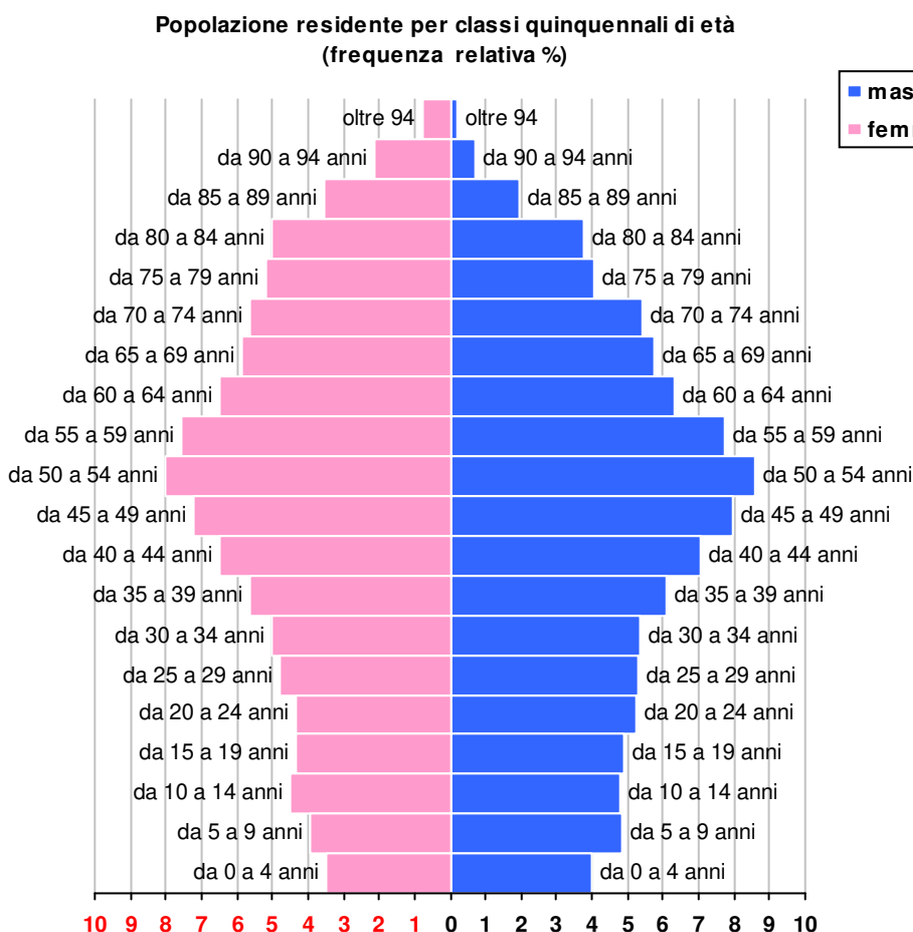
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
0	152	132	<b>284</b>	<b>19,25</b>
1	173	135	<b>308</b>	<b>20,88</b>
2	159	139	<b>298</b>	<b>20,20</b>
3	146	136	<b>282</b>	<b>19,12</b>
4	158	145	<b>303</b>	<b>20,54</b>
<b>da 0 a 4 anni</b>	<b>788</b>	<b>687</b>	<b>1.475</b>	<b>3,74</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
5	177	143	<b>320</b>	<b>18,45</b>
6	191	155	<b>346</b>	<b>19,95</b>
7	207	148	<b>355</b>	<b>20,47</b>
8	167	154	<b>321</b>	<b>18,51</b>
9	217	175	<b>392</b>	<b>22,61</b>
<b>da 5 a 9 anni</b>	<b>959</b>	<b>775</b>	<b>1.734</b>	<b>4,39</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
10	192	174	<b>366</b>	<b>19,90</b>
11	200	196	<b>396</b>	<b>21,53</b>
12	179	166	<b>345</b>	<b>18,76</b>
13	182	182	<b>364</b>	<b>19,79</b>
14	194	174	<b>368</b>	<b>20,01</b>
<b>da 10 a 14 anni</b>	<b>947</b>	<b>892</b>	<b>1.839</b>	<b>4,66</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
15	184	185	<b>369</b>	<b>20,16</b>
16	194	167	<b>361</b>	<b>19,73</b>
17	174	160	<b>334</b>	<b>18,25</b>
18	200	185	<b>385</b>	<b>21,04</b>
19	219	162	<b>381</b>	<b>20,82</b>
<b>da 15 a 19 anni</b>	<b>971</b>	<b>859</b>	<b>1.830</b>	<b>4,63</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
20	192	162	<b>354</b>	<b>18,70</b>
21	223	183	<b>406</b>	<b>21,45</b>
22	204	180	<b>384</b>	<b>20,29</b>
23	206	165	<b>371</b>	<b>19,60</b>
24	213	165	<b>378</b>	<b>19,97</b>
<b>da 20 a 24 anni</b>	<b>1.038</b>	<b>855</b>	<b>1.893</b>	<b>4,79</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
25	200	170	<b>370</b>	<b>18,54</b>
26	222	181	<b>403</b>	<b>20,19</b>
27	214	205	<b>419</b>	<b>20,99</b>
28	215	216	<b>431</b>	<b>21,59</b>
29	200	173	<b>373</b>	<b>18,69</b>
<b>da 25 a 29 anni</b>	<b>1.051</b>	<b>945</b>	<b>1.996</b>	<b>5,05</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
30	221	173	<b>394</b>	<b>19,29</b>
31	214	216	<b>430</b>	<b>21,06</b>
32	204	179	<b>383</b>	<b>18,76</b>
33	218	207	<b>425</b>	<b>20,81</b>
34	198	212	<b>410</b>	<b>20,08</b>
<b>da 30 a 34 anni</b>	<b>1.055</b>	<b>987</b>	<b>2.042</b>	<b>5,17</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
35	244	211	<b>455</b>	<b>19,68</b>
36	223	190	<b>413</b>	<b>17,86</b>
37	265	231	<b>496</b>	<b>21,45</b>
38	223	214	<b>437</b>	<b>18,90</b>
39	251	260	<b>511</b>	<b>22,10</b>
<b>da 35 a 39 anni</b>	<b>1.206</b>	<b>1.106</b>	<b>2.312</b>	<b>5,86</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
40	257	216	<b>473</b>	<b>17,67</b>
41	260	256	<b>516</b>	<b>19,28</b>
42	288	243	<b>531</b>	<b>19,84</b>
43	301	253	<b>554</b>	<b>20,69</b>
44	293	310	<b>603</b>	<b>22,53</b>
<b>da 40 a 44 anni</b>	<b>1.399</b>	<b>1.278</b>	<b>2.677</b>	<b>6,78</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
45	312	288	<b>600</b>	<b>20,00</b>
46	315	279	<b>594</b>	<b>19,80</b>
47	301	274	<b>575</b>	<b>19,17</b>
48	312	290	<b>602</b>	<b>20,07</b>
49	335	294	<b>629</b>	<b>20,97</b>
<b>da 45 a 49 anni</b>	<b>1.575</b>	<b>1.425</b>	<b>3.000</b>	<b>7,60</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
50	328	330	<b>658</b>	<b>20,09</b>
51	323	319	<b>642</b>	<b>19,60</b>
52	354	312	<b>666</b>	<b>20,34</b>
53	394	289	<b>683</b>	<b>20,85</b>
54	301	325	<b>626</b>	<b>19,11</b>
<b>da 50 a 54 anni</b>	<b>1.700</b>	<b>1.575</b>	<b>3.275</b>	<b>8,29</b>

	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
55	341	288	<b>629</b>	<b>20,86</b>
56	305	330	<b>635</b>	<b>21,06</b>
57	307	279	<b>586</b>	<b>19,44</b>
58	275	303	<b>578</b>	<b>19,17</b>
59	299	288	<b>587</b>	<b>19,47</b>
<b>da 55 a 59 anni</b>	<b>1.527</b>	<b>1.488</b>	<b>3.015</b>	<b>7,64</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
60	268	279	<b>547</b>	<b>21,59</b>
61	271	249	<b>520</b>	<b>20,52</b>
62	236	250	<b>486</b>	<b>19,18</b>
63	240	254	<b>494</b>	<b>19,49</b>
64	240	247	<b>487</b>	<b>19,22</b>
<b>da 60 a 64 anni</b>	<b>1.255</b>	<b>1.279</b>	<b>2.534</b>	<b>6,42</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
65	235	261	<b>496</b>	<b>21,65</b>
66	224	227	<b>451</b>	<b>19,69</b>
67	231	208	<b>439</b>	<b>19,16</b>
68	214	225	<b>439</b>	<b>19,16</b>
69	230	236	<b>466</b>	<b>20,34</b>
<b>da 65 a 69 anni</b>	<b>1.134</b>	<b>1.157</b>	<b>2.291</b>	<b>5,80</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
70	244	219	<b>463</b>	<b>21,22</b>
71	235	251	<b>486</b>	<b>22,27</b>
72	195	247	<b>442</b>	<b>20,26</b>
73	242	252	<b>494</b>	<b>22,64</b>
74	153	144	<b>297</b>	<b>13,61</b>
<b>da 70 a 74 anni</b>	<b>1.069</b>	<b>1.113</b>	<b>2.182</b>	<b>5,53</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
75	152	196	<b>348</b>	<b>19,08</b>
76	158	205	<b>363</b>	<b>19,90</b>
77	152	193	<b>345</b>	<b>18,91</b>
78	170	203	<b>373</b>	<b>20,45</b>
79	170	225	<b>395</b>	<b>21,66</b>
<b>da 75 a 79 anni</b>	<b>802</b>	<b>1.022</b>	<b>1.824</b>	<b>4,62</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
80	181	230	<b>411</b>	<b>23,69</b>
81	160	227	<b>387</b>	<b>22,31</b>
82	140	184	<b>324</b>	<b>18,67</b>
83	140	164	<b>304</b>	<b>17,52</b>
84	126	183	<b>309</b>	<b>17,81</b>
<b>da 80 a 84 anni</b>	<b>747</b>	<b>988</b>	<b>1.735</b>	<b>4,39</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
85	100	160	<b>260</b>	<b>23,96</b>
86	89	149	<b>238</b>	<b>21,94</b>
87	77	135	<b>212</b>	<b>19,54</b>
88	58	133	<b>191</b>	<b>17,60</b>
89	66	118	<b>184</b>	<b>16,96</b>
<b>da 85 a 89 anni</b>	<b>390</b>	<b>695</b>	<b>1.085</b>	<b>2,75</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
90	36	100	<b>136</b>	<b>24,24</b>
91	33	101	<b>134</b>	<b>23,89</b>
92	43	77	<b>120</b>	<b>21,39</b>
93	21	69	<b>90</b>	<b>16,04</b>
94	11	70	<b>81</b>	<b>14,44</b>
<b>da 90 a 94 anni</b>	<b>144</b>	<b>417</b>	<b>561</b>	<b>1,42</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
95	13	58	<b>71</b>	<b>41,04</b>
96	4	27	<b>31</b>	<b>17,92</b>
97	7	25	<b>32</b>	<b>18,50</b>
98	8	19	<b>27</b>	<b>15,61</b>
99	2	10	<b>12</b>	<b>6,94</b>
<b>da 95 a 99 anni</b>	<b>34</b>	<b>139</b>	<b>173</b>	<b>0,44</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
100	1	12	<b>13</b>	<b>100,00</b>
<b>da 100 a 104 anni</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>0,03</b>
<b>totale</b>	<b>19.792</b>	<b>19.694</b>	<b>39.486</b>	<b>100%</b>

*circonscrizione per l'impiego di CASALMAGGIORE*

	0-06	%	07-14	%	15-64	%	oltre 65	%	M	F	T
<b>Italiani</b>	<b>1.563</b>	73,00	<b>2.384</b>	82,01	<b>20.574</b>	83,72	<b>9.616</b>	97,49	<b>17.023</b>	<b>17.114</b>	<b>34.137</b>
<b>Stranieri</b>	<b>578</b>	27,00	<b>523</b>	17,99	<b>4.000</b>	16,28	<b>248</b>	2,51	<b>2.769</b>	<b>2.580</b>	<b>5.349</b>
<b>totale</b>	<b>2.141</b>	<b>5,42</b>	<b>2.907</b>	<b>7,36</b>	<b>24.574</b>	<b>62,23</b>	<b>9.864</b>	<b>24,98</b>	<b>19.792</b>	<b>19.694</b>	<b>39.486</b>

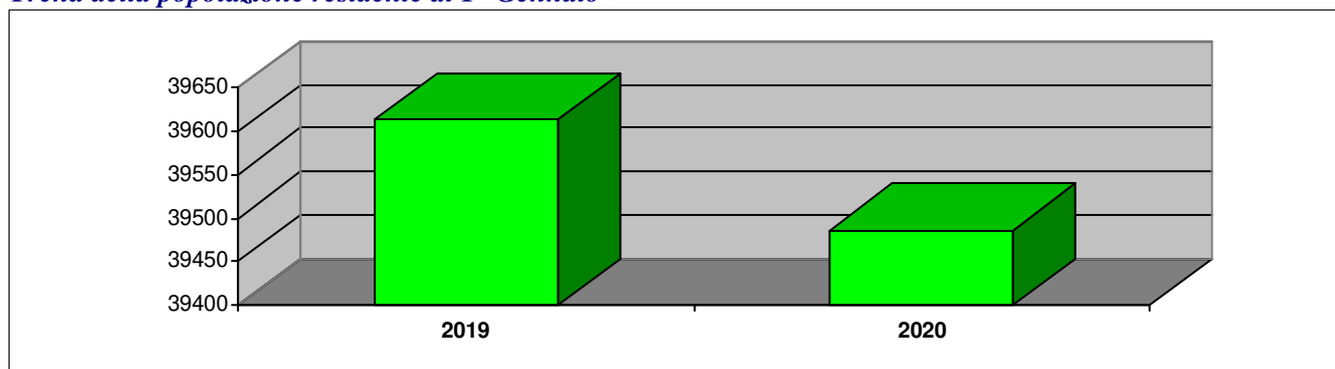
	0-02	%	03-05	%	06-10	%	11-13	%	14-18	%	19-64	%	65-74	%	oltre 75	%
<b>It</b>	<b>640</b>	1,62	<b>663</b>	1,68	<b>1.412</b>	3,58	<b>926</b>	2,35	<b>1.567</b>	3,97	<b>19.313</b>	48,91	<b>4.313</b>	10,92	<b>5.303</b>	13,43
<b>St</b>	<b>250</b>	0,63	<b>242</b>	0,61	<b>368</b>	0,93	<b>179</b>	0,45	<b>250</b>	0,63	<b>3.812</b>	9,65	<b>160</b>	0,41	<b>88</b>	0,22
<b>T</b>	<b>890</b>	2,25	<b>905</b>	2,29	<b>1.780</b>	4,51	<b>1.105</b>	2,80	<b>1.817</b>	4,60	<b>23.125</b>	58,57	<b>4.473</b>	11,33	<b>5.391</b>	13,65



**INDICI DEMOGRAFICI**

Indice vecchiaia	195,40
Tasso vecchiaia	24,98
Anziani per bambino	5,50
Indici dipendenza totale	60,68
Indici dipendenza giovanile	20,54
Indici dipendenza senile	40,14
Indici struttura pop.att.	143,96
Indici ricambio pop.att.	138,47
Densità	107,14

**Trend della popolazione residente al 1° Gennaio**



	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
0	211	176	<b>387</b>	<b>19,78</b>
1	184	186	<b>370</b>	<b>18,91</b>
2	204	189	<b>393</b>	<b>20,08</b>
3	202	195	<b>397</b>	<b>20,29</b>
4	219	191	<b>410</b>	<b>20,95</b>
<b>da 0 a 4 anni</b>	<b>1.020</b>	<b>937</b>	<b>1.957</b>	<b>3,56</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
5	234	236	<b>470</b>	<b>20,13</b>
6	225	205	<b>430</b>	<b>18,42</b>
7	245	237	<b>482</b>	<b>20,64</b>
8	237	202	<b>439</b>	<b>18,80</b>
9	263	251	<b>514</b>	<b>22,01</b>
<b>da 5 a 9 anni</b>	<b>1.204</b>	<b>1.131</b>	<b>2.335</b>	<b>4,25</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
10	271	260	<b>531</b>	<b>20,81</b>
11	271	266	<b>537</b>	<b>21,04</b>
12	260	246	<b>506</b>	<b>19,83</b>
13	263	237	<b>500</b>	<b>19,59</b>
14	246	232	<b>478</b>	<b>18,73</b>
<b>da 10 a 14 anni</b>	<b>1.311</b>	<b>1.241</b>	<b>2.552</b>	<b>4,65</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
15	245	212	<b>457</b>	<b>18,99</b>
16	262	231	<b>493</b>	<b>20,49</b>
17	245	250	<b>495</b>	<b>20,57</b>
18	254	236	<b>490</b>	<b>20,37</b>
19	259	212	<b>471</b>	<b>19,58</b>
<b>da 15 a 19 anni</b>	<b>1.265</b>	<b>1.141</b>	<b>2.406</b>	<b>4,38</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
20	265	247	<b>512</b>	<b>20,91</b>
21	272	245	<b>517</b>	<b>21,11</b>
22	279	218	<b>497</b>	<b>20,29</b>
23	229	223	<b>452</b>	<b>18,46</b>
24	241	230	<b>471</b>	<b>19,23</b>
<b>da 20 a 24 anni</b>	<b>1.286</b>	<b>1.163</b>	<b>2.449</b>	<b>4,46</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
25	245	235	<b>480</b>	<b>18,68</b>
26	263	241	<b>504</b>	<b>19,61</b>
27	263	257	<b>520</b>	<b>20,23</b>
28	259	272	<b>531</b>	<b>20,66</b>
29	277	258	<b>535</b>	<b>20,82</b>
<b>da 25 a 29 anni</b>	<b>1.307</b>	<b>1.263</b>	<b>2.570</b>	<b>4,68</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
30	269	280	<b>549</b>	<b>19,35</b>
31	306	270	<b>576</b>	<b>20,30</b>
32	288	265	<b>553</b>	<b>19,49</b>
33	293	300	<b>593</b>	<b>20,90</b>
34	288	278	<b>566</b>	<b>19,95</b>
<b>da 30 a 34 anni</b>	<b>1.444</b>	<b>1.393</b>	<b>2.837</b>	<b>5,17</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
35	333	294	<b>627</b>	<b>19,63</b>
36	296	297	<b>593</b>	<b>18,57</b>
37	328	318	<b>646</b>	<b>20,23</b>
38	337	291	<b>628</b>	<b>19,66</b>
39	361	339	<b>700</b>	<b>21,92</b>
<b>da 35 a 39 anni</b>	<b>1.655</b>	<b>1.539</b>	<b>3.194</b>	<b>5,82</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
40	346	304	<b>650</b>	<b>17,35</b>
41	360	335	<b>695</b>	<b>18,55</b>
42	404	382	<b>786</b>	<b>20,98</b>
43	400	366	<b>766</b>	<b>20,45</b>
44	470	379	<b>849</b>	<b>22,66</b>
<b>da 40 a 44 anni</b>	<b>1.980</b>	<b>1.766</b>	<b>3.746</b>	<b>6,82</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
45	414	400	<b>814</b>	<b>19,63</b>
46	411	445	<b>856</b>	<b>20,64</b>
47	446	391	<b>837</b>	<b>20,18</b>
48	460	366	<b>826</b>	<b>19,92</b>
49	397	417	<b>814</b>	<b>19,63</b>
<b>da 45 a 49 anni</b>	<b>2.128</b>	<b>2.019</b>	<b>4.147</b>	<b>7,55</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
50	494	425	<b>919</b>	<b>20,92</b>
51	443	420	<b>863</b>	<b>19,64</b>
52	407	420	<b>827</b>	<b>18,83</b>
53	444	442	<b>886</b>	<b>20,17</b>
54	461	437	<b>898</b>	<b>20,44</b>
<b>da 50 a 54 anni</b>	<b>2.249</b>	<b>2.144</b>	<b>4.393</b>	<b>8,00</b>

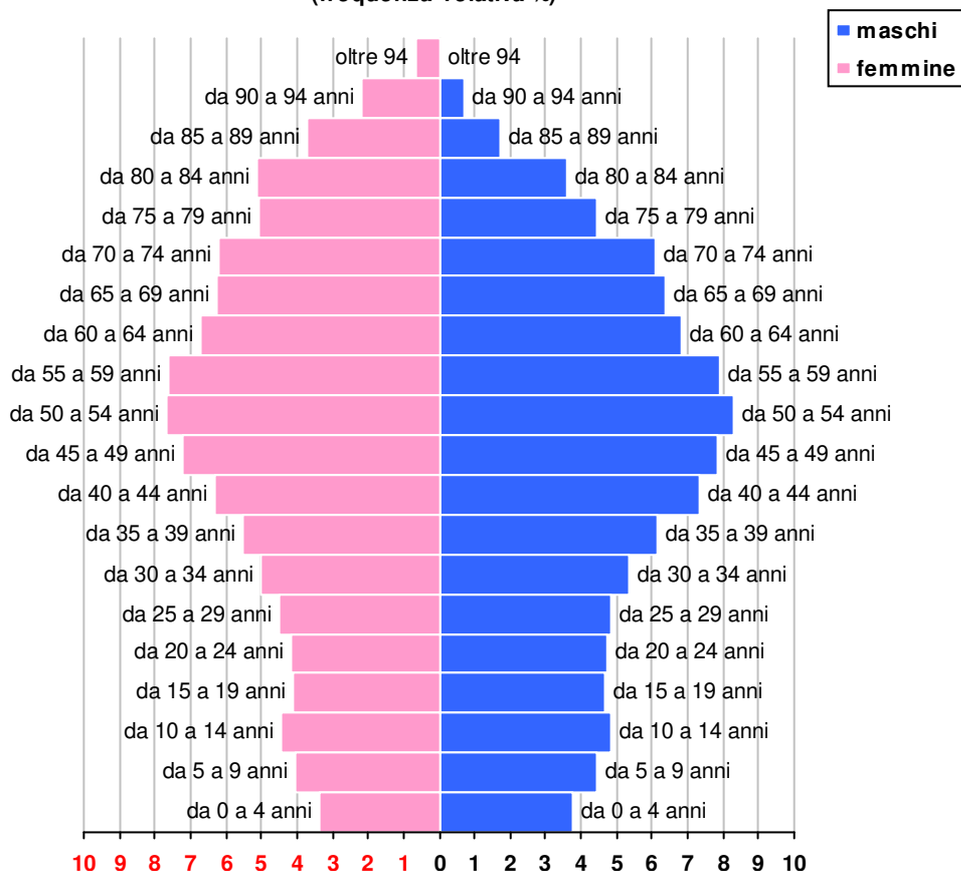
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
55	438	423	<b>861</b>	<b>20,26</b>
56	462	429	<b>891</b>	<b>20,96</b>
57	389	391	<b>780</b>	<b>18,35</b>
58	445	422	<b>867</b>	<b>20,40</b>
59	397	454	<b>851</b>	<b>20,02</b>
<b>da 55 a 59 anni</b>	<b>2.131</b>	<b>2.119</b>	<b>4.250</b>	<b>7,74</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
60	408	403	<b>811</b>	<b>21,78</b>
61	367	379	<b>746</b>	<b>20,04</b>
62	369	357	<b>726</b>	<b>19,50</b>
63	358	377	<b>735</b>	<b>19,74</b>
64	350	355	<b>705</b>	<b>18,94</b>
<b>da 60 a 64 anni</b>	<b>1.852</b>	<b>1.871</b>	<b>3.723</b>	<b>6,78</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
65	348	341	<b>689</b>	<b>19,90</b>
66	330	350	<b>680</b>	<b>19,64</b>
67	343	356	<b>699</b>	<b>20,18</b>
68	333	347	<b>680</b>	<b>19,64</b>
69	363	352	<b>715</b>	<b>20,65</b>
<b>da 65 a 69 anni</b>	<b>1.717</b>	<b>1.746</b>	<b>3.463</b>	<b>6,31</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
70	362	361	<b>723</b>	<b>21,38</b>
71	372	386	<b>758</b>	<b>22,42</b>
72	363	362	<b>725</b>	<b>21,44</b>
73	323	355	<b>678</b>	<b>20,05</b>
74	228	269	<b>497</b>	<b>14,70</b>
<b>da 70 a 74 anni</b>	<b>1.648</b>	<b>1.733</b>	<b>3.381</b>	<b>6,16</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
75	235	252	<b>487</b>	<b>18,57</b>
76	244	298	<b>542</b>	<b>20,66</b>
77	262	273	<b>535</b>	<b>20,40</b>
78	227	270	<b>497</b>	<b>18,95</b>
79	241	321	<b>562</b>	<b>21,43</b>
<b>da 75 a 79 anni</b>	<b>1.209</b>	<b>1.414</b>	<b>2.623</b>	<b>4,78</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
80	239	323	<b>562</b>	<b>23,56</b>
81	218	311	<b>529</b>	<b>22,18</b>
82	194	270	<b>464</b>	<b>19,45</b>
83	168	244	<b>412</b>	<b>17,27</b>
84	146	272	<b>418</b>	<b>17,53</b>
<b>da 80 a 84 anni</b>	<b>965</b>	<b>1.420</b>	<b>2.385</b>	<b>4,34</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
85	134	240	<b>374</b>	<b>24,85</b>
86	111	226	<b>337</b>	<b>22,39</b>
87	100	216	<b>316</b>	<b>21,00</b>
88	66	192	<b>258</b>	<b>17,14</b>
89	55	165	<b>220</b>	<b>14,62</b>
<b>da 85 a 89 anni</b>	<b>466</b>	<b>1.039</b>	<b>1.505</b>	<b>2,74</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
90	64	157	<b>221</b>	<b>27,73</b>
91	51	151	<b>202</b>	<b>25,35</b>
92	40	135	<b>175</b>	<b>21,96</b>
93	16	88	<b>104</b>	<b>13,05</b>
94	18	77	<b>95</b>	<b>11,92</b>
<b>da 90 a 94 anni</b>	<b>189</b>	<b>608</b>	<b>797</b>	<b>1,45</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
95	9	53	<b>62</b>	<b>31,96</b>
96	9	43	<b>52</b>	<b>26,80</b>
97	4	28	<b>32</b>	<b>16,49</b>
98	7	28	<b>35</b>	<b>18,04</b>
99	0	13	<b>13</b>	<b>6,70</b>
<b>da 95 a 99 anni</b>	<b>29</b>	<b>165</b>	<b>194</b>	<b>0,35</b>
	<i>m</i>	<i>f</i>	<b>totale</b>	<b>%</b>
100	1	13	<b>14</b>	<b>100,00</b>
<b>da 100 a 104 anni</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>0,03</b>
<b>totale</b>	<b>27.056</b>	<b>27.865</b>	<b>54.921</b>	<b>100%</b>

*circoscrizione per l'impiego di SORESINA*

	0-06	%	07-14	%	15-64	%	oltre 65	%	M	F	T
<b>Italiani</b>	<b>2.009</b>	70,32	<b>3.157</b>	79,18	<b>28.893</b>	85,70	<b>14.093</b>	98,13	<b>23.684</b>	<b>24.468</b>	<b>48.152</b>
<b>Stranieri</b>	<b>848</b>	29,68	<b>830</b>	20,82	<b>4.822</b>	14,30	<b>269</b>	1,87	<b>3.372</b>	<b>3.397</b>	<b>6.769</b>
<b>totale</b>	<b>2.857</b>	<b>5,20</b>	<b>3.987</b>	<b>7,26</b>	<b>33.715</b>	<b>61,39</b>	<b>14.362</b>	<b>26,15</b>	<b>27.056</b>	<b>27.865</b>	<b>54.921</b>

	0-02	%	03-05	%	06-10	%	11-13	%	14-18	%	19-64	%	65-74	%	oltre 75	%
<b>It</b>	<b>790</b>	1,44	<b>906</b>	1,65	<b>1.827</b>	3,33	<b>1.234</b>	2,25	<b>2.060</b>	3,75	<b>27.242</b>	49,60	<b>6.651</b>	12,11	<b>7.442</b>	13,55
<b>St</b>	<b>360</b>	0,66	<b>371</b>	0,68	<b>569</b>	1,04	<b>309</b>	0,56	<b>353</b>	0,64	<b>4.538</b>	8,26	<b>193</b>	0,35	<b>76</b>	0,14
<b>T</b>	<b>1.150</b>	2,09	<b>1.277</b>	2,33	<b>2.396</b>	4,36	<b>1.543</b>	2,81	<b>2.413</b>	4,39	<b>31.780</b>	57,86	<b>6.844</b>	12,46	<b>7.518</b>	13,69

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



**INDICI DEMOGRAFICI**

<b>Indice vecchiaia</b>	<b>209,85</b>
<b>Tasso vecchiaia</b>	<b>26,15</b>
<b>Anziani per bambino</b>	<b>5,92</b>
<b>Indici dipendenza totale</b>	<b>62,90</b>
<b>Indici dipendenza giovanile</b>	<b>20,30</b>
<b>Indici dipendenza senile</b>	<b>42,60</b>
<b>Indici struttura pop.att.</b>	<b>150,56</b>
<b>Indici ricambio pop.att.</b>	<b>154,74</b>
<b>Densità</b>	<b>132,97</b>

**Trend della popolazione residente al 1° Gennaio**

