

Provincia di Reggio Emilia

*Area Risorse e Attività Economiche
Servizio Attività Produttive e Turismo
U.O. Statistica Generale*



**LA STRUTTURA PER SESSO
E CLASSI DI ETA' DELLA POPOLAZIONE
RESIDENTE NELLA PROVINCIA DI
REGGIO EMILIA AL 1/1/2009**

Coordinamento: Maria Pia Tedeschi

a cura di: Lamberto Melloni

Si ringraziano i funzionari degli uffici Anagrafe dei Comuni della provincia di Reggio Emilia la cui collaborazione ha reso possibile la realizzazione del rapporto.

PRESENTAZIONE

La conoscenza dei fenomeni demografici costituisce una base informativa di fondamentale interesse ed utilizzo nell'attività di programmazione.

In particolare l'evoluzione dei caratteri sesso ed età di una popolazione ha una influenza determinante per l'identificazione delle caratteristiche aggregative sociali, sanitarie, familiari e sulla struttura del mercato del lavoro.

La disponibilità di queste informazioni per i singoli comuni e per i vari livelli sovracomunali risulta particolarmente utile in quanto può consentire una conoscenza più approfondita del territorio e quindi agevolare un processo di intervento più mirato ed efficace.

Con questo volume, che riporta i risultati della rilevazione sulla popolazione residente per sesso e classi di età alla data del 1/1/2009, continua lo sforzo, anche organizzativo, del Servizio Attività Produttive e Turismo relativo alla raccolta dei dati e alla diffusione delle informazioni sull'andamento e sulle caratteristiche strutturali della popolazione reggiana. Tale rilevazione è frutto della collaborazione offerta dai comuni della provincia e confluisce nella base informativa regionale gestita dal Servizio Sistemi Statistica della Regione Emilia-Romagna.

Sommario

* *

| | | | |
|---|-------------------------------------|-------|--------|
| - | Note metodologiche | | Pag. 5 |
| - | Analisi dei dati | | " 7 |
| - | Dati aree sovracomunali | | " 11 |
| | I - <i>Distretti socio-sanitari</i> | | " 12 |
| | II - <i>Comunità Montana</i> | | " 18 |
| | III - <i>Totale provinciale</i> | | " 19 |
| - | Dati comunali | | " 21 |

NOTE METODOLOGICHE

I dati analizzati nella presente pubblicazione sono relativi alla popolazione residente nei comuni della provincia di Reggio Emilia al 1/1/2009.

Al 1/1/2009 sono considerati di età 0 i nati nel corso del 2008, di età 1 coloro che sono nati nel 2007 e così via per le età successive.

Per ogni comune ed ambito sovracomunale viene fornito, prima di tutto, la tavola al massimo livello di dettaglio in cui la popolazione è classificata per singolo anno di età e sesso.

A questa prima informazione fa poi seguito la tradizionale disaggregazione per classi quinquennali di età che, oltre a consentire confronti spaziali e temporali, rende possibili anche aggregazioni ulteriori come la classificazione per sesso e grandi classi di età, che permette di esaminare i grossi aggregati che compongono la popolazione nel suo complesso:

- le fasce estreme (i giovani dagli 0 ai 14 anni e gli anziani oltre i 65 ed i 75 anni);
- i minorenni (la popolazione al di sotto dei 18 anni);
- la popolazione in età attiva (dai 15 ai 64 anni) e quella in età inattiva (dagli 0 ai 14 anni e dai 65 in su);
- la popolazione in età scolare (da 0 a 2 anni che rappresenta l'utenza per gli asili nido, da 3 a 5 anni per la scuola materna, da 6 a 10 per la scuola elementare, da 11 a 13 per la scuola media inferiore e da 14 a 18 per la scuola media superiore).

Per ogni Comune ed ambito sovracomunale è stata inoltre costruita la cosiddetta "piramide delle età" basata sulle classi d'età quinquennali che permette una rappresentazione della struttura della popolazione separatamente per i due sessi.

La forma "ideale" di questa rappresentazione grafica corrisponde ad una popolazione in cui non vi sono forti variazioni nella frequenza annuale delle nascite, i contingenti delle varie classi, per effetto della progressiva eliminazione per morte, risultano tanto più ridotti quanto più elevata è l'età, fino ad annullarsi intorno ai 100 anni.

Rispetto a questo modello, le anomalie di forma della piramide mostrano quali sono le caratteristiche di struttura del gruppo rispetto alla struttura normale e suggeriscono ipotesi sulle cause che le hanno determinate. L'analisi del grafico consente, quindi, la diagnosi demografica della popolazione, l'apprezzamento di massima della sua evoluzione passata e la previsione delle sue probabili evoluzioni per l'avvenire.

Sono stati poi calcolati gli indici demografici più importanti, indicatori della struttura per età di una popolazione.

L'indice di vecchiaia viene calcolato come rapporto percentuale fra gli ultra sessantacinquenni e la popolazione giovanile di età inferiore ai 15 anni:

$$IV = \frac{\text{Pop 65-}}{\text{Pop 0-14}} \times 100$$

E' un indicatore molto significativo del rapporto tra classi anziane e nuove generazioni che ci fornisce una valutazione sintetica del grado di invecchiamento di una popolazione.

Gli indici di dipendenza totale, giovanile e senile sono calcolati come rapporto percentuale tra le classi inattive (giovani con meno di 15 anni e anziani con oltre 64 anni di età) e le classi attive (popolazione tra i 15 ed i 64 anni):

$$IDt = \frac{\text{Pop 0-14} + \text{Pop 65-}}{\text{Pop.15-64}} \times 100$$

$$IDg = \frac{\text{Pop 0-14}}{\text{Pop.15-64}} \times 100$$

$$IDs = \frac{\text{Pop 65-}}{\text{Pop.15-64}} \times 100$$

Sono indicatori del rapporto tra la popolazione non attiva e quella in età attiva: a indici elevati corrispondono contesti all'interno dei quali la popolazione non attiva grava maggiormente su quella attiva con conseguente ricaduta in termini occupazionali, redistribuzione del reddito e consumi.

L'indice di struttura della popolazione attiva è dato dal rapporto tra la popolazione tra i 40 ed i 64 anni e quella tra i 15 ed i 39:

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

e permette di valutare sinteticamente l'incidenza della popolazione attiva più anziana sulle forze lavorative più giovani.

L'indice di ricambio della popolazione attiva è calcolato come rapporto fra la popolazione tra i 60 ed i 64 anni e quella fra i 15 ed i 19:

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

e viene spesso utilizzato per valutare il grado di ricambio generazionale della popolazione attiva.

ANALISI DEI DATI

La cosiddetta "piramide" dell'età relativa all'intera provincia (pag. 19) evidenzia alcune peculiarità demografiche. Il calo delle nascite iniziato negli anni '70 ha, infatti, determinato una progressiva rastremazione della base della piramide. Osservando, però, i valori della serie storica si ravvisa, in particolare negli ultimi anni, un leggero incremento delle nascite, evidenziato dal lieve allungamento dei primi due segmenti della piramide. Questa ripresa della natalità è senz'altro da attribuire all'ingresso nel corpo centrale della popolazione di consistenti flussi migratori in età feconda, ma anche ad un leggero aumento del tasso di fecondità della popolazione femminile reggiana.

Analizziamo ora alcuni parametri caratteristici di una popolazione, dai quali si rileva chiaramente il sensibile invecchiamento della popolazione reggiana nel corso degli anni '90, ma anche l'evidente inversione di tendenza che si sta verificando in questi ultimi anni.

Per quanto riguarda l'**indice di vecchiaia** (rapporto fra la popolazione anziana e quella giovane), nel corso del 2008 questo indicatore è sceso a 132,9 anziani (>64 anni) ogni 100 bambini (fino a 14 anni), contro i 92,9 del 1981. Dopo aver toccato la punta massima di 167,3 nel 1997, l'indice appare in continua diminuzione, grazie alla moderata ripresa della natalità registrata in questi ultimi anni.

Fra le diverse aree territoriali della provincia è il distretto di Scandiano a presentare il più basso indice di vecchiaia con 115 anziani ogni 100 bambini; i valori più elevati si rilevano, invece, nei distretti di Castelnovo Monti (235,1) e di Guastalla (142,5).

A livello comunale, i comuni più vecchi ed a più rapido invecchiamento sono in particolare quelli del crinale: Ligonchio (562,3), Ramiseto (503,2), Collagna (400), Busana (373,3) e Villa Minozzo (362,6), seguiti da Vetto (331,1) e Carpineti (219,6). In pianura i comuni con i più alti indici di vecchiaia sono Guastalla (164,4), Luzzara (151,3), Gualtieri (145,9) e Poviglio (145,3).

I comuni più giovani, per effetto dell'apporto migratorio (che interessa quasi esclusivamente fasce di popolazione in età attiva) e della maggiore natalità, sono quelli dell'area della ceramica, in particolare Castellarano con 78,5 anziani ogni 100 bambini (il valore minimo di questo indice in tutta la provincia), Casalgrande (94,8) e Rubiera (111,2), assieme ad altri comuni della pianura reggiana come Cadelbosco Sopra (93,3), Rio Saliceto (103,5) e S.Martino in Rio (106,1).

L'invecchiamento della popolazione ed il ridotto numero di giovanissimi producono effetti rilevanti su vari aspetti, non solo demografici ma anche economici e sociali, come ad esempio quelli legati alla dipendenza della popolazione in età inattiva (giovani e anziani) sulla popolazione in età attiva (classi centrali di età), oppure alla struttura ed al ricambio delle forze di lavoro.

L'**indice di dipendenza**, che misura il rapporto fra la popolazione in età inattiva (0 - 14 anni e più di 64) e la popolazione potenzialmente attiva (fascia 15 - 64 anni), nel 2008 è risultato, per l'intera provincia, pari a 53, cioè quasi una persona in età inattiva ogni due in età attiva. Il valore dell'indice di dipendenza è però la risultante dei diversi andamenti dei due indici di dipendenza giovanile e senile: il primo (rapporto fra la popolazione di età inferiore ai 15 anni e la popolazione in età attiva) è notevolmente diminuito dal 1981 (26,7) al 1996 (18,2), ma ora appare in netto recupero (22,8 nel 2008), mentre il secondo (rapporto fra la popolazione con oltre 64 anni e la popolazione in età attiva) è risultato in lieve flessione negli ultimi anni (dal 30,9 del 2001 al 30,3 del 2008).

I valori più alti della dipendenza giovanile si rilevano nel distretto di Correggio (24,5), mentre quelli più bassi si registrano nel distretto di Castelnovo Monti (19,1), che è anche quello che presenta il più alto valore dell'indice di dipendenza senile (64,2).

Il rapporto tra la parte più anziana della popolazione attiva (40 - 64 anni) e quella più giovane (15 - 39 anni) è sinteticamente valutato dall'**indice di struttura**, che presenta un andamento ondulatorio. Infatti, dopo essere sceso dal 97,5 del 1981 al 91,8 del 1999, questo indicatore ha ripreso a salire piuttosto velocemente, portandosi a 105,5 nel 2008. La crescita di questo indicatore è dovuta al fatto che la drastica riduzione della natalità degli anni '70 e '80 ha determinato una consistente contrazione delle forze di lavoro più giovani, mentre non ha ancora beneficiato dell'aumento della natalità osservato nell'ultimo decennio.

Anche questo indicatore non è omogeneo su tutto il territorio provinciale, ma varia da un minimo di 102,1 nell'area delle ceramiche, ad un massimo di 122,7 nel distretto di Castelnovo Monti.

L'**indice di ricambio** (ossia il rapporto tra il contingente di popolazione in uscita dal mercato del lavoro (popolazione fra i 60 ed i 64 anni) e il contingente in entrata (popolazione fra i 15 e i 19 anni), ha evidenziato un forte aumento dal 1991 al 2001 (passando da 98,1 a 142,2), ma risulta negli ultimi anni in leggera flessione (126,6 nel 2008), dovuta probabilmente ai consistenti flussi migratori che interessano maggiormente le fasce di età minori e centrali. Il valore più elevato si registra ancora una volta nel distretto di Castelnovo Monti con 151,7 persone in uscita ogni 100 in entrata, contro i 120,3 del distretto di Scandiano.

Tab. 1 - Indici Demografici
Serie storica 1991, 2001, 2009

| Provincia di Reggio Emilia | | | |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| Indici Demografici | 1991 | 2001 | 2009 |
| Indice di vecchiaia | 153,1 | 154,8 | 132,9 |
| Indice di dipendenza | 46,9 | 50,9 | 53,0 |
| Indice di dipendenza giovanile | 18,5 | 20,0 | 22,8 |
| Indice di dipendenza senile | 28,4 | 30,9 | 30,3 |
| Indice di struttura | 92,8 | 92,8 | 105,5 |
| Indice di ricambio | 98,1 | 142,2 | 126,6 |

| Comunità Montana | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Indici Demografici | 1991 | 2001 | 2007 |
| Indice di vecchiaia | 184,4 | 226,1 | 218,7 |
| Indice di dipendenza | 55,9 | 60,9 | 61,8 |
| Indice di dipendenza giovanile | 19,6 | 18,7 | 19,4 |
| Indice di dipendenza senile | 36,2 | 42,3 | 42,4 |
| Indice di struttura | 98,6 | 100,0 | 119,2 |
| Indice di ricambio | 123,3 | 146,5 | 145,8 |

| Distretto di Montecchio | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Indici Demografici | 1991 | 2001 | 2009 |
| Indice di vecchiaia | 147,6 | 156,1 | 133,3 |
| Indice di dipendenza | 47,5 | 51,4 | 53,1 |
| Indice di dipendenza giovanile | 19,2 | 20,1 | 22,7 |
| Indice di dipendenza senile | 28,3 | 31,3 | 30,3 |
| Indice di struttura | 91,8 | 93,6 | 105,9 |
| Indice di ricambio | 93,1 | 133,3 | 133,4 |

| Distretto di Reggio Emilia | | | |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| Indici Demografici | 1991 | 2001 | 2009 |
| Indice di vecchiaia | 165,0 | 148,1 | 127,2 |
| Indice di dipendenza | 46,3 | 50,3 | 52,7 |
| Indice di dipendenza giovanile | 17,5 | 20,3 | 23,2 |
| Indice di dipendenza senile | 28,8 | 30,0 | 29,5 |
| Indice di struttura | 94,6 | 91,6 | 104,7 |
| Indice di ricambio | 102,4 | 151,1 | 124,4 |

| Distretto di Guastalla | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Indici Demografici | 1991 | 2001 | 2009 |
| Indice di vecchiaia | 153,5 | 164,7 | 142,5 |
| Indice di dipendenza | 48,0 | 51,1 | 53,4 |
| Indice di dipendenza giovanile | 19,0 | 19,3 | 22,0 |
| Indice di dipendenza senile | 29,1 | 31,8 | 31,4 |
| Indice di struttura | 92,9 | 94,1 | 106,1 |
| Indice di ricambio | 94,8 | 138,0 | 122,2 |

| Distretto di Correggio | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Indici Demografici | 1991 | 2001 | 2009 |
| Indice di vecchiaia | 154,9 | 154,5 | 120,4 |
| Indice di dipendenza | 46,1 | 51,4 | 54,0 |
| Indice di dipendenza giovanile | 18,1 | 20,2 | 24,5 |
| Indice di dipendenza senile | 28,0 | 31,2 | 29,5 |
| Indice di struttura | 92,5 | 92,8 | 103,7 |
| Indice di ricambio | 93,8 | 140,5 | 128,5 |

| Distretto di Scandiano | | | |
|--------------------------------|-------|-------|-------|
| Indici Demografici | 1991 | 2001 | 2009 |
| Indice di vecchiaia | 107,8 | 129,2 | 115,0 |
| Indice di dipendenza | 42,6 | 46,1 | 48,5 |
| Indice di dipendenza giovanile | 20,5 | 20,1 | 22,5 |
| Indice di dipendenza senile | 22,1 | 26,0 | 25,9 |
| Indice di struttura | 85,4 | 90,6 | 102,1 |
| Indice di ricambio | 83,3 | 128,8 | 120,3 |

| Distretto di Castelnovo Monti | | | |
|--------------------------------------|-------|-------|-------|
| Indici Demografici | 1991 | 2001 | 2009 |
| Indice di vecchiaia | 192,8 | 238,5 | 235,1 |
| Indice di dipendenza | 57,2 | 62,8 | 64,2 |
| Indice di dipendenza giovanile | 19,5 | 18,6 | 19,1 |
| Indice di dipendenza senile | 37,7 | 44,2 | 45,0 |
| Indice di struttura | 99,8 | 101,8 | 122,7 |
| Indice di ricambio | 127,8 | 146,6 | 151,7 |

Tab. 2 - Principali Indici demografici nei Comuni della provincia di Reggio Emilia

| COMUNI | Indice di vecchiaia | Indice di dipendenza | Indice di dip. giovan. | Indice di dip. senile | Indice di struttura | Indice di ricambio |
|---------------------------|---------------------|----------------------|------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|
| ALBINEA | 130,8 | 53,1 | 23,0 | 30,1 | 128,3 | 143,8 |
| BAGNOLO IN PIANO | 123,0 | 55,7 | 25,0 | 30,7 | 111,3 | 137,2 |
| BAISO | 218,7 | 57,9 | 18,2 | 39,7 | 117,7 | 136,8 |
| BIBBIANO | 111,5 | 52,3 | 24,7 | 27,6 | 98,5 | 145,8 |
| BORETTO | 138,1 | 51,4 | 21,8 | 29,8 | 105,3 | 104,2 |
| BRESCELLO | 132,3 | 49,7 | 21,4 | 28,3 | 101,9 | 128,0 |
| BUSANA | 373,3 | 73,7 | 15,8 | 58,1 | 131,4 | 214,3 |
| CADELBOSCO SOPRA | 93,3 | 52,6 | 27,2 | 25,4 | 89,2 | 111,5 |
| CAMPAGNOLA | 113,1 | 55,2 | 25,9 | 29,3 | 101,4 | 137,2 |
| CAMPEGINE | 135,0 | 50,9 | 21,7 | 29,3 | 97,8 | 118,3 |
| CARPINETI | 219,8 | 60,4 | 18,9 | 41,5 | 127,8 | 150,3 |
| CASALGRANDE | 94,8 | 46,4 | 23,8 | 22,8 | 95,1 | 117,1 |
| CASINA | 188,2 | 60,0 | 20,8 | 39,2 | 119,9 | 140,8 |
| CASTELLARANO | 78,5 | 40,6 | 22,8 | 17,9 | 95,3 | 97,8 |
| CASTELNOVO SOTTO | 132,9 | 56,8 | 24,4 | 32,4 | 107,3 | 115,3 |
| CASTELNOVO MONTI | 185,8 | 59,2 | 20,7 | 38,5 | 116,8 | 133,1 |
| CAVRIAGO | 138,8 | 52,4 | 21,9 | 30,4 | 113,3 | 158,0 |
| CANOSSA | 162,3 | 54,4 | 20,7 | 33,6 | 109,5 | 133,5 |
| COLLAGNA | 400,0 | 80,4 | 16,1 | 64,3 | 131,2 | 309,1 |
| CORREGGIO | 128,1 | 54,3 | 23,8 | 30,5 | 108,4 | 120,1 |
| FABBRICO | 129,7 | 57,0 | 24,8 | 32,2 | 98,1 | 155,0 |
| GATTATICO | 125,7 | 53,3 | 23,8 | 29,7 | 108,8 | 130,8 |
| GUALTIERI | 145,9 | 54,6 | 22,2 | 32,4 | 108,7 | 122,0 |
| GUASTALLA | 164,4 | 55,1 | 20,9 | 34,3 | 111,9 | 124,8 |
| LIGONCHIO | 562,3 | 79,2 | 12,0 | 67,3 | 153,7 | 336,8 |
| LUZZARA | 151,3 | 58,8 | 22,8 | 34,2 | 103,8 | 120,0 |
| MONTECCHIO EMILIA | 133,5 | 52,6 | 22,5 | 30,0 | 107,5 | 122,3 |
| NOVELLARA | 137,7 | 53,8 | 22,8 | 31,1 | 104,3 | 131,9 |
| POVIGLIO | 145,3 | 55,8 | 22,7 | 33,0 | 106,8 | 116,9 |
| QUATTRO CASTELLA | 130,0 | 55,0 | 23,9 | 31,1 | 119,8 | 151,1 |
| RAMISETO | 503,2 | 74,2 | 12,3 | 61,9 | 131,1 | 180,4 |
| REGGIOLO | 113,4 | 48,0 | 22,5 | 25,5 | 103,0 | 119,0 |
| REGGIO NELL'EMILIA | 128,8 | 52,1 | 22,8 | 29,3 | 102,9 | 121,8 |
| RIO SALICETO | 103,5 | 49,6 | 24,4 | 25,2 | 103,5 | 130,6 |
| ROLO | 128,1 | 53,3 | 23,4 | 30,0 | 101,5 | 143,8 |
| RUBIERA | 111,2 | 50,0 | 23,7 | 28,3 | 98,9 | 119,0 |
| SAN MARTINO IN RIO | 106,1 | 53,9 | 28,2 | 27,8 | 97,5 | 120,8 |
| SAN POLO D'ENZA | 151,4 | 55,5 | 22,1 | 33,4 | 106,4 | 128,5 |
| SANTILARIO D'ENZA | 134,9 | 54,0 | 23,0 | 31,0 | 106,3 | 126,1 |
| SCANDIANO | 144,3 | 52,5 | 21,5 | 31,0 | 112,7 | 136,4 |
| TOANO | 169,8 | 58,7 | 21,8 | 36,9 | 113,5 | 143,9 |
| VETTO | 331,1 | 72,3 | 16,8 | 55,5 | 123,9 | 154,7 |
| VEZZANO SUL C. | 154,2 | 56,2 | 22,1 | 34,1 | 113,8 | 141,7 |
| VIANO | 142,0 | 51,7 | 21,4 | 30,4 | 101,9 | 114,1 |
| VILLA MINOZZO | 362,8 | 77,1 | 16,7 | 60,4 | 136,8 | 164,8 |
| TOTALE PROVINCIALE | 132,9 | 53,0 | 22,8 | 30,3 | 105,5 | 126,6 |

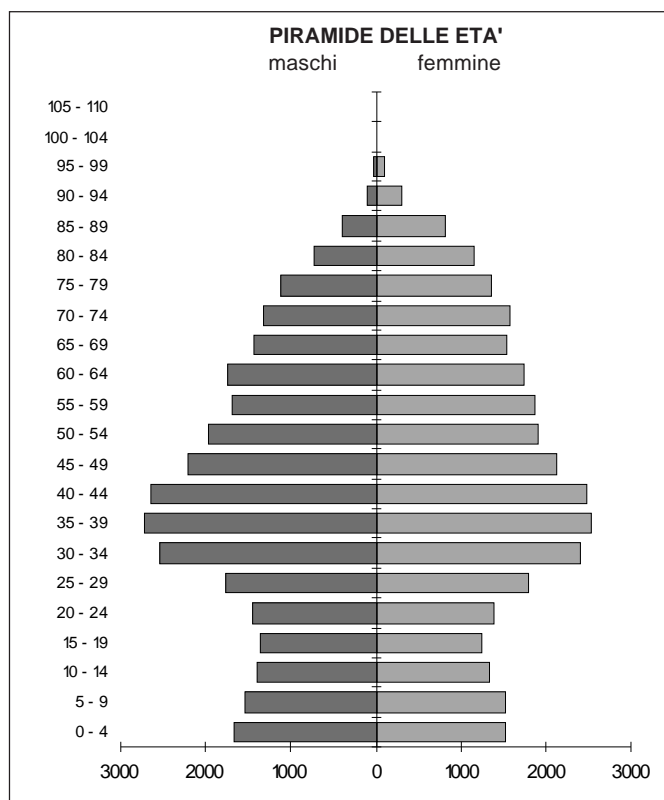
**DATI AREE
SOVRACOMUNALI**

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 363 | 309 | 672 | 28 | 412 | 363 | 775 | 56 | 320 | 364 | 684 | 84 | 123 | 206 | 329 |
| 1 | 324 | 302 | 626 | 29 | 416 | 412 | 828 | 57 | 324 | 372 | 696 | 85 | 109 | 236 | 345 |
| 2 | 328 | 296 | 624 | 30 | 403 | 401 | 804 | 58 | 310 | 378 | 688 | 86 | 98 | 185 | 283 |
| 3 | 328 | 303 | 631 | 31 | 482 | 455 | 937 | 59 | 375 | 362 | 737 | 87 | 69 | 178 | 247 |
| 4 | 330 | 310 | 640 | 32 | 530 | 502 | 1.032 | 60 | 407 | 392 | 799 | 88 | 67 | 143 | 210 |
| 5 | 293 | 305 | 598 | 33 | 546 | 529 | 1.075 | 61 | 376 | 354 | 730 | 89 | 49 | 75 | 124 |
| 6 | 327 | 325 | 652 | 34 | 574 | 524 | 1.098 | 62 | 377 | 416 | 793 | 90 | 32 | 64 | 96 |
| 7 | 317 | 273 | 590 | 35 | 552 | 491 | 1.043 | 63 | 292 | 275 | 567 | 91 | 19 | 49 | 68 |
| 8 | 319 | 312 | 631 | 36 | 540 | 517 | 1.057 | 64 | 294 | 303 | 597 | 92 | 25 | 62 | 87 |
| 9 | 291 | 316 | 607 | 37 | 546 | 484 | 1.030 | 65 | 287 | 280 | 567 | 93 | 14 | 65 | 79 |
| 10 | 329 | 268 | 597 | 38 | 544 | 512 | 1.056 | 66 | 255 | 326 | 581 | 94 | 16 | 63 | 79 |
| 11 | 280 | 274 | 554 | 39 | 533 | 537 | 1.070 | 67 | 303 | 292 | 595 | 95 | 13 | 33 | 46 |
| 12 | 260 | 265 | 525 | 40 | 599 | 504 | 1.103 | 68 | 296 | 330 | 626 | 96 | 6 | 27 | 33 |
| 13 | 242 | 247 | 489 | 41 | 507 | 473 | 980 | 69 | 299 | 311 | 610 | 97 | 3 | 18 | 21 |
| 14 | 286 | 284 | 570 | 42 | 508 | 523 | 1.031 | 70 | 279 | 337 | 616 | 98 | 5 | 13 | 18 |
| 15 | 279 | 238 | 517 | 43 | 505 | 503 | 1.008 | 71 | 277 | 314 | 591 | 99 | 0 | 9 | 9 |
| 16 | 255 | 258 | 513 | 44 | 529 | 475 | 1.004 | 72 | 242 | 301 | 543 | 100 | 0 | 5 | 5 |
| 17 | 290 | 245 | 535 | 45 | 488 | 433 | 921 | 73 | 263 | 313 | 576 | 101 | 0 | 2 | 2 |
| 18 | 294 | 252 | 546 | 46 | 423 | 469 | 892 | 74 | 264 | 318 | 582 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 243 | 259 | 502 | 47 | 416 | 423 | 839 | 75 | 247 | 278 | 525 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 277 | 281 | 558 | 48 | 414 | 423 | 837 | 76 | 223 | 258 | 481 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 286 | 238 | 524 | 49 | 465 | 391 | 856 | 77 | 231 | 245 | 476 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 277 | 256 | 533 | 50 | 413 | 376 | 789 | 78 | 198 | 298 | 496 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 295 | 299 | 594 | 51 | 398 | 396 | 794 | 79 | 213 | 281 | 494 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 321 | 311 | 632 | 52 | 400 | 386 | 786 | 80 | 186 | 245 | 431 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 307 | 306 | 613 | 53 | 373 | 364 | 737 | 81 | 162 | 241 | 403 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 292 | 366 | 658 | 54 | 381 | 382 | 763 | 82 | 132 | 204 | 336 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 343 | 359 | 702 | 55 | 353 | 390 | 743 | 83 | 132 | 264 | 396 | Totale | 29.838 | 30.781 | 60.619 |

DISTRETTO SANITARIO E CENTRO PER L'IMPIEGO DI MONTECCHIO EMILIA

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|-------|-------|--------|-----------------|-------|-------|--------|
| 0 - 4 | 1673 | 1520 | 3193 | 0 - 2 | 1015 | 907 | 1922 |
| 5 - 9 | 1547 | 1531 | 3078 | 3 - 5 | 951 | 918 | 1869 |
| 10 - 14 | 1397 | 1338 | 2735 | 6 - 10 | 1583 | 1494 | 3077 |
| 15 - 19 | 1361 | 1252 | 2613 | 11 - 13 | 782 | 786 | 1568 |
| 20 - 24 | 1456 | 1385 | 2841 | 14 - 18 | 1404 | 1277 | 2681 |
| 25 - 29 | 1770 | 1806 | 3576 | | | | |
| 30 - 34 | 2535 | 2411 | 4946 | 0 - 14 | 4617 | 4389 | 9006 |
| 35 - 39 | 2715 | 2541 | 5256 | 15 - 19 | 1361 | 1252 | 2613 |
| 40 - 44 | 2648 | 2478 | 5126 | | | | |
| 45 - 49 | 2206 | 2139 | 4345 | 15 - 39 | 9837 | 9395 | 19232 |
| 50 - 54 | 1965 | 1904 | 3869 | 15 - 64 | 20084 | 19522 | 39606 |
| 55 - 59 | 1682 | 1866 | 3548 | | | | |
| 60 - 64 | 1746 | 1740 | 3486 | 40 - 64 | 10247 | 10127 | 20374 |
| 65 - 69 | 1440 | 1539 | 2979 | 60 - 64 | 1746 | 1740 | 3486 |
| 70 - 74 | 1325 | 1583 | 2908 | | | | |
| 75 - 79 | 1112 | 1360 | 2472 | 0 - 15 | 4896 | 4627 | 9523 |
| 80 - 84 | 735 | 1160 | 1895 | 0 - 18 | 5735 | 5382 | 11117 |
| 85 - 89 | 392 | 817 | 1209 | | | | |
| 90 - 94 | 106 | 303 | 409 | ≥ 65 | 5137 | 6870 | 12007 |
| 95 - 99 | 27 | 100 | 127 | ≥ 75 | 2372 | 3748 | 6120 |
| 100 - 104 | 0 | 8 | 8 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 29838 | 30781 | 60619 | | | | |



Indici demografici

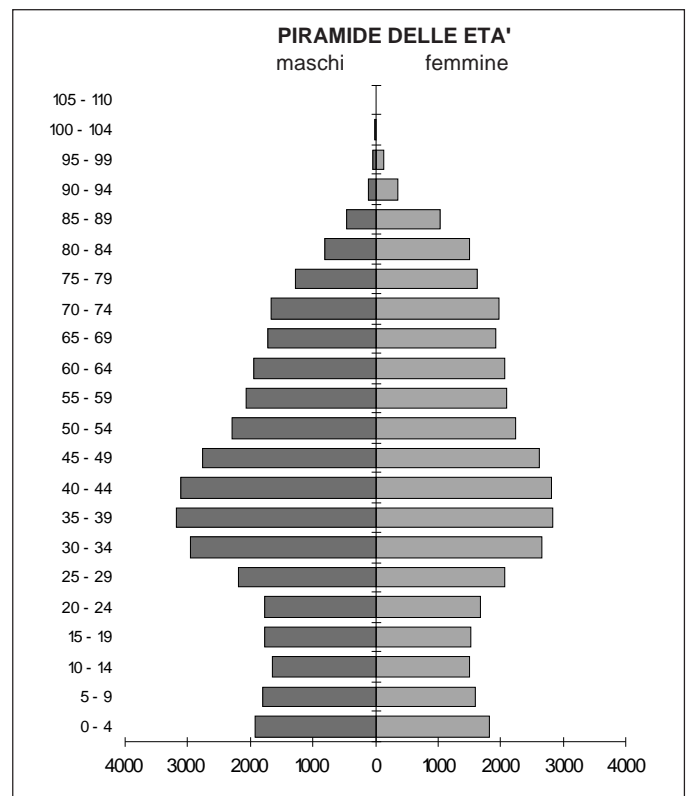
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 133,3 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 53,1 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,7 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 30,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 105,9 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 133,4 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 96,9 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 392 | 385 | 777 | 28 | 456 | 414 | 870 | 56 | 402 | 430 | 832 | 84 | 129 | 284 | 413 |
| 1 | 414 | 375 | 789 | 29 | 464 | 462 | 926 | 57 | 389 | 410 | 799 | 85 | 106 | 245 | 351 |
| 2 | 381 | 335 | 716 | 30 | 531 | 503 | 1.034 | 58 | 440 | 423 | 863 | 86 | 110 | 241 | 351 |
| 3 | 377 | 364 | 741 | 31 | 561 | 512 | 1.073 | 59 | 431 | 430 | 861 | 87 | 114 | 245 | 359 |
| 4 | 356 | 352 | 708 | 32 | 577 | 524 | 1.101 | 60 | 446 | 453 | 899 | 88 | 70 | 189 | 259 |
| 5 | 376 | 297 | 673 | 33 | 615 | 552 | 1.167 | 61 | 429 | 461 | 890 | 89 | 52 | 112 | 164 |
| 6 | 354 | 323 | 677 | 34 | 670 | 575 | 1.245 | 62 | 450 | 452 | 902 | 90 | 33 | 81 | 114 |
| 7 | 340 | 332 | 672 | 35 | 617 | 591 | 1.208 | 63 | 298 | 316 | 614 | 91 | 26 | 62 | 88 |
| 8 | 385 | 325 | 710 | 36 | 649 | 552 | 1.201 | 64 | 326 | 376 | 702 | 92 | 20 | 76 | 96 |
| 9 | 338 | 317 | 655 | 37 | 612 | 575 | 1.187 | 65 | 333 | 372 | 705 | 93 | 19 | 79 | 98 |
| 10 | 358 | 288 | 646 | 38 | 629 | 550 | 1.179 | 66 | 328 | 364 | 692 | 94 | 18 | 63 | 81 |
| 11 | 317 | 317 | 634 | 39 | 664 | 571 | 1.235 | 67 | 332 | 363 | 695 | 95 | 15 | 36 | 51 |
| 12 | 328 | 289 | 617 | 40 | 646 | 587 | 1.233 | 68 | 384 | 399 | 783 | 96 | 14 | 40 | 54 |
| 13 | 314 | 312 | 626 | 41 | 621 | 539 | 1.160 | 69 | 333 | 421 | 754 | 97 | 7 | 27 | 34 |
| 14 | 318 | 301 | 619 | 42 | 589 | 562 | 1.151 | 70 | 362 | 436 | 798 | 98 | 6 | 10 | 16 |
| 15 | 359 | 310 | 669 | 43 | 639 | 551 | 1.190 | 71 | 350 | 388 | 738 | 99 | 1 | 16 | 17 |
| 16 | 323 | 316 | 639 | 44 | 605 | 577 | 1.182 | 72 | 296 | 380 | 676 | 100 | 2 | 4 | 6 |
| 17 | 361 | 272 | 633 | 45 | 575 | 543 | 1.118 | 73 | 339 | 391 | 730 | 101 | 0 | 3 | 3 |
| 18 | 357 | 323 | 680 | 46 | 589 | 557 | 1.146 | 74 | 316 | 377 | 693 | 102 | 0 | 2 | 2 |
| 19 | 367 | 290 | 657 | 47 | 539 | 486 | 1.025 | 75 | 281 | 348 | 629 | 103 | 0 | 2 | 2 |
| 20 | 342 | 289 | 631 | 48 | 560 | 539 | 1.099 | 76 | 272 | 316 | 588 | 104 | 0 | 1 | 1 |
| 21 | 327 | 308 | 635 | 49 | 498 | 482 | 980 | 77 | 245 | 322 | 567 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 353 | 314 | 667 | 50 | 442 | 458 | 900 | 78 | 244 | 322 | 566 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 357 | 343 | 700 | 51 | 479 | 464 | 943 | 79 | 245 | 323 | 568 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 381 | 409 | 790 | 52 | 453 | 420 | 873 | 80 | 192 | 320 | 512 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 427 | 396 | 823 | 53 | 478 | 440 | 918 | 81 | 181 | 329 | 510 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 408 | 395 | 803 | 54 | 436 | 460 | 896 | 82 | 142 | 277 | 419 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 442 | 396 | 838 | 55 | 405 | 390 | 795 | 83 | 150 | 292 | 442 | Totale | 35.429 | 36.018 | 71.447 |

DISTRETTO SANITARIO E CENTRO PER L'IMPIEGO DI GUASTALLA

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------|-------|--------|
| 0 - 4 | 1920 | 1811 | 3731 | 0 - 2 | 1187 | 1095 | 2282 |
| 5 - 9 | 1793 | 1594 | 3387 | 3 - 5 | 1109 | 1013 | 2122 |
| 10 - 14 | 1635 | 1507 | 3142 | 6 - 10 | 1775 | 1585 | 3360 |
| 15 - 19 | 1767 | 1511 | 3278 | 11 - 13 | 959 | 918 | 1877 |
| 20 - 24 | 1760 | 1663 | 3423 | 14 - 18 | 1718 | 1522 | 3240 |
| 25 - 29 | 2197 | 2063 | 4260 | | | | |
| 30 - 34 | 2954 | 2666 | 5620 | 0 - 14 | 5348 | 4912 | 10260 |
| 35 - 39 | 3171 | 2839 | 6010 | 15 - 19 | 1767 | 1511 | 3278 |
| 40 - 44 | 3100 | 2816 | 5916 | | | | |
| 45 - 49 | 2761 | 2607 | 5368 | 15 - 39 | 11849 | 10742 | 22591 |
| 50 - 54 | 2288 | 2242 | 4530 | 15 - 64 | 24014 | 22548 | 46562 |
| 55 - 59 | 2067 | 2083 | 4150 | | | | |
| 60 - 64 | 1949 | 2058 | 4007 | 40 - 64 | 12165 | 11806 | 23971 |
| 65 - 69 | 1710 | 1919 | 3629 | 60 - 64 | 1949 | 2058 | 4007 |
| 70 - 74 | 1663 | 1972 | 3635 | | | | |
| 75 - 79 | 1287 | 1631 | 2918 | 0 - 15 | 5707 | 5222 | 10929 |
| 80 - 84 | 794 | 1502 | 2296 | 0 - 18 | 6748 | 6133 | 12881 |
| 85 - 89 | 452 | 1032 | 1484 | | | | |
| 90 - 94 | 116 | 361 | 477 | ≥ 65 | 6067 | 8558 | 14625 |
| 95 - 99 | 43 | 129 | 172 | ≥ 75 | 2694 | 4667 | 7361 |
| 100 - 104 | 2 | 12 | 14 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 35429 | 36018 | 71447 | | | | |



Indici demografici

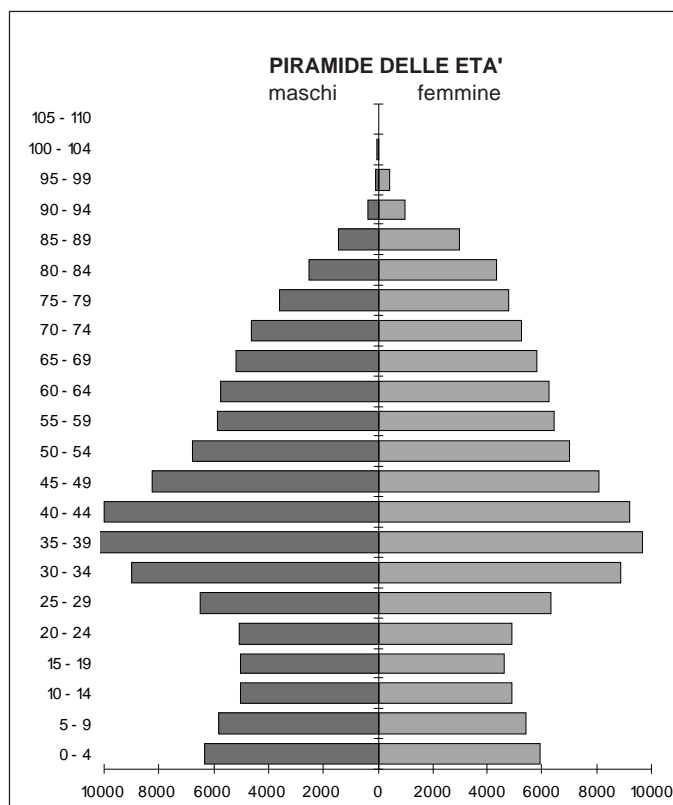
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 142,5 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 53,4 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,0 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 31,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 106,1 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 122,2 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 98,4 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-------|-------|--------|-----|-------|-------|--------|-----|-------|-------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0 | 1.233 | 1.206 | 2.439 | 28 | 1.377 | 1.362 | 2.739 | 56 | 1.156 | 1.209 | 2.365 | 84 | 443 | 817 | 1.260 |
| 1 | 1.348 | 1.184 | 2.532 | 29 | 1.480 | 1.402 | 2.882 | 57 | 1.149 | 1.253 | 2.402 | 85 | 372 | 773 | 1.145 |
| 2 | 1.254 | 1.189 | 2.443 | 30 | 1.655 | 1.542 | 3.197 | 58 | 1.187 | 1.351 | 2.538 | 86 | 367 | 660 | 1.027 |
| 3 | 1.242 | 1.165 | 2.407 | 31 | 1.696 | 1.630 | 3.326 | 59 | 1.222 | 1.357 | 2.579 | 87 | 293 | 635 | 928 |
| 4 | 1.248 | 1.155 | 2.403 | 32 | 1.808 | 1.816 | 3.624 | 60 | 1.294 | 1.429 | 2.723 | 88 | 254 | 591 | 845 |
| 5 | 1.181 | 1.114 | 2.295 | 33 | 1.854 | 1.938 | 3.792 | 61 | 1.273 | 1.364 | 2.637 | 89 | 139 | 342 | 481 |
| 6 | 1.192 | 1.137 | 2.329 | 34 | 1.972 | 1.942 | 3.914 | 62 | 1.267 | 1.413 | 2.680 | 90 | 84 | 218 | 302 |
| 7 | 1.159 | 1.066 | 2.225 | 35 | 2.133 | 1.913 | 4.046 | 63 | 911 | 985 | 1.896 | 91 | 75 | 204 | 279 |
| 8 | 1.171 | 1.076 | 2.247 | 36 | 2.127 | 1.998 | 4.125 | 64 | 997 | 1.050 | 2.047 | 92 | 62 | 230 | 292 |
| 9 | 1.099 | 1.027 | 2.126 | 37 | 2.105 | 1.912 | 4.017 | 65 | 1.017 | 1.074 | 2.091 | 93 | 68 | 178 | 246 |
| 10 | 1.086 | 1.037 | 2.123 | 38 | 1.999 | 1.909 | 3.908 | 66 | 979 | 1.106 | 2.085 | 94 | 51 | 171 | 222 |
| 11 | 1.027 | 986 | 2.013 | 39 | 1.982 | 1.922 | 3.904 | 67 | 1.066 | 1.188 | 2.254 | 95 | 39 | 145 | 184 |
| 12 | 1.013 | 997 | 2.010 | 40 | 2.033 | 1.903 | 3.936 | 68 | 1.072 | 1.214 | 2.286 | 96 | 37 | 106 | 143 |
| 13 | 948 | 941 | 1.889 | 41 | 1.945 | 1.815 | 3.760 | 69 | 1.050 | 1.207 | 2.257 | 97 | 18 | 91 | 109 |
| 14 | 965 | 947 | 1.912 | 42 | 2.090 | 1.856 | 3.946 | 70 | 1.106 | 1.132 | 2.238 | 98 | 13 | 54 | 67 |
| 15 | 1.035 | 917 | 1.952 | 43 | 1.966 | 1.816 | 3.782 | 71 | 927 | 1.069 | 1.996 | 99 | 3 | 31 | 34 |
| 16 | 995 | 913 | 1.908 | 44 | 1.955 | 1.817 | 3.772 | 72 | 828 | 956 | 1.784 | 100 | 4 | 19 | 23 |
| 17 | 972 | 938 | 1.910 | 45 | 1.765 | 1.649 | 3.414 | 73 | 922 | 1.034 | 1.956 | 101 | 4 | 11 | 15 |
| 18 | 986 | 894 | 1.880 | 46 | 1.700 | 1.684 | 3.384 | 74 | 861 | 1.064 | 1.925 | 102 | 0 | 8 | 8 |
| 19 | 1.038 | 942 | 1.980 | 47 | 1.609 | 1.641 | 3.250 | 75 | 810 | 984 | 1.794 | 103 | 0 | 5 | 5 |
| 20 | 1.034 | 944 | 1.978 | 48 | 1.644 | 1.566 | 3.210 | 76 | 712 | 937 | 1.649 | 104 | 0 | 2 | 2 |
| 21 | 992 | 948 | 1.940 | 49 | 1.519 | 1.537 | 3.056 | 77 | 714 | 939 | 1.653 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 944 | 953 | 1.897 | 50 | 1.418 | 1.430 | 2.848 | 78 | 705 | 1.001 | 1.706 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 1.057 | 989 | 2.046 | 51 | 1.403 | 1.466 | 2.869 | 79 | 640 | 946 | 1.586 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 1.059 | 1.080 | 2.139 | 52 | 1.387 | 1.398 | 2.785 | 80 | 561 | 933 | 1.494 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 1.129 | 1.096 | 2.225 | 53 | 1.341 | 1.338 | 2.679 | 81 | 566 | 880 | 1.446 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 1.224 | 1.200 | 2.424 | 54 | 1.239 | 1.343 | 2.582 | 82 | 477 | 814 | 1.291 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 1.275 | 1.260 | 2.535 | 55 | 1178 | 1243 | 2421 | 83 | 456 | 915 | 1.371 | Totale | 107.537 | 112.184 | 219.721 |

DISTRETTO SANITARIO E CENTRO PER L'IMPIEGO DI REGGIO EMILIA

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|--------|--------|--------|--------------|-------|-------|--------|
| 0 - 4 | 6325 | 5899 | 12224 | 0 - 2 | 3835 | 3579 | 7414 |
| 5 - 9 | 5802 | 5420 | 11222 | 3 - 5 | 3671 | 3434 | 7105 |
| 10 - 14 | 5039 | 4908 | 9947 | 6 - 10 | 5707 | 5343 | 11050 |
| 15 - 19 | 5026 | 4604 | 9630 | 11 - 13 | 2988 | 2924 | 5912 |
| 20 - 24 | 5086 | 4914 | 10000 | 14 - 18 | 4953 | 4609 | 9562 |
| 25 - 29 | 6485 | 6320 | 12805 | | | | |
| 30 - 34 | 8985 | 8868 | 17853 | | | | |
| 35 - 39 | 10346 | 9654 | 20000 | 0 - 14 | 17166 | 16227 | 33393 |
| 40 - 44 | 9989 | 9207 | 19196 | 15 - 19 | 5026 | 4604 | 9630 |
| 45 - 49 | 8237 | 8077 | 16314 | 15 - 39 | 35928 | 34360 | 70288 |
| 50 - 54 | 6788 | 6975 | 13763 | 15 - 64 | 72576 | 71273 | 143849 |
| 55 - 59 | 5892 | 6413 | 12305 | | | | |
| 60 - 64 | 5742 | 6241 | 11983 | 40 - 64 | 36648 | 36913 | 73561 |
| 65 - 69 | 5184 | 5789 | 10973 | 60 - 64 | 5742 | 6241 | 11983 |
| 70 - 74 | 4644 | 5255 | 9899 | | | | |
| 75 - 79 | 3581 | 4807 | 8388 | 0 - 15 | 18201 | 17144 | 35345 |
| 80 - 84 | 2503 | 4359 | 6862 | 0 - 18 | 21154 | 19889 | 41043 |
| 85 - 89 | 1425 | 3001 | 4426 | | | | |
| 90 - 94 | 340 | 1001 | 1341 | ≥ 65 | 17795 | 24684 | 42479 |
| 95 - 99 | 110 | 427 | 537 | ≥ 75 | 7967 | 13640 | 21607 |
| 100 - 104 | 8 | 45 | 53 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 107537 | 112184 | 219721 | | | | |



Indici demografici

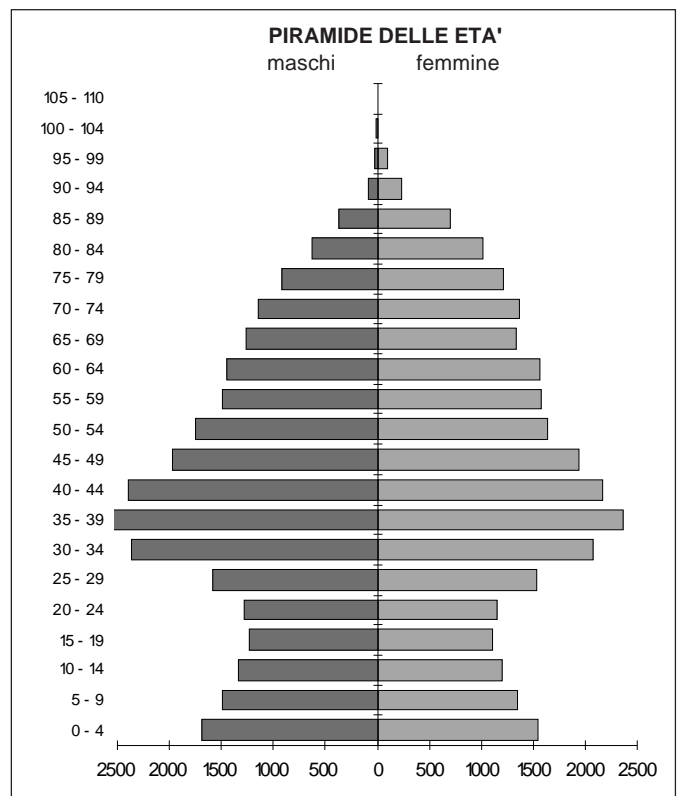
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 127,2 |
| Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100 | 52,7 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 23,2 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 29,5 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 104,7 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 124,4 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 95,9 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 345 | 317 | 662 | 28 | 347 | 317 | 664 | 56 | 270 | 293 | 563 | 84 | 105 | 173 | 278 |
| 1 | 321 | 308 | 629 | 29 | 359 | 335 | 694 | 57 | 297 | 304 | 601 | 85 | 106 | 172 | 278 |
| 2 | 305 | 293 | 598 | 30 | 435 | 371 | 806 | 58 | 270 | 337 | 607 | 86 | 95 | 181 | 276 |
| 3 | 343 | 310 | 653 | 31 | 434 | 400 | 834 | 59 | 326 | 327 | 653 | 87 | 71 | 148 | 219 |
| 4 | 365 | 319 | 684 | 32 | 439 | 436 | 875 | 60 | 332 | 358 | 690 | 88 | 63 | 111 | 174 |
| 5 | 343 | 270 | 613 | 33 | 503 | 409 | 912 | 61 | 329 | 374 | 703 | 89 | 29 | 84 | 113 |
| 6 | 296 | 294 | 590 | 34 | 555 | 468 | 1.023 | 62 | 324 | 326 | 650 | 90 | 19 | 47 | 66 |
| 7 | 267 | 285 | 552 | 35 | 518 | 467 | 985 | 63 | 200 | 230 | 430 | 91 | 13 | 43 | 56 |
| 8 | 294 | 250 | 544 | 36 | 578 | 473 | 1.051 | 64 | 258 | 271 | 529 | 92 | 14 | 44 | 58 |
| 9 | 292 | 260 | 552 | 37 | 568 | 456 | 1.024 | 65 | 258 | 251 | 509 | 93 | 23 | 62 | 85 |
| 10 | 284 | 269 | 553 | 38 | 461 | 485 | 946 | 66 | 269 | 254 | 523 | 94 | 17 | 38 | 55 |
| 11 | 252 | 251 | 503 | 39 | 455 | 482 | 937 | 67 | 209 | 243 | 452 | 95 | 11 | 32 | 43 |
| 12 | 288 | 222 | 510 | 40 | 487 | 418 | 905 | 68 | 267 | 298 | 565 | 96 | 8 | 26 | 34 |
| 13 | 270 | 236 | 506 | 41 | 491 | 465 | 956 | 69 | 252 | 285 | 537 | 97 | 5 | 21 | 26 |
| 14 | 249 | 226 | 475 | 42 | 446 | 434 | 880 | 70 | 235 | 294 | 529 | 98 | 3 | 15 | 18 |
| 15 | 224 | 224 | 448 | 43 | 508 | 418 | 926 | 71 | 215 | 269 | 484 | 99 | 0 | 10 | 10 |
| 16 | 261 | 238 | 499 | 44 | 460 | 427 | 887 | 72 | 181 | 268 | 449 | 100 | 2 | 3 | 5 |
| 17 | 260 | 222 | 482 | 45 | 460 | 415 | 875 | 73 | 264 | 269 | 533 | 101 | 0 | 5 | 5 |
| 18 | 232 | 225 | 457 | 46 | 403 | 407 | 810 | 74 | 253 | 268 | 521 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 249 | 202 | 451 | 47 | 403 | 390 | 793 | 75 | 215 | 235 | 450 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 274 | 211 | 485 | 48 | 366 | 385 | 751 | 76 | 179 | 251 | 430 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 241 | 202 | 443 | 49 | 342 | 349 | 691 | 77 | 185 | 243 | 428 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 240 | 236 | 476 | 50 | 362 | 293 | 655 | 78 | 167 | 251 | 418 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 266 | 256 | 522 | 51 | 354 | 367 | 721 | 79 | 166 | 237 | 403 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 258 | 258 | 516 | 52 | 327 | 334 | 661 | 80 | 148 | 229 | 377 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 250 | 268 | 518 | 53 | 371 | 318 | 689 | 81 | 135 | 221 | 356 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 286 | 289 | 575 | 54 | 332 | 321 | 653 | 82 | 131 | 196 | 327 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 330 | 328 | 658 | 55 | 326 | 319 | 645 | 83 | 108 | 203 | 311 | Totale | 27.002 | 27.228 | 54.230 |

DISTRETTO SANITARIO E CENTRO PER L'IMPIEGO DI CORREGGIO

| classi quinq- nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|-------|-------|--------|
| 0 - 4 | 1679 | 1547 | 3226 | 0 - 2 | 971 | 918 | 1889 |
| 5 - 9 | 1492 | 1359 | 2851 | 3 - 5 | 1051 | 899 | 1950 |
| 10 - 14 | 1343 | 1204 | 2547 | 6 - 10 | 1433 | 1358 | 2791 |
| 15 - 19 | 1226 | 1111 | 2337 | 11 - 13 | 810 | 709 | 1519 |
| 20 - 24 | 1279 | 1163 | 2442 | 14 - 18 | 1226 | 1135 | 2361 |
| 25 - 29 | 1572 | 1537 | 3109 | 0 - 14 | 4514 | 4110 | 8624 |
| 30 - 34 | 2366 | 2084 | 4450 | 15 - 19 | 1226 | 1111 | 2337 |
| 35 - 39 | 2580 | 2363 | 4943 | 15 - 39 | 9023 | 8258 | 17281 |
| 40 - 44 | 2392 | 2162 | 4554 | 15 - 64 | 18067 | 17138 | 35205 |
| 45 - 49 | 1974 | 1946 | 3920 | 40 - 64 | 9044 | 8880 | 17924 |
| 50 - 54 | 1746 | 1633 | 3379 | 60 - 64 | 1443 | 1559 | 3002 |
| 55 - 59 | 1489 | 1580 | 3069 | 0 - 15 | 4738 | 4334 | 9072 |
| 60 - 64 | 1443 | 1559 | 3002 | 0 - 18 | 5491 | 5019 | 10510 |
| 65 - 69 | 1255 | 1331 | 2586 | ≥ 65 | 4421 | 5980 | 10401 |
| 70 - 74 | 1148 | 1368 | 2516 | ≥ 75 | 2018 | 3281 | 5299 |
| 75 - 79 | 912 | 1217 | 2129 | | | | |
| 80 - 84 | 627 | 1022 | 1649 | | | | |
| 85 - 89 | 364 | 696 | 1060 | | | | |
| 90 - 94 | 86 | 234 | 320 | | | | |
| 95 - 99 | 27 | 104 | 131 | | | | |
| 100 - 104 | 2 | 8 | 10 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 27002 | 27228 | 54230 | | | | |



Indici demografici

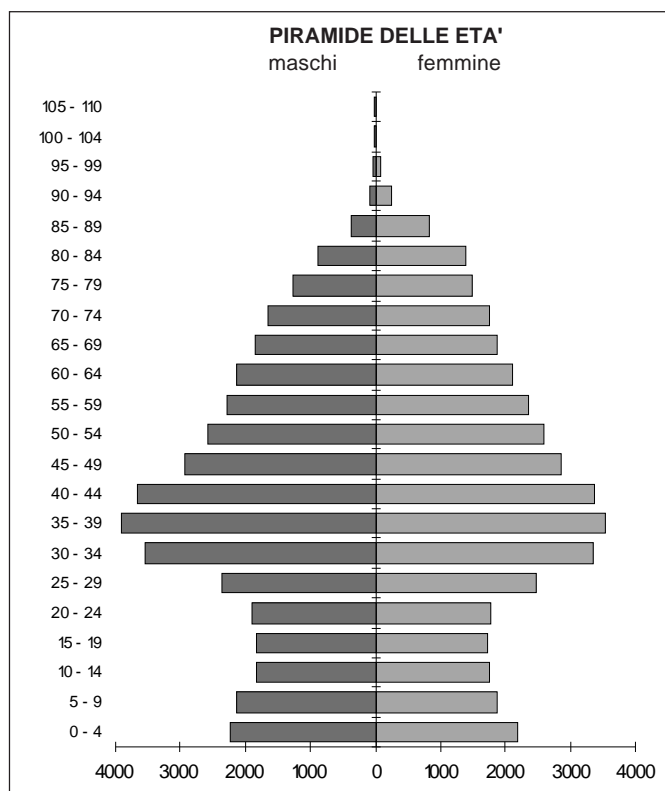
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 120,6 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 54,0 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 24,5 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 29,5 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 103,7 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 128,5 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 99,2 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 435 | 473 | 908 | 28 | 509 | 531 | 1.040 | 56 | 453 | 461 | 914 | 84 | 138 | 282 | 420 |
| 1 | 468 | 432 | 900 | 29 | 525 | 560 | 1.085 | 57 | 433 | 446 | 879 | 85 | 103 | 252 | 355 |
| 2 | 466 | 460 | 926 | 30 | 640 | 624 | 1.264 | 58 | 508 | 531 | 1.039 | 86 | 95 | 182 | 277 |
| 3 | 442 | 432 | 874 | 31 | 670 | 679 | 1.349 | 59 | 458 | 457 | 915 | 87 | 74 | 149 | 223 |
| 4 | 424 | 402 | 826 | 32 | 672 | 694 | 1.366 | 60 | 534 | 514 | 1.048 | 88 | 70 | 137 | 207 |
| 5 | 457 | 408 | 865 | 33 | 732 | 649 | 1.381 | 61 | 457 | 458 | 915 | 89 | 27 | 109 | 136 |
| 6 | 463 | 362 | 825 | 34 | 818 | 707 | 1.525 | 62 | 447 | 481 | 928 | 90 | 22 | 53 | 75 |
| 7 | 424 | 356 | 780 | 35 | 797 | 700 | 1.497 | 63 | 313 | 304 | 617 | 91 | 19 | 53 | 72 |
| 8 | 420 | 390 | 810 | 36 | 776 | 727 | 1.503 | 64 | 393 | 369 | 762 | 92 | 18 | 52 | 70 |
| 9 | 387 | 362 | 749 | 37 | 774 | 686 | 1.460 | 65 | 373 | 375 | 748 | 93 | 15 | 54 | 69 |
| 10 | 407 | 371 | 778 | 38 | 773 | 717 | 1.490 | 66 | 355 | 348 | 703 | 94 | 14 | 39 | 53 |
| 11 | 350 | 351 | 701 | 39 | 789 | 719 | 1.508 | 67 | 367 | 380 | 747 | 95 | 17 | 27 | 44 |
| 12 | 354 | 355 | 709 | 40 | 755 | 716 | 1.471 | 68 | 354 | 399 | 753 | 96 | 4 | 19 | 23 |
| 13 | 356 | 318 | 674 | 41 | 717 | 627 | 1.344 | 69 | 395 | 378 | 773 | 97 | 5 | 18 | 23 |
| 14 | 346 | 347 | 693 | 42 | 749 | 701 | 1.450 | 70 | 390 | 332 | 722 | 98 | 1 | 9 | 10 |
| 15 | 364 | 357 | 721 | 43 | 699 | 653 | 1.352 | 71 | 335 | 373 | 708 | 99 | 1 | 6 | 7 |
| 16 | 410 | 333 | 743 | 44 | 741 | 684 | 1.425 | 72 | 310 | 334 | 644 | 100 | 2 | 4 | 6 |
| 17 | 356 | 380 | 736 | 45 | 654 | 610 | 1.264 | 73 | 318 | 348 | 666 | 101 | 1 | 3 | 4 |
| 18 | 351 | 316 | 667 | 46 | 615 | 577 | 1.192 | 74 | 309 | 369 | 678 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 349 | 333 | 682 | 47 | 576 | 576 | 1.152 | 75 | 258 | 279 | 537 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 406 | 317 | 723 | 48 | 538 | 568 | 1.106 | 76 | 243 | 290 | 533 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 378 | 339 | 717 | 49 | 545 | 523 | 1.068 | 77 | 298 | 307 | 605 | 105 | 1 | 0 | 1 |
| 22 | 364 | 320 | 684 | 50 | 550 | 559 | 1.109 | 78 | 246 | 304 | 550 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 362 | 372 | 734 | 51 | 526 | 501 | 1.027 | 79 | 221 | 303 | 524 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 379 | 419 | 798 | 52 | 542 | 516 | 1.058 | 80 | 208 | 288 | 496 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 431 | 416 | 847 | 53 | 473 | 499 | 972 | 81 | 204 | 281 | 485 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 416 | 471 | 887 | 54 | 489 | 520 | 1.009 | 82 | 152 | 250 | 402 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 476 | 495 | 971 | 55 | 439 | 469 | 908 | 83 | 178 | 290 | 468 | Totale | 39.461 | 39.677 | 79.138 |

DISTRETTO SANITARIO E CENTRO PER L'IMPIEGO DI SCANDIANO

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------|-------|--------|--------------|-------|-------|--------|
| 0 - 4 | 2235 | 2199 | 4434 | 0 - 2 | 1369 | 1365 | 2734 |
| 5 - 9 | 2151 | 1878 | 4029 | 3 - 5 | 1323 | 1242 | 2565 |
| 10 - 14 | 1813 | 1742 | 3555 | 6 - 10 | 2101 | 1841 | 3942 |
| 15 - 19 | 1830 | 1719 | 3549 | 11 - 13 | 1060 | 1024 | 2084 |
| 20 - 24 | 1889 | 1767 | 3656 | 14 - 18 | 1827 | 1733 | 3560 |
| 25 - 29 | 2357 | 2473 | 4830 | 0 - 14 | 6199 | 5819 | 12018 |
| 30 - 34 | 3532 | 3353 | 6885 | 15 - 19 | 1830 | 1719 | 3549 |
| 35 - 39 | 3909 | 3549 | 7458 | 15 - 39 | 13517 | 12861 | 26378 |
| 40 - 44 | 3661 | 3381 | 7042 | 15 - 64 | 27121 | 26181 | 53302 |
| 45 - 49 | 2928 | 2854 | 5782 | 40 - 64 | 13604 | 13320 | 26924 |
| 50 - 54 | 2580 | 2595 | 5175 | 60 - 64 | 2144 | 2126 | 4270 |
| 55 - 59 | 2291 | 2364 | 4655 | 0 - 15 | 6563 | 6176 | 12739 |
| 60 - 64 | 2144 | 2126 | 4270 | 0 - 18 | 7680 | 7205 | 14885 |
| 65 - 69 | 1844 | 1880 | 3724 | ≥ 65 | 6141 | 7677 | 13818 |
| 70 - 74 | 1662 | 1756 | 3418 | ≥ 75 | 2635 | 4041 | 6676 |
| 75 - 79 | 1266 | 1483 | 2749 | | | | |
| 80 - 84 | 880 | 1391 | 2271 | | | | |
| 85 - 89 | 369 | 829 | 1198 | | | | |
| 90 - 94 | 88 | 251 | 339 | | | | |
| 95 - 99 | 28 | 79 | 107 | | | | |
| 100 - 104 | 3 | 8 | 11 | | | | |
| 105 - 110 | 1 | 0 | 1 | | | | |
| Totale | 39461 | 39677 | 79138 | | | | |



Indici demografici

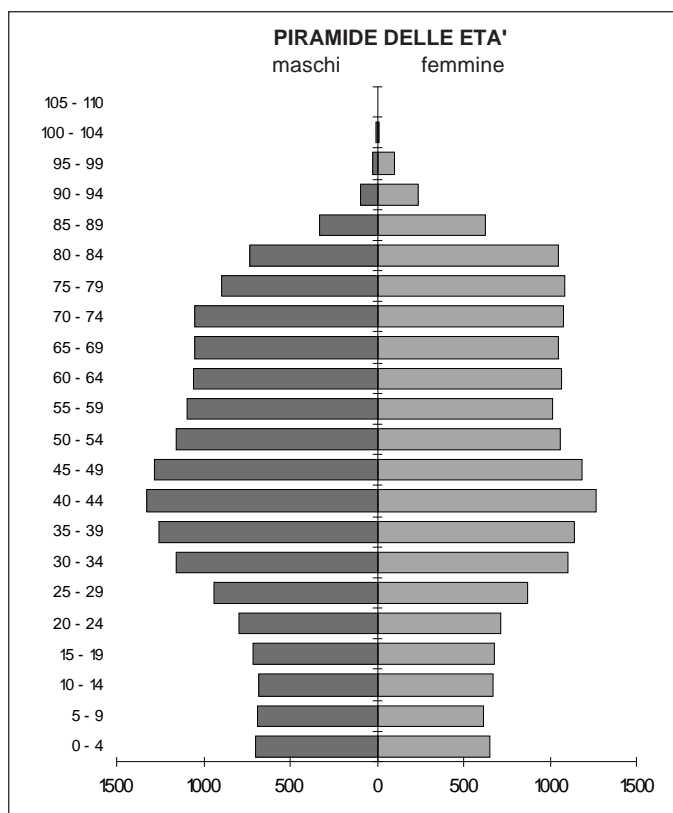
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 115,0 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 48,5 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,5 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 25,9 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 102,1 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 120,3 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 99,5 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 136 | 132 | 268 | 28 | 197 | 163 | 360 | 56 | 194 | 199 | 393 | 84 | 118 | 184 | 302 |
| 1 | 152 | 144 | 296 | 29 | 201 | 182 | 383 | 57 | 236 | 184 | 420 | 85 | 92 | 179 | 271 |
| 2 | 146 | 124 | 270 | 30 | 174 | 225 | 399 | 58 | 212 | 207 | 419 | 86 | 75 | 146 | 221 |
| 3 | 131 | 122 | 253 | 31 | 243 | 215 | 458 | 59 | 219 | 211 | 430 | 87 | 81 | 140 | 221 |
| 4 | 129 | 132 | 261 | 32 | 235 | 222 | 457 | 60 | 220 | 226 | 446 | 88 | 48 | 98 | 146 |
| 5 | 126 | 137 | 263 | 33 | 255 | 219 | 474 | 61 | 249 | 244 | 493 | 89 | 31 | 67 | 98 |
| 6 | 162 | 101 | 263 | 34 | 252 | 227 | 479 | 62 | 218 | 226 | 444 | 90 | 12 | 49 | 61 |
| 7 | 124 | 115 | 239 | 35 | 235 | 251 | 486 | 63 | 155 | 175 | 330 | 91 | 21 | 46 | 67 |
| 8 | 146 | 137 | 283 | 36 | 263 | 225 | 488 | 64 | 216 | 200 | 416 | 92 | 23 | 53 | 76 |
| 9 | 132 | 126 | 258 | 37 | 230 | 234 | 464 | 65 | 207 | 194 | 401 | 93 | 16 | 47 | 63 |
| 10 | 129 | 142 | 271 | 38 | 254 | 196 | 450 | 66 | 205 | 199 | 404 | 94 | 20 | 40 | 60 |
| 11 | 149 | 118 | 267 | 39 | 275 | 234 | 509 | 67 | 205 | 196 | 401 | 95 | 8 | 38 | 46 |
| 12 | 128 | 125 | 253 | 40 | 254 | 217 | 471 | 68 | 220 | 236 | 456 | 96 | 7 | 25 | 32 |
| 13 | 130 | 134 | 264 | 41 | 286 | 257 | 543 | 69 | 213 | 228 | 441 | 97 | 3 | 21 | 24 |
| 14 | 147 | 148 | 295 | 42 | 278 | 268 | 546 | 70 | 241 | 223 | 464 | 98 | 5 | 11 | 16 |
| 15 | 148 | 129 | 277 | 43 | 275 | 255 | 530 | 71 | 198 | 208 | 406 | 99 | 1 | 9 | 10 |
| 16 | 152 | 134 | 286 | 44 | 234 | 268 | 502 | 72 | 190 | 201 | 391 | 100 | 0 | 5 | 5 |
| 17 | 140 | 134 | 274 | 45 | 256 | 228 | 484 | 73 | 221 | 237 | 458 | 101 | 0 | 4 | 4 |
| 18 | 150 | 142 | 292 | 46 | 257 | 240 | 497 | 74 | 199 | 207 | 406 | 102 | 1 | 1 | 2 |
| 19 | 129 | 145 | 274 | 47 | 259 | 238 | 497 | 75 | 193 | 212 | 405 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 142 | 133 | 275 | 48 | 262 | 227 | 489 | 76 | 188 | 199 | 387 | 104 | 0 | 1 | 1 |
| 21 | 151 | 130 | 281 | 49 | 254 | 255 | 509 | 77 | 178 | 232 | 410 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 152 | 139 | 291 | 50 | 220 | 206 | 426 | 78 | 163 | 220 | 383 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 165 | 153 | 318 | 51 | 228 | 216 | 444 | 79 | 173 | 219 | 392 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 183 | 165 | 348 | 52 | 239 | 210 | 449 | 80 | 179 | 228 | 407 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 187 | 167 | 354 | 53 | 232 | 210 | 442 | 81 | 141 | 236 | 377 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 167 | 185 | 352 | 54 | 239 | 218 | 457 | 82 | 157 | 198 | 355 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 190 | 171 | 361 | 55 | 233 | 209 | 442 | 83 | 139 | 204 | 343 | Totale | 17.034 | 17.292 | 34.326 |

DISTRETTO SANITARIO E CENTRO PER L'IMPIEGO DI CASTELNOVO MONTI

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|-------|-------|--------|
| 0 - 4 | 694 | 654 | 1348 | 0 - 2 | 434 | 400 | 834 |
| 5 - 9 | 690 | 616 | 1306 | 3 - 5 | 386 | 391 | 777 |
| 10 - 14 | 683 | 667 | 1350 | 6 - 10 | 693 | 621 | 1314 |
| 15 - 19 | 719 | 684 | 1403 | 11 - 13 | 407 | 377 | 784 |
| 20 - 24 | 793 | 720 | 1513 | 14 - 18 | 737 | 687 | 1424 |
| 25 - 29 | 942 | 868 | 1810 | | | | |
| 30 - 34 | 1159 | 1108 | 2267 | 0 - 14 | 2067 | 1937 | 4004 |
| 35 - 39 | 1257 | 1140 | 2397 | 15 - 19 | 719 | 684 | 1403 |
| 40 - 44 | 1327 | 1265 | 2592 | 15 - 39 | 4870 | 4520 | 9390 |
| 45 - 49 | 1288 | 1188 | 2476 | 15 - 64 | 10795 | 10114 | 20909 |
| 50 - 54 | 1158 | 1060 | 2218 | | | | |
| 55 - 59 | 1094 | 1010 | 2104 | 40 - 64 | 5925 | 5594 | 11519 |
| 60 - 64 | 1058 | 1071 | 2129 | 60 - 64 | 1058 | 1071 | 2129 |
| 65 - 69 | 1050 | 1053 | 2103 | | | | |
| 70 - 74 | 1049 | 1076 | 2125 | 0 - 15 | 2215 | 2066 | 4281 |
| 75 - 79 | 895 | 1082 | 1977 | 0 - 18 | 2657 | 2476 | 5133 |
| 80 - 84 | 734 | 1050 | 1784 | | | | |
| 85 - 89 | 327 | 630 | 957 | ≥ 65 | 4172 | 5241 | 9413 |
| 90 - 94 | 92 | 235 | 327 | ≥ 75 | 2073 | 3112 | 5185 |
| 95 - 99 | 24 | 104 | 128 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 11 | 12 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 17034 | 17292 | 34326 | | | | |



Indici demografici

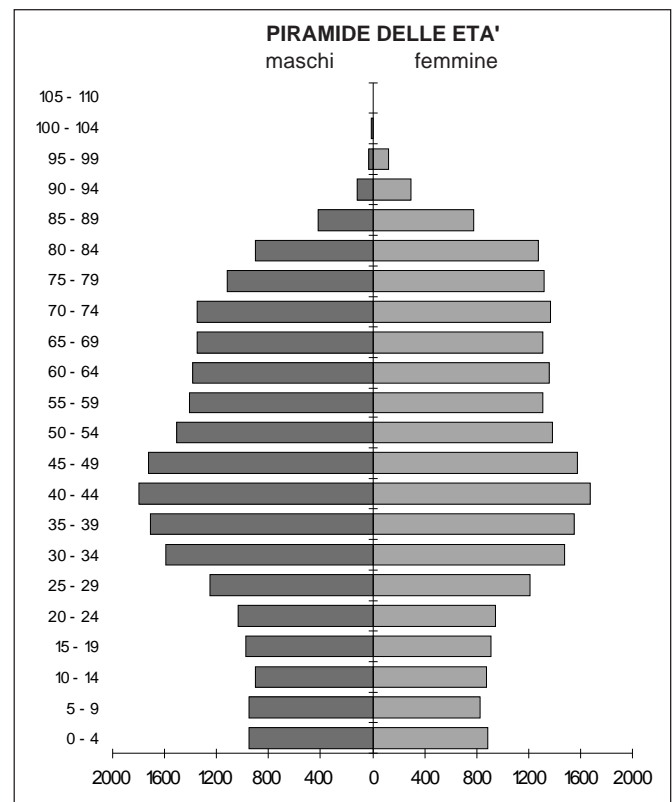
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 235,1 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 64,2 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 19,1 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 45,0 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 122,7 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 151,7 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 98,5 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 188 | 196 | 384 | 28 | 268 | 232 | 500 | 56 | 256 | 254 | 510 | 84 | 142 | 234 | 376 |
| 1 | 205 | 199 | 404 | 29 | 258 | 266 | 524 | 57 | 286 | 251 | 537 | 85 | 117 | 226 | 343 |
| 2 | 203 | 173 | 376 | 30 | 267 | 279 | 546 | 58 | 276 | 265 | 541 | 86 | 91 | 176 | 267 |
| 3 | 176 | 160 | 336 | 31 | 329 | 301 | 630 | 59 | 294 | 269 | 563 | 87 | 95 | 174 | 269 |
| 4 | 181 | 163 | 344 | 32 | 316 | 310 | 626 | 60 | 290 | 298 | 588 | 88 | 67 | 125 | 192 |
| 5 | 174 | 178 | 352 | 33 | 338 | 292 | 630 | 61 | 323 | 316 | 639 | 89 | 41 | 84 | 125 |
| 6 | 220 | 145 | 365 | 34 | 343 | 299 | 642 | 62 | 269 | 289 | 558 | 90 | 17 | 57 | 74 |
| 7 | 172 | 154 | 326 | 35 | 323 | 347 | 670 | 63 | 207 | 220 | 427 | 91 | 27 | 57 | 84 |
| 8 | 202 | 176 | 378 | 36 | 353 | 306 | 659 | 64 | 289 | 240 | 529 | 92 | 29 | 68 | 97 |
| 9 | 181 | 169 | 350 | 37 | 314 | 323 | 637 | 65 | 263 | 238 | 501 | 93 | 18 | 61 | 79 |
| 10 | 170 | 186 | 356 | 38 | 340 | 259 | 599 | 66 | 250 | 252 | 502 | 94 | 24 | 54 | 78 |
| 11 | 188 | 151 | 339 | 39 | 386 | 323 | 709 | 67 | 278 | 253 | 531 | 95 | 11 | 45 | 56 |
| 12 | 179 | 166 | 345 | 40 | 342 | 315 | 657 | 68 | 273 | 287 | 560 | 96 | 9 | 31 | 40 |
| 13 | 163 | 181 | 344 | 41 | 377 | 323 | 700 | 69 | 281 | 283 | 564 | 97 | 4 | 25 | 29 |
| 14 | 197 | 194 | 391 | 42 | 389 | 354 | 743 | 70 | 314 | 278 | 592 | 98 | 6 | 13 | 19 |
| 15 | 200 | 168 | 368 | 43 | 356 | 328 | 684 | 71 | 254 | 270 | 524 | 99 | 2 | 11 | 13 |
| 16 | 213 | 184 | 397 | 44 | 327 | 355 | 682 | 72 | 254 | 263 | 517 | 100 | 0 | 5 | 5 |
| 17 | 191 | 177 | 368 | 45 | 338 | 310 | 648 | 73 | 288 | 294 | 582 | 101 | 0 | 4 | 4 |
| 18 | 195 | 187 | 382 | 46 | 342 | 325 | 667 | 74 | 243 | 270 | 513 | 102 | 1 | 1 | 2 |
| 19 | 172 | 193 | 365 | 47 | 344 | 312 | 656 | 75 | 250 | 260 | 510 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 190 | 174 | 364 | 48 | 352 | 289 | 641 | 76 | 229 | 244 | 473 | 104 | 0 | 1 | 1 |
| 21 | 201 | 174 | 375 | 49 | 343 | 341 | 684 | 77 | 228 | 280 | 508 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 198 | 182 | 380 | 50 | 286 | 284 | 570 | 78 | 197 | 275 | 472 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 208 | 202 | 410 | 51 | 313 | 282 | 595 | 79 | 217 | 266 | 483 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 241 | 220 | 461 | 52 | 306 | 273 | 579 | 80 | 217 | 282 | 499 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 246 | 228 | 474 | 53 | 294 | 276 | 570 | 81 | 183 | 282 | 465 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 223 | 261 | 484 | 54 | 308 | 273 | 581 | 82 | 188 | 231 | 419 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 250 | 228 | 478 | 55 | 294 | 272 | 566 | 83 | 170 | 249 | 419 | Totale | 22.441 | 22.529 | 44.970 |

COMUNITA' MONTANA

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------|-------|--------|--------------|-------|-------|--------|
| 0 - 4 | 953 | 891 | 1844 | 0 - 2 | 596 | 568 | 1164 |
| 5 - 9 | 949 | 822 | 1771 | 3 - 5 | 531 | 501 | 1032 |
| 10 - 14 | 897 | 878 | 1775 | 6 - 10 | 945 | 830 | 1775 |
| 15 - 19 | 971 | 909 | 1880 | 11 - 13 | 530 | 498 | 1028 |
| 20 - 24 | 1038 | 952 | 1990 | 14 - 18 | 996 | 910 | 1906 |
| 25 - 29 | 1245 | 1215 | 2460 | | | | |
| 30 - 34 | 1593 | 1481 | 3074 | 0 - 14 | 2799 | 2591 | 5390 |
| 35 - 39 | 1716 | 1558 | 3274 | 15 - 19 | 971 | 909 | 1880 |
| 40 - 44 | 1791 | 1675 | 3466 | | | | |
| 45 - 49 | 1719 | 1577 | 3296 | 15 - 39 | 6563 | 6115 | 12678 |
| 50 - 54 | 1507 | 1388 | 2895 | 15 - 64 | 14364 | 13429 | 27793 |
| 55 - 59 | 1406 | 1311 | 2717 | | | | |
| 60 - 64 | 1378 | 1363 | 2741 | 40 - 64 | 7801 | 7314 | 15115 |
| 65 - 69 | 1345 | 1313 | 2658 | 60 - 64 | 1378 | 1363 | 2741 |
| 70 - 74 | 1353 | 1375 | 2728 | | | | |
| 75 - 79 | 1121 | 1325 | 2446 | 0 - 15 | 2999 | 2759 | 5758 |
| 80 - 84 | 900 | 1278 | 2178 | 0 - 18 | 3598 | 3307 | 6905 |
| 85 - 89 | 411 | 785 | 1196 | | | | |
| 90 - 94 | 115 | 297 | 412 | ≥ 65 | 5278 | 6509 | 11787 |
| 95 - 99 | 32 | 125 | 157 | ≥ 75 | 2580 | 3821 | 6401 |
| 100 - 104 | 1 | 11 | 12 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 22441 | 22529 | 44970 | | | | |



Indici demografici

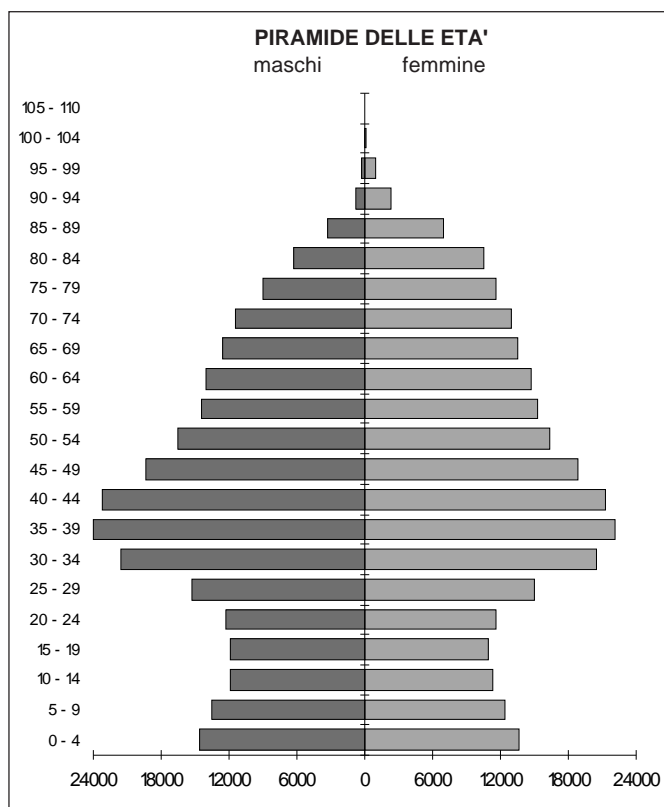
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 218,7 |
| Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100 | 61,8 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 19,4 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 42,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 119,2 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 145,8 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 99,6 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|------|------|--------|-----|------|------|--------|-----|------|------|--------|--------|---------|---------|---------|
| 0 | 2904 | 2822 | 5726 | 28 | 3298 | 3150 | 6448 | 56 | 2795 | 2956 | 5751 | 84 | 1.056 | 1.946 | 3.002 |
| 1 | 3027 | 2745 | 5772 | 29 | 3445 | 3353 | 6798 | 57 | 2828 | 2969 | 5797 | 85 | 888 | 1.857 | 2.745 |
| 2 | 2880 | 2697 | 5577 | 30 | 3838 | 3666 | 7504 | 58 | 2927 | 3227 | 6154 | 86 | 840 | 1.595 | 2.435 |
| 3 | 2863 | 2696 | 5559 | 31 | 4086 | 3891 | 7977 | 59 | 3031 | 3144 | 6175 | 87 | 702 | 1.495 | 2.197 |
| 4 | 2852 | 2670 | 5522 | 32 | 4261 | 4194 | 8455 | 60 | 3233 | 3372 | 6605 | 88 | 572 | 1.269 | 1.841 |
| 5 | 2776 | 2531 | 5307 | 33 | 4505 | 4296 | 8801 | 61 | 3113 | 3255 | 6368 | 89 | 327 | 789 | 1.116 |
| 6 | 2794 | 2542 | 5336 | 34 | 4841 | 4443 | 9284 | 62 | 3083 | 3314 | 6397 | 90 | 202 | 512 | 714 |
| 7 | 2631 | 2427 | 5058 | 35 | 4852 | 4413 | 9265 | 63 | 2169 | 2285 | 4454 | 91 | 173 | 457 | 630 |
| 8 | 2735 | 2490 | 5225 | 36 | 4933 | 4492 | 9425 | 64 | 2484 | 2569 | 5053 | 92 | 162 | 517 | 679 |
| 9 | 2539 | 2408 | 4947 | 37 | 4835 | 4347 | 9182 | 65 | 2475 | 2546 | 5021 | 93 | 155 | 485 | 640 |
| 10 | 2593 | 2375 | 4968 | 38 | 4660 | 4369 | 9029 | 66 | 2391 | 2597 | 4988 | 94 | 136 | 414 | 550 |
| 11 | 2375 | 2297 | 4672 | 39 | 4698 | 4465 | 9163 | 67 | 2482 | 2662 | 5144 | 95 | 103 | 311 | 414 |
| 12 | 2371 | 2253 | 4624 | 40 | 4774 | 4345 | 9119 | 68 | 2593 | 2876 | 5469 | 96 | 76 | 243 | 319 |
| 13 | 2260 | 2188 | 4448 | 41 | 4567 | 4176 | 8743 | 69 | 2542 | 2830 | 5372 | 97 | 41 | 196 | 237 |
| 14 | 2311 | 2253 | 4564 | 42 | 4660 | 4344 | 9004 | 70 | 2613 | 2754 | 5367 | 98 | 33 | 112 | 145 |
| 15 | 2409 | 2175 | 4584 | 43 | 4592 | 4196 | 8788 | 71 | 2302 | 2621 | 4923 | 99 | 6 | 81 | 87 |
| 16 | 2396 | 2192 | 4588 | 44 | 4524 | 4248 | 8772 | 72 | 2047 | 2440 | 4487 | 100 | 10 | 40 | 50 |
| 17 | 2379 | 2191 | 4570 | 45 | 4198 | 3878 | 8076 | 73 | 2327 | 2592 | 4919 | 101 | 5 | 28 | 33 |
| 18 | 2370 | 2152 | 4522 | 46 | 3987 | 3934 | 7921 | 74 | 2202 | 2603 | 4805 | 102 | 1 | 13 | 14 |
| 19 | 2375 | 2171 | 4546 | 47 | 3802 | 3754 | 7556 | 75 | 2004 | 2336 | 4340 | 103 | 0 | 7 | 7 |
| 20 | 2475 | 2175 | 4650 | 48 | 3784 | 3708 | 7492 | 76 | 1817 | 2251 | 4068 | 104 | 0 | 4 | 4 |
| 21 | 2375 | 2165 | 4540 | 49 | 3623 | 3537 | 7160 | 77 | 1851 | 2288 | 4139 | 105 | 1 | 0 | 1 |
| 22 | 2330 | 2218 | 4548 | 50 | 3405 | 3322 | 6727 | 78 | 1723 | 2396 | 4119 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 2502 | 2412 | 4914 | 51 | 3388 | 3410 | 6798 | 79 | 1658 | 2309 | 3967 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 2581 | 2642 | 5223 | 52 | 3348 | 3264 | 6612 | 80 | 1474 | 2243 | 3717 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 2731 | 2649 | 5380 | 53 | 3268 | 3169 | 6437 | 81 | 1389 | 2188 | 3577 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 2793 | 2906 | 5699 | 54 | 3116 | 3244 | 6360 | 82 | 1191 | 1939 | 3130 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 3056 | 3009 | 6065 | 55 | 2934 | 3020 | 5954 | 83 | 1163 | 2168 | 3331 | Totale | 256.301 | 263.180 | 519.481 |

TOTALE PROVINCIALE

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|--------|--------|--------|
| 0 - 4 | 14526 | 13630 | 28156 | 0 - 2 | 8811 | 8264 | 17075 |
| 5 - 9 | 13475 | 12398 | 25873 | 3 - 5 | 8491 | 7897 | 16388 |
| 10 - 14 | 11910 | 11366 | 23276 | 6 - 10 | 13292 | 12242 | 25534 |
| 15 - 19 | 11929 | 10881 | 22810 | 11 - 13 | 7006 | 6738 | 13744 |
| 20 - 24 | 12263 | 11612 | 23875 | 14 - 18 | 11865 | 10963 | 22828 |
| 25 - 29 | 15323 | 15067 | 30390 | | | | |
| 30 - 34 | 21531 | 20490 | 42021 | 0 - 14 | 39911 | 37394 | 77305 |
| 35 - 39 | 23978 | 22086 | 46064 | 15 - 19 | 11929 | 10881 | 22810 |
| 40 - 44 | 23117 | 21309 | 44426 | | | | |
| 45 - 49 | 19394 | 18811 | 38205 | 5 - 39 | 85024 | 80136 | 165160 |
| 50 - 54 | 16525 | 16409 | 32934 | 5 - 64 | 172657 | 166776 | 339433 |
| 55 - 59 | 14515 | 15316 | 29831 | | | | |
| 60 - 64 | 14082 | 14795 | 28877 | 40 - 64 | 87633 | 86640 | 174273 |
| 65 - 69 | 12483 | 13511 | 25994 | 60 - 64 | 14082 | 14795 | 28877 |
| 70 - 74 | 11491 | 13010 | 24501 | | | | |
| 75 - 79 | 9053 | 11580 | 20633 | 0 - 15 | 42320 | 39569 | 81889 |
| 80 - 84 | 6273 | 10484 | 16757 | 0 - 18 | 49465 | 46104 | 95569 |
| 85 - 89 | 3329 | 7005 | 10334 | | | | |
| 90 - 94 | 828 | 2385 | 3213 | ≥ 65 | 43733 | 59010 | 102743 |
| 95 - 99 | 259 | 943 | 1202 | ≥ 75 | 19759 | 32489 | 52248 |
| 100 - 104 | 16 | 92 | 108 | | | | |
| 105 - 110 | 1 | 0 | 1 | | | | |
| Totale | 256301 | 263180 | 519481 | | | | |



Indici demografici

| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 132,9 |
| Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100 | 53,0 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,8 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 30,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 105,5 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 126,6 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 97,4 |

| | | RIPARTIZIONE DEI COMUNI PER DISTRETTI SANITARI (ex UU.SS.LL.) |
|-----------|-------|--|
| EX U.S.L. | N° 8 | Bibbiano - Campegine - Cavriago - Canossa - Gattatico - MONTECCHIO EMILIA - San Polo d'Enza - Sant'Ilario d'Enza. |
| EX U.S.L. | N° 9 | Albinea - Bagnolo in Piano - Cadelbosco di Sopra - Castelnovo Sotto - Quattro Castella - REGGIO EMILIA - Vezzano sul Crostolo. |
| EX U.S.L. | N° 10 | Boretto - Brescello - Gualtieri - GUASTALLA - Luzzara - Novellara - Poviglio - Reggiolo. |
| EX U.S.L. | N° 11 | Campagnola Emilia - CORREGGIO - Fabbrico - Rio Saliceto - Rolo - San Martino in Rio. |
| EX U.S.L. | N° 12 | Baiso - Casalgrande - Castellarano - Rubiera - SCANDIANO - Viano. |
| EX U.S.L. | N° 13 | Busana - Carpineti - Casina - CASTELNOVO MONTI - Collagna - Ligonchio - Ramiseto - Toano - Vetto - Villa Minozzo. |

| | | RIPARTIZIONE DEI COMUNI PER CENTRI PER L'IMPIEGO |
|------------------|--|--|
| MONTECCHIO | | Bibbiano - Campegine - Cavriago - Canossa - Gattatico - MONTECCHIO EMILIA - San Polo d'Enza - Sant'Ilario d'Enza. |
| GUASTALLA | | Boretto - Brescello - Gualtieri - GUASTALLA - Luzzara - Novellara - Poviglio - Reggiolo. |
| REGGIOEMILIA | | Albinea - Bagnolo in Piano - Cadelbosco di Sopra - Castelnovo Sotto - Quattro Castella - REGGIO EMILIA - Vezzano sul Crostolo. |
| CORREGGIO | | Campagnola Emilia - CORREGGIO - Fabbrico - Rio Saliceto - Rolo - San Martino in Rio. |
| SCANDIANO | | Baiso - Casalgrande - Castellarano - Rubiera - SCANDIANO - Viano. |
| CASTELNOVO MONTI | | Busana - Carpineti - Casina - CASTELNOVO MONTI - Collagna - Ligonchio - Ramiseto - Toano - Vetto - Villa Minozzo. |

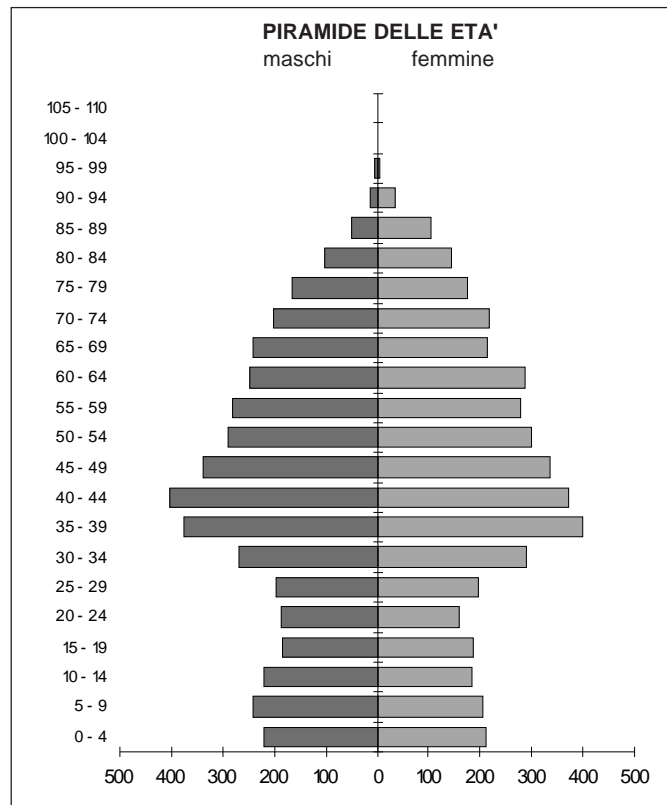
**DATI
COMUNALI**

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETA' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 34 | 39 | 73 | 28 | 32 | 44 | 76 | 56 | 43 | 59 | 102 | 84 | 21 | 27 | 48 |
| 1 | 56 | 38 | 94 | 29 | 42 | 56 | 98 | 57 | 57 | 51 | 108 | 85 | 8 | 32 | 40 |
| 2 | 36 | 47 | 83 | 30 | 56 | 44 | 100 | 58 | 62 | 60 | 122 | 86 | 14 | 28 | 42 |
| 3 | 45 | 40 | 85 | 31 | 55 | 46 | 101 | 59 | 49 | 59 | 108 | 87 | 11 | 21 | 32 |
| 4 | 48 | 48 | 96 | 32 | 50 | 56 | 106 | 60 | 65 | 67 | 132 | 88 | 10 | 17 | 27 |
| 5 | 49 | 40 | 89 | 33 | 48 | 74 | 122 | 61 | 44 | 69 | 113 | 89 | 6 | 7 | 13 |
| 6 | 41 | 43 | 84 | 34 | 59 | 69 | 128 | 62 | 51 | 54 | 105 | 90 | 3 | 11 | 14 |
| 7 | 58 | 47 | 105 | 35 | 71 | 70 | 141 | 63 | 52 | 48 | 100 | 91 | 3 | 5 | 8 |
| 8 | 49 | 42 | 91 | 36 | 69 | 73 | 142 | 64 | 37 | 48 | 85 | 92 | 2 | 5 | 7 |
| 9 | 44 | 34 | 78 | 37 | 80 | 77 | 157 | 65 | 45 | 35 | 80 | 93 | 4 | 7 | 11 |
| 10 | 54 | 36 | 90 | 38 | 90 | 91 | 181 | 66 | 52 | 35 | 87 | 94 | 1 | 7 | 8 |
| 11 | 51 | 42 | 93 | 39 | 64 | 89 | 153 | 67 | 47 | 46 | 93 | 95 | 1 | 1 | 2 |
| 12 | 45 | 40 | 85 | 40 | 81 | 75 | 156 | 68 | 48 | 51 | 99 | 96 | 2 | 3 | 5 |
| 13 | 38 | 35 | 73 | 41 | 77 | 65 | 142 | 69 | 50 | 47 | 97 | 97 | 1 | 0 | 1 |
| 14 | 32 | 31 | 63 | 42 | 81 | 79 | 160 | 70 | 44 | 52 | 96 | 98 | 1 | 1 | 2 |
| 15 | 34 | 38 | 72 | 43 | 77 | 75 | 152 | 71 | 52 | 41 | 93 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 47 | 33 | 80 | 44 | 87 | 78 | 165 | 72 | 32 | 44 | 76 | 100 | 0 | 2 | 2 |
| 17 | 27 | 37 | 64 | 45 | 71 | 63 | 134 | 73 | 40 | 43 | 83 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 33 | 44 | 77 | 46 | 67 | 67 | 134 | 74 | 33 | 36 | 69 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 44 | 35 | 79 | 47 | 71 | 68 | 139 | 75 | 36 | 39 | 75 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 32 | 37 | 69 | 48 | 65 | 67 | 132 | 76 | 27 | 33 | 60 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 35 | 29 | 64 | 49 | 64 | 71 | 135 | 77 | 42 | 45 | 87 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 33 | 31 | 64 | 50 | 76 | 63 | 139 | 78 | 33 | 37 | 70 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 39 | 31 | 70 | 51 | 43 | 58 | 101 | 79 | 29 | 22 | 51 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 47 | 33 | 80 | 52 | 54 | 59 | 113 | 80 | 25 | 27 | 52 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 39 | 27 | 66 | 53 | 64 | 70 | 134 | 81 | 24 | 35 | 59 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 36 | 27 | 63 | 54 | 54 | 50 | 104 | 82 | 21 | 28 | 49 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 46 | 43 | 89 | 55 | 69 | 48 | 117 | 83 | 11 | 28 | 39 | Totale | 4.228 | 4.305 | 8.533 |

Comune di Albinea

| Classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|------|------|--------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 219 | 212 | 431 | 0 - 2 | 126 | 124 | 250 |
| 5 - 9 | 241 | 206 | 447 | 3 - 5 | 142 | 128 | 270 |
| 10 - 14 | 220 | 184 | 404 | 6 - 10 | 246 | 202 | 448 |
| 15 - 19 | 185 | 187 | 372 | 11 - 13 | 134 | 117 | 251 |
| 20 - 24 | 186 | 161 | 347 | 14 - 18 | 173 | 183 | 356 |
| 25 - 29 | 195 | 197 | 392 | | | | |
| 30 - 34 | 268 | 289 | 557 | | | | |
| 35 - 39 | 374 | 400 | 774 | 0 - 14 | 680 | 602 | 1282 |
| 40 - 44 | 403 | 372 | 775 | 15 - 19 | 185 | 187 | 372 |
| 45 - 49 | 338 | 336 | 674 | | | | |
| 50 - 54 | 291 | 300 | 591 | 15 - 39 | 1208 | 1234 | 2442 |
| 55 - 59 | 280 | 277 | 557 | 15 - 64 | 2769 | 2805 | 5574 |
| 60 - 64 | 249 | 286 | 535 | | | | |
| 65 - 69 | 242 | 214 | 456 | | | | |
| 70 - 74 | 201 | 216 | 417 | 40 - 64 | 1561 | 1571 | 3132 |
| 75 - 79 | 167 | 176 | 343 | 60 - 64 | 249 | 286 | 535 |
| 80 - 84 | 102 | 145 | 247 | | | | |
| 85 - 89 | 49 | 105 | 154 | 0 - 15 | 714 | 640 | 1354 |
| 90 - 94 | 13 | 35 | 48 | 0 - 18 | 821 | 754 | 1575 |
| 95 - 99 | 5 | 5 | 10 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 2 | 2 | ≥ 65 | 779 | 898 | 1677 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 336 | 468 | 804 |
| Totale | 4228 | 4305 | 8533 | | | | |



Indici demografici

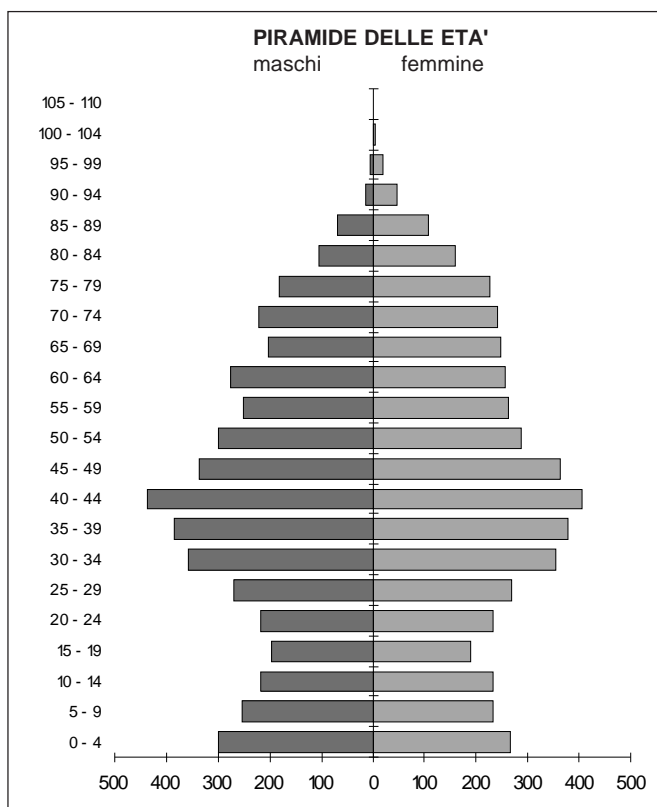
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 130,8 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 53,1 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 23,0 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 30,1 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 128,3 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 143,8 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 98,2 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 49 | 51 | 100 | 28 | 58 | 51 | 109 | 56 | 48 | 61 | 109 | 84 | 22 | 25 | 47 |
| 1 | 63 | 51 | 114 | 29 | 62 | 67 | 129 | 57 | 54 | 50 | 104 | 85 | 18 | 26 | 44 |
| 2 | 57 | 61 | 118 | 30 | 54 | 66 | 120 | 58 | 56 | 48 | 104 | 86 | 22 | 24 | 46 |
| 3 | 58 | 48 | 106 | 31 | 71 | 69 | 140 | 59 | 46 | 52 | 98 | 87 | 10 | 24 | 34 |
| 4 | 73 | 54 | 127 | 32 | 72 | 74 | 146 | 60 | 64 | 56 | 120 | 88 | 13 | 22 | 35 |
| 5 | 58 | 53 | 111 | 33 | 72 | 75 | 147 | 61 | 60 | 48 | 108 | 89 | 4 | 12 | 16 |
| 6 | 65 | 49 | 114 | 34 | 89 | 71 | 160 | 62 | 60 | 63 | 123 | 90 | 3 | 10 | 13 |
| 7 | 47 | 44 | 91 | 35 | 86 | 79 | 165 | 63 | 37 | 43 | 80 | 91 | 3 | 10 | 13 |
| 8 | 47 | 43 | 90 | 36 | 82 | 80 | 162 | 64 | 54 | 46 | 100 | 92 | 3 | 8 | 11 |
| 9 | 38 | 45 | 83 | 37 | 60 | 75 | 135 | 65 | 42 | 49 | 91 | 93 | 3 | 7 | 10 |
| 10 | 50 | 43 | 93 | 38 | 68 | 70 | 138 | 66 | 40 | 44 | 84 | 94 | 1 | 11 | 12 |
| 11 | 40 | 54 | 94 | 39 | 88 | 74 | 162 | 67 | 39 | 63 | 102 | 95 | 3 | 7 | 10 |
| 12 | 44 | 60 | 104 | 40 | 97 | 91 | 188 | 68 | 45 | 44 | 89 | 96 | 2 | 6 | 8 |
| 13 | 43 | 26 | 69 | 41 | 74 | 80 | 154 | 69 | 37 | 47 | 84 | 97 | 0 | 2 | 2 |
| 14 | 39 | 51 | 90 | 42 | 91 | 64 | 155 | 70 | 53 | 60 | 113 | 98 | 0 | 2 | 2 |
| 15 | 40 | 35 | 75 | 43 | 95 | 74 | 169 | 71 | 40 | 49 | 89 | 99 | 0 | 4 | 4 |
| 16 | 45 | 35 | 80 | 44 | 79 | 98 | 177 | 72 | 44 | 31 | 75 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 35 | 43 | 78 | 45 | 71 | 80 | 151 | 73 | 41 | 48 | 89 | 101 | 0 | 1 | 1 |
| 18 | 40 | 43 | 83 | 46 | 82 | 87 | 169 | 74 | 43 | 54 | 97 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 37 | 34 | 71 | 47 | 72 | 65 | 137 | 75 | 46 | 43 | 89 | 103 | 0 | 1 | 1 |
| 20 | 36 | 40 | 76 | 48 | 57 | 58 | 115 | 76 | 28 | 40 | 68 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 46 | 45 | 91 | 49 | 55 | 72 | 127 | 77 | 40 | 48 | 88 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 44 | 47 | 91 | 50 | 66 | 55 | 121 | 78 | 40 | 59 | 99 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 49 | 47 | 96 | 51 | 66 | 61 | 127 | 79 | 27 | 35 | 62 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 42 | 53 | 95 | 52 | 63 | 56 | 119 | 80 | 23 | 40 | 63 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 43 | 48 | 91 | 53 | 53 | 56 | 109 | 81 | 22 | 32 | 54 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 54 | 50 | 104 | 54 | 52 | 58 | 110 | 82 | 19 | 34 | 53 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 52 | 54 | 106 | 55 | 47 | 51 | 98 | 83 | 20 | 30 | 50 | Totale | 4.591 | 4.785 | 9.376 |

Comune di Bagnolo in Piano

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 300 | 265 | 565 | 0 - 2 | 169 | 163 | 332 |
| 5 - 9 | 255 | 234 | 489 | 3 - 5 | 189 | 155 | 344 |
| 10 - 14 | 216 | 234 | 450 | 6 - 10 | 247 | 224 | 471 |
| 15 - 19 | 197 | 190 | 387 | 11 - 13 | 127 | 140 | 267 |
| 20 - 24 | 217 | 232 | 449 | 14 - 18 | 199 | 207 | 406 |
| 25 - 29 | 269 | 270 | 539 | | | | |
| 30 - 34 | 358 | 355 | 713 | | | | |
| 35 - 39 | 384 | 378 | 762 | | | | |
| 40 - 44 | 436 | 407 | 843 | 0 - 14 | 771 | 733 | 1504 |
| 45 - 49 | 337 | 362 | 699 | 15 - 19 | 197 | 190 | 387 |
| 50 - 54 | 300 | 286 | 586 | | | | |
| 55 - 59 | 251 | 262 | 513 | 15 - 39 | 1425 | 1425 | 2850 |
| 60 - 64 | 275 | 256 | 531 | 15 - 64 | 3024 | 2998 | 6022 |
| 65 - 69 | 203 | 247 | 450 | | | | |
| 70 - 74 | 221 | 242 | 463 | 40 - 64 | 1599 | 1573 | 3172 |
| 75 - 79 | 181 | 225 | 406 | 60 - 64 | 275 | 256 | 531 |
| 80 - 84 | 106 | 161 | 267 | | | | |
| 85 - 89 | 67 | 108 | 175 | 0 - 15 | 811 | 768 | 1579 |
| 90 - 94 | 13 | 46 | 59 | 0 - 18 | 931 | 889 | 1820 |
| 95 - 99 | 5 | 21 | 26 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 4 | 4 | ≥ 65 | 796 | 1054 | 1850 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 372 | 565 | 937 |
| Totale | 4591 | 4785 | 9376 | | | | |



Indici demografici

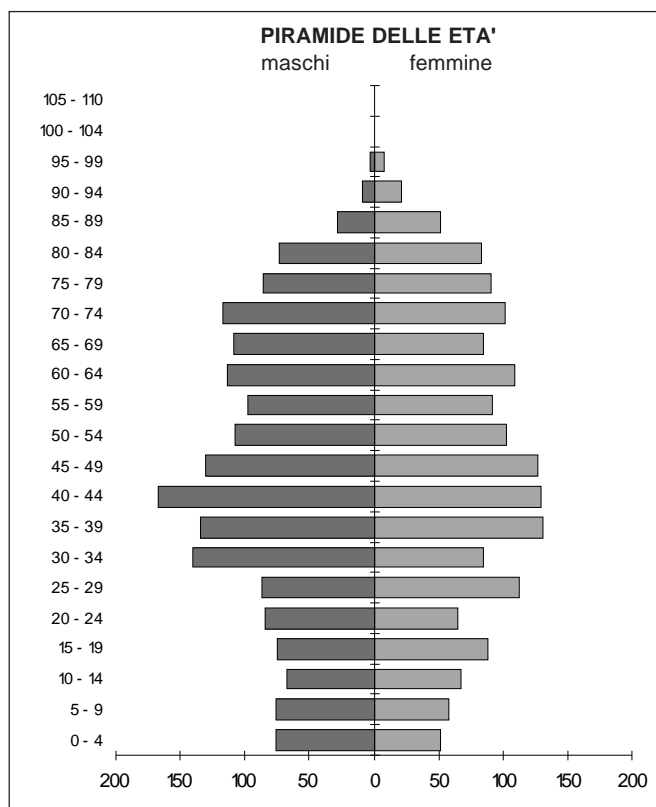
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 123,0 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 55,7 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 25,0 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 30,7 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 111,3 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 137,2 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 95,9 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 16 | 15 | 31 | 28 | 16 | 19 | 35 | 56 | 20 | 21 | 41 | 84 | 9 | 22 | 31 |
| 1 | 12 | 14 | 26 | 29 | 21 | 22 | 43 | 57 | 13 | 16 | 29 | 85 | 8 | 15 | 23 |
| 2 | 21 | 11 | 32 | 30 | 33 | 11 | 44 | 58 | 24 | 22 | 46 | 86 | 6 | 8 | 14 |
| 3 | 13 | 4 | 17 | 31 | 23 | 22 | 45 | 59 | 26 | 18 | 44 | 87 | 4 | 13 | 17 |
| 4 | 14 | 8 | 22 | 32 | 26 | 20 | 46 | 60 | 27 | 27 | 54 | 88 | 6 | 7 | 13 |
| 5 | 17 | 7 | 24 | 33 | 25 | 13 | 38 | 61 | 23 | 25 | 48 | 89 | 4 | 9 | 13 |
| 6 | 16 | 12 | 28 | 34 | 33 | 18 | 51 | 62 | 18 | 21 | 39 | 90 | 1 | 4 | 5 |
| 7 | 12 | 15 | 27 | 35 | 26 | 22 | 48 | 63 | 17 | 13 | 30 | 91 | 3 | 4 | 7 |
| 8 | 16 | 11 | 27 | 36 | 22 | 20 | 42 | 64 | 29 | 23 | 52 | 92 | 3 | 5 | 8 |
| 9 | 15 | 13 | 28 | 37 | 27 | 30 | 57 | 65 | 18 | 12 | 30 | 93 | 1 | 2 | 3 |
| 10 | 11 | 18 | 29 | 38 | 23 | 21 | 44 | 66 | 18 | 19 | 37 | 94 | 1 | 6 | 7 |
| 11 | 11 | 8 | 19 | 39 | 36 | 38 | 74 | 67 | 29 | 22 | 51 | 95 | 2 | 2 | 4 |
| 12 | 18 | 16 | 34 | 40 | 26 | 28 | 54 | 68 | 14 | 10 | 24 | 96 | 1 | 2 | 3 |
| 13 | 11 | 11 | 22 | 41 | 32 | 20 | 52 | 69 | 30 | 22 | 52 | 97 | 0 | 2 | 2 |
| 14 | 16 | 14 | 30 | 42 | 44 | 27 | 71 | 70 | 26 | 18 | 44 | 98 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 10 | 17 | 27 | 43 | 27 | 25 | 52 | 71 | 26 | 22 | 48 | 99 | 0 | 2 | 2 |
| 16 | 20 | 15 | 35 | 44 | 38 | 30 | 68 | 72 | 24 | 24 | 48 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 18 | 18 | 36 | 45 | 30 | 29 | 59 | 73 | 23 | 21 | 44 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 11 | 19 | 30 | 46 | 21 | 25 | 46 | 74 | 18 | 17 | 35 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 16 | 19 | 35 | 47 | 32 | 21 | 53 | 75 | 20 | 20 | 40 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 18 | 10 | 28 | 48 | 28 | 22 | 50 | 76 | 18 | 16 | 34 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 21 | 13 | 34 | 49 | 20 | 30 | 50 | 77 | 18 | 18 | 36 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 18 | 9 | 27 | 50 | 16 | 21 | 37 | 78 | 16 | 19 | 35 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 11 | 17 | 28 | 51 | 30 | 18 | 48 | 79 | 14 | 17 | 31 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 17 | 16 | 33 | 52 | 27 | 21 | 48 | 80 | 19 | 18 | 37 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 22 | 19 | 41 | 53 | 16 | 26 | 42 | 81 | 22 | 15 | 37 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 18 | 33 | 51 | 54 | 18 | 17 | 35 | 82 | 9 | 11 | 20 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 10 | 19 | 29 | 55 | 15 | 15 | 30 | 83 | 14 | 17 | 31 | Totale | 1.782 | 1.659 | 3.441 |

Comune di Baiso

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|------|------|--------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 76 | 52 | 128 | 0 - 2 | 49 | 40 | 89 |
| 5 - 9 | 76 | 58 | 134 | 3 - 5 | 44 | 19 | 63 |
| 10 - 14 | 67 | 67 | 134 | 6 - 10 | 70 | 69 | 139 |
| 15 - 19 | 75 | 88 | 163 | 11 - 13 | 40 | 35 | 75 |
| 20 - 24 | 85 | 65 | 150 | 14 - 18 | 75 | 83 | 158 |
| 25 - 29 | 87 | 112 | 199 | | | | |
| 30 - 34 | 140 | 84 | 224 | | | | |
| 35 - 39 | 134 | 131 | 265 | 0 - 14 | 219 | 177 | 396 |
| 40 - 44 | 167 | 130 | 297 | 15 - 19 | 75 | 88 | 163 |
| 45 - 49 | 131 | 127 | 258 | | | | |
| 50 - 54 | 107 | 103 | 210 | 15 - 39 | 521 | 480 | 1001 |
| 55 - 59 | 98 | 92 | 190 | 15 - 64 | 1138 | 1041 | 2179 |
| 60 - 64 | 114 | 109 | 223 | | | | |
| 65 - 69 | 109 | 85 | 194 | 40 - 64 | 617 | 561 | 1178 |
| 70 - 74 | 117 | 102 | 219 | 60 - 64 | 114 | 109 | 223 |
| 75 - 79 | 86 | 90 | 176 | | | | |
| 80 - 84 | 73 | 83 | 156 | 0 - 15 | 229 | 194 | 423 |
| 85 - 89 | 28 | 52 | 80 | 0 - 18 | 278 | 246 | 524 |
| 90 - 94 | 9 | 21 | 30 | | | | |
| 95 - 99 | 3 | 8 | 11 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | ≥ 65 | 425 | 441 | 866 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 199 | 254 | 453 |
| Totale | 1782 | 1659 | 3441 | | | | |



Indici demografici

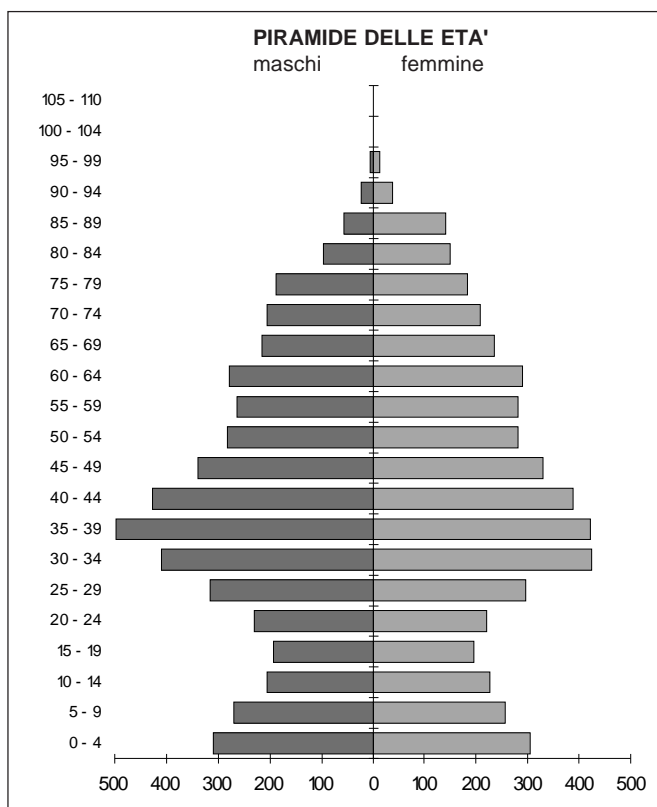
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 218,7 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 57,9 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 18,2 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 39,7 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 117,7 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 136,8 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 107,4 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 62 | 70 | 132 | 28 | 73 | 63 | 136 | 56 | 49 | 62 | 111 | 84 | 12 | 27 | 39 |
| 1 | 57 | 57 | 114 | 29 | 83 | 78 | 161 | 57 | 49 | 53 | 102 | 85 | 16 | 49 | 65 |
| 2 | 63 | 53 | 116 | 30 | 59 | 73 | 132 | 58 | 44 | 49 | 93 | 86 | 15 | 29 | 44 |
| 3 | 74 | 66 | 140 | 31 | 89 | 64 | 153 | 59 | 59 | 53 | 112 | 87 | 10 | 32 | 42 |
| 4 | 54 | 58 | 112 | 32 | 75 | 97 | 172 | 60 | 59 | 63 | 122 | 88 | 5 | 19 | 24 |
| 5 | 45 | 49 | 94 | 33 | 75 | 99 | 174 | 61 | 61 | 54 | 115 | 89 | 9 | 11 | 20 |
| 6 | 54 | 64 | 118 | 34 | 110 | 90 | 200 | 62 | 68 | 56 | 124 | 90 | 4 | 6 | 10 |
| 7 | 48 | 46 | 94 | 35 | 113 | 85 | 198 | 63 | 50 | 54 | 104 | 91 | 3 | 8 | 11 |
| 8 | 61 | 48 | 109 | 36 | 99 | 93 | 192 | 64 | 39 | 63 | 102 | 92 | 8 | 3 | 11 |
| 9 | 60 | 51 | 111 | 37 | 94 | 87 | 181 | 65 | 40 | 49 | 89 | 93 | 4 | 8 | 12 |
| 10 | 50 | 55 | 105 | 38 | 95 | 75 | 170 | 66 | 33 | 56 | 89 | 94 | 3 | 13 | 16 |
| 11 | 35 | 36 | 71 | 39 | 96 | 82 | 178 | 67 | 49 | 32 | 81 | 95 | 1 | 4 | 5 |
| 12 | 39 | 49 | 88 | 40 | 90 | 87 | 177 | 68 | 47 | 49 | 96 | 96 | 0 | 5 | 5 |
| 13 | 37 | 41 | 78 | 41 | 78 | 81 | 159 | 69 | 44 | 49 | 93 | 97 | 1 | 2 | 3 |
| 14 | 44 | 45 | 89 | 42 | 81 | 85 | 166 | 70 | 43 | 49 | 92 | 98 | 2 | 1 | 3 |
| 15 | 34 | 38 | 72 | 43 | 79 | 70 | 149 | 71 | 40 | 39 | 79 | 99 | 0 | 2 | 2 |
| 16 | 34 | 40 | 74 | 44 | 98 | 65 | 163 | 72 | 39 | 42 | 81 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 39 | 43 | 82 | 45 | 72 | 70 | 142 | 73 | 38 | 42 | 80 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 49 | 35 | 84 | 46 | 69 | 67 | 136 | 74 | 45 | 37 | 82 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 37 | 40 | 77 | 47 | 58 | 76 | 134 | 75 | 41 | 36 | 77 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 43 | 38 | 81 | 48 | 59 | 59 | 118 | 76 | 44 | 33 | 77 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 43 | 39 | 82 | 49 | 80 | 58 | 138 | 77 | 37 | 25 | 62 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 42 | 39 | 81 | 50 | 61 | 58 | 119 | 78 | 28 | 41 | 69 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 57 | 50 | 107 | 51 | 55 | 68 | 123 | 79 | 37 | 49 | 86 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 45 | 55 | 100 | 52 | 59 | 60 | 119 | 80 | 27 | 27 | 54 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 52 | 46 | 98 | 53 | 54 | 43 | 97 | 81 | 19 | 39 | 58 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 50 | 60 | 110 | 54 | 51 | 52 | 103 | 82 | 18 | 22 | 40 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 56 | 50 | 106 | 55 | 61 | 63 | 124 | 83 | 19 | 35 | 54 | Totale | 4.789 | 4.887 | 9.676 |

Comune di Bibbiano

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|------|------|--------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 310 | 304 | 614 | 0 - 2 | 182 | 180 | 362 |
| 5 - 9 | 268 | 258 | 526 | 3 - 5 | 173 | 173 | 346 |
| 10 - 14 | 205 | 226 | 431 | 6 - 10 | 273 | 264 | 537 |
| 15 - 19 | 193 | 196 | 389 | 11 - 13 | 111 | 126 | 237 |
| 20 - 24 | 230 | 221 | 451 | 14 - 18 | 200 | 201 | 401 |
| 25 - 29 | 314 | 297 | 611 | | | | |
| 30 - 34 | 408 | 423 | 831 | 0 - 14 | 783 | 788 | 1571 |
| 35 - 39 | 497 | 422 | 919 | 15 - 19 | 193 | 196 | 389 |
| 40 - 44 | 426 | 388 | 814 | 15 - 39 | 1642 | 1559 | 3201 |
| 45 - 49 | 338 | 330 | 668 | 15 - 64 | 3225 | 3128 | 6353 |
| 50 - 54 | 280 | 281 | 561 | | | | |
| 55 - 59 | 262 | 280 | 542 | 40 - 64 | 1583 | 1569 | 3152 |
| 60 - 64 | 277 | 290 | 567 | 60 - 64 | 277 | 290 | 567 |
| 65 - 69 | 213 | 235 | 448 | | | | |
| 70 - 74 | 205 | 209 | 414 | 0 - 15 | 817 | 826 | 1643 |
| 75 - 79 | 187 | 184 | 371 | 0 - 18 | 939 | 944 | 1883 |
| 80 - 84 | 95 | 150 | 245 | | | | |
| 85 - 89 | 55 | 140 | 195 | ≥ 65 | 781 | 971 | 1752 |
| 90 - 94 | 22 | 38 | 60 | ≥ 75 | 363 | 527 | 890 |
| 95 - 99 | 4 | 14 | 18 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 4789 | 4887 | 9676 | | | | |



Indici demografici

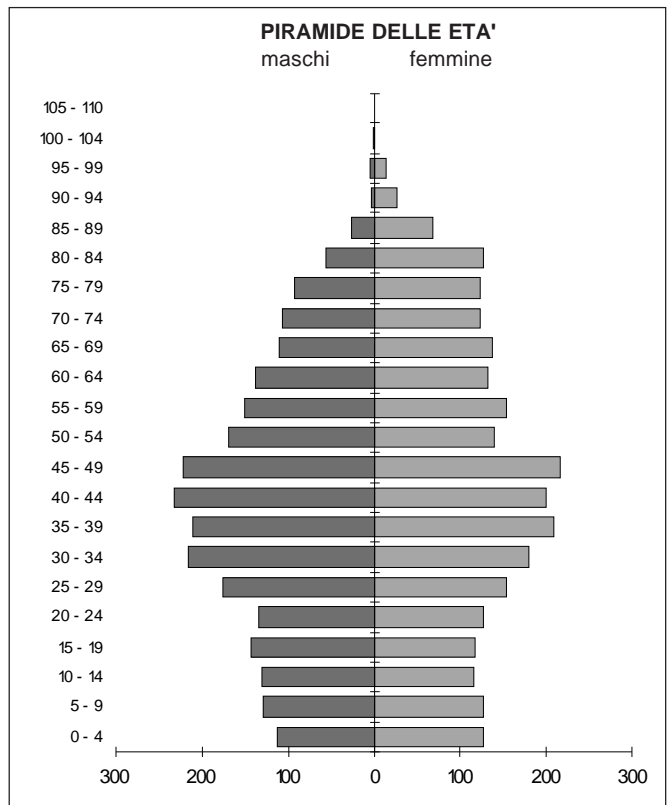
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 111,5 |
| Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100 | 52,3 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 24,7 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 27,6 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 98,5 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 145,8 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 98,0 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETA' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|------|------|--------|
| 0 | 21 | 27 | 48 | 28 | 34 | 33 | 67 | 56 | 37 | 38 | 75 | 84 | 7 | 24 | 31 |
| 1 | 24 | 22 | 46 | 29 | 31 | 44 | 75 | 57 | 25 | 32 | 57 | 85 | 9 | 26 | 35 |
| 2 | 28 | 26 | 54 | 30 | 47 | 39 | 86 | 58 | 36 | 26 | 62 | 86 | 8 | 13 | 21 |
| 3 | 18 | 29 | 47 | 31 | 31 | 33 | 64 | 59 | 31 | 28 | 59 | 87 | 6 | 12 | 18 |
| 4 | 21 | 22 | 43 | 32 | 47 | 41 | 88 | 60 | 33 | 27 | 60 | 88 | 3 | 13 | 16 |
| 5 | 35 | 18 | 53 | 33 | 42 | 26 | 68 | 61 | 33 | 24 | 57 | 89 | 0 | 4 | 4 |
| 6 | 18 | 24 | 42 | 34 | 50 | 40 | 90 | 62 | 31 | 25 | 56 | 90 | 0 | 5 | 5 |
| 7 | 26 | 35 | 61 | 35 | 56 | 42 | 98 | 63 | 21 | 21 | 42 | 91 | 0 | 6 | 6 |
| 8 | 22 | 29 | 51 | 36 | 49 | 34 | 83 | 64 | 20 | 36 | 56 | 92 | 2 | 4 | 6 |
| 9 | 28 | 20 | 48 | 37 | 31 | 48 | 79 | 65 | 22 | 27 | 49 | 93 | 0 | 7 | 7 |
| 10 | 33 | 15 | 48 | 38 | 34 | 43 | 77 | 66 | 28 | 22 | 50 | 94 | 1 | 4 | 5 |
| 11 | 24 | 26 | 50 | 39 | 41 | 42 | 83 | 67 | 19 | 26 | 45 | 95 | 2 | 4 | 6 |
| 12 | 26 | 26 | 52 | 40 | 45 | 37 | 82 | 68 | 23 | 23 | 46 | 96 | 2 | 4 | 6 |
| 13 | 25 | 28 | 53 | 41 | 52 | 38 | 90 | 69 | 19 | 40 | 59 | 97 | 0 | 4 | 4 |
| 14 | 22 | 20 | 42 | 42 | 46 | 47 | 93 | 70 | 22 | 27 | 49 | 98 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 23 | 31 | 54 | 43 | 41 | 37 | 78 | 71 | 17 | 24 | 41 | 99 | 0 | 2 | 2 |
| 16 | 34 | 20 | 54 | 44 | 48 | 41 | 89 | 72 | 21 | 21 | 42 | 100 | 1 | 0 | 1 |
| 17 | 31 | 21 | 52 | 45 | 42 | 44 | 86 | 73 | 26 | 28 | 54 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 28 | 21 | 49 | 46 | 57 | 44 | 101 | 74 | 20 | 24 | 44 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 27 | 24 | 51 | 47 | 41 | 45 | 86 | 75 | 23 | 28 | 51 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 26 | 24 | 50 | 48 | 47 | 48 | 95 | 76 | 22 | 26 | 48 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 21 | 23 | 44 | 49 | 35 | 35 | 70 | 77 | 11 | 27 | 38 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 28 | 25 | 53 | 50 | 31 | 31 | 62 | 78 | 24 | 18 | 42 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 30 | 25 | 55 | 51 | 30 | 23 | 53 | 79 | 12 | 24 | 36 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 29 | 29 | 58 | 52 | 35 | 13 | 48 | 80 | 12 | 21 | 33 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 31 | 26 | 57 | 53 | 35 | 35 | 70 | 81 | 15 | 30 | 45 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 35 | 23 | 58 | 54 | 37 | 38 | 75 | 82 | 13 | 29 | 42 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 45 | 28 | 73 | 55 | 21 | 31 | 52 | 83 | 9 | 22 | 31 | Totale | 2561 | 2616 | 5177 |

Comune di Boretto

| Classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|------|------|--------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 112 | 126 | 238 | 0 - 2 | 73 | 75 | 148 |
| 5 - 9 | 129 | 126 | 255 | 3 - 5 | 74 | 69 | 143 |
| 10 - 14 | 130 | 115 | 245 | 6 - 10 | 127 | 123 | 250 |
| 15 - 19 | 143 | 117 | 260 | 11 - 13 | 75 | 80 | 155 |
| 20 - 24 | 134 | 126 | 260 | 14 - 18 | 138 | 113 | 251 |
| 25 - 29 | 176 | 154 | 330 | | | | |
| 30 - 34 | 217 | 179 | 396 | | | | |
| 35 - 39 | 211 | 209 | 420 | 0 - 14 | 371 | 367 | 738 |
| 40 - 44 | 232 | 200 | 432 | 15 - 19 | 143 | 117 | 260 |
| 45 - 49 | 222 | 216 | 438 | | | | |
| 50 - 54 | 168 | 140 | 308 | 15 - 39 | 881 | 785 | 1666 |
| 55 - 59 | 150 | 155 | 305 | 15 - 64 | 1791 | 1629 | 3420 |
| 60 - 64 | 138 | 133 | 271 | | | | |
| 65 - 69 | 111 | 138 | 249 | 40 - 64 | 910 | 844 | 1754 |
| 70 - 74 | 106 | 124 | 230 | 60 - 64 | 138 | 133 | 271 |
| 75 - 79 | 92 | 123 | 215 | | | | |
| 80 - 84 | 56 | 126 | 182 | | | | |
| 85 - 89 | 26 | 68 | 94 | 0 - 15 | 394 | 398 | 792 |
| 90 - 94 | 3 | 26 | 29 | 0 - 18 | 487 | 460 | 947 |
| 95 - 99 | 4 | 14 | 18 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 1 | 2 | ≥ 65 | 399 | 620 | 1019 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 182 | 358 | 540 |
| Totale | 2561 | 2616 | 5177 | | | | |



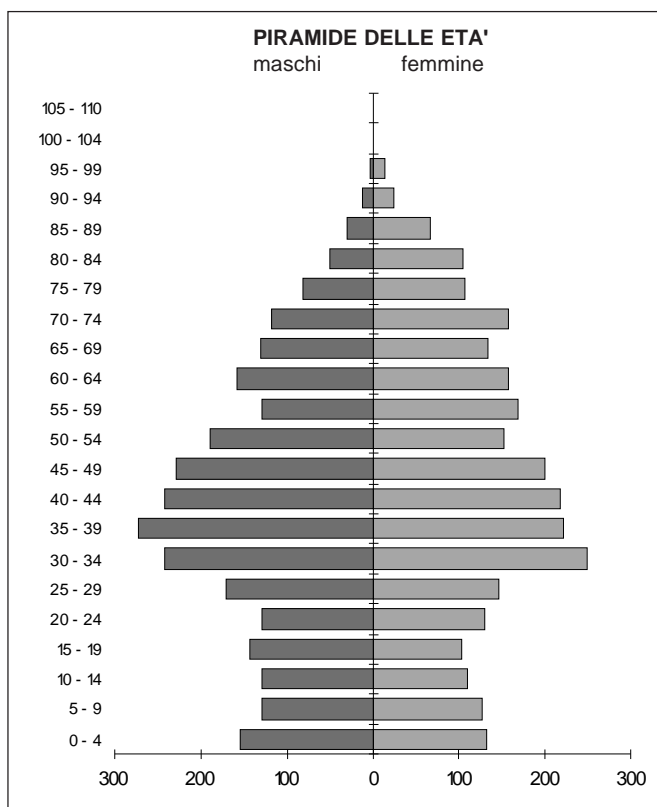
| Indici demografici | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 138,1 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 51,4 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 21,6 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 29,8 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 105,3 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 104,2 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 97,9 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 31 | 28 | 59 | 28 | 36 | 22 | 58 | 56 | 29 | 28 | 57 | 84 | 11 | 23 | 34 |
| 1 | 37 | 25 | 62 | 29 | 42 | 40 | 82 | 57 | 30 | 35 | 65 | 85 | 6 | 12 | 18 |
| 2 | 32 | 22 | 54 | 30 | 47 | 47 | 94 | 58 | 21 | 38 | 59 | 86 | 6 | 15 | 21 |
| 3 | 25 | 19 | 44 | 31 | 48 | 51 | 99 | 59 | 22 | 37 | 59 | 87 | 8 | 21 | 29 |
| 4 | 29 | 38 | 67 | 32 | 49 | 53 | 102 | 60 | 35 | 34 | 69 | 88 | 7 | 13 | 20 |
| 5 | 19 | 20 | 39 | 33 | 47 | 46 | 93 | 61 | 41 | 35 | 76 | 89 | 4 | 6 | 10 |
| 6 | 29 | 22 | 51 | 34 | 51 | 52 | 103 | 62 | 38 | 35 | 73 | 90 | 2 | 6 | 8 |
| 7 | 26 | 30 | 56 | 35 | 45 | 50 | 95 | 63 | 26 | 30 | 56 | 91 | 4 | 3 | 7 |
| 8 | 29 | 29 | 58 | 36 | 63 | 46 | 109 | 64 | 18 | 23 | 41 | 92 | 1 | 10 | 11 |
| 9 | 25 | 26 | 51 | 37 | 57 | 46 | 103 | 65 | 27 | 33 | 60 | 93 | 4 | 3 | 7 |
| 10 | 24 | 25 | 49 | 38 | 49 | 37 | 86 | 66 | 24 | 30 | 54 | 94 | 1 | 3 | 4 |
| 11 | 29 | 26 | 55 | 39 | 58 | 43 | 101 | 67 | 19 | 19 | 38 | 95 | 2 | 5 | 7 |
| 12 | 26 | 17 | 43 | 40 | 60 | 45 | 105 | 68 | 38 | 31 | 69 | 96 | 0 | 6 | 6 |
| 13 | 29 | 18 | 47 | 41 | 45 | 44 | 89 | 69 | 23 | 21 | 44 | 97 | 1 | 1 | 2 |
| 14 | 21 | 25 | 46 | 42 | 43 | 49 | 92 | 70 | 18 | 29 | 47 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 29 | 15 | 44 | 43 | 48 | 38 | 86 | 71 | 25 | 30 | 55 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 25 | 25 | 50 | 44 | 46 | 42 | 88 | 72 | 19 | 36 | 55 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 29 | 14 | 43 | 45 | 45 | 41 | 86 | 73 | 28 | 31 | 59 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 31 | 33 | 64 | 46 | 50 | 38 | 88 | 74 | 27 | 31 | 58 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 29 | 16 | 45 | 47 | 48 | 35 | 83 | 75 | 18 | 18 | 36 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 22 | 24 | 46 | 48 | 37 | 40 | 77 | 76 | 17 | 34 | 51 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 20 | 18 | 38 | 49 | 49 | 45 | 94 | 77 | 20 | 18 | 38 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 25 | 29 | 54 | 50 | 41 | 32 | 73 | 78 | 14 | 11 | 25 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 28 | 33 | 61 | 51 | 36 | 33 | 69 | 79 | 12 | 25 | 37 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 33 | 27 | 60 | 52 | 44 | 29 | 73 | 80 | 10 | 21 | 31 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 35 | 30 | 65 | 53 | 34 | 29 | 63 | 81 | 10 | 25 | 35 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 21 | 23 | 44 | 54 | 33 | 30 | 63 | 82 | 7 | 19 | 26 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 36 | 32 | 68 | 55 | 27 | 30 | 57 | 83 | 12 | 16 | 28 | Totale | 2.737 | 2.725 | 5.462 |

Comune di Brescello

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 154 | 132 | 286 | 0 - 2 | 100 | 75 | 175 |
| 5 - 9 | 128 | 127 | 255 | 3 - 5 | 73 | 77 | 150 |
| 10 - 14 | 129 | 111 | 240 | 6 - 10 | 133 | 132 | 265 |
| 15 - 19 | 143 | 103 | 246 | 11 - 13 | 84 | 61 | 145 |
| 20 - 24 | 128 | 131 | 259 | 14 - 18 | 135 | 112 | 247 |
| 25 - 29 | 170 | 147 | 317 | | | | |
| 30 - 34 | 242 | 249 | 491 | 0 - 14 | 411 | 370 | 781 |
| 35 - 39 | 272 | 222 | 494 | 15 - 19 | 143 | 103 | 246 |
| 40 - 44 | 242 | 218 | 460 | 15 - 39 | 955 | 852 | 1807 |
| 45 - 49 | 229 | 199 | 428 | 15 - 64 | 1901 | 1747 | 3648 |
| 50 - 54 | 188 | 153 | 341 | | | | |
| 55 - 59 | 129 | 168 | 297 | 40 - 64 | 946 | 895 | 1841 |
| 60 - 64 | 158 | 157 | 315 | 60 - 64 | 158 | 157 | 315 |
| 65 - 69 | 131 | 134 | 265 | | | | |
| 70 - 74 | 117 | 157 | 274 | 0 - 15 | 440 | 385 | 825 |
| 75 - 79 | 81 | 106 | 187 | 0 - 18 | 525 | 457 | 982 |
| 80 - 84 | 50 | 104 | 154 | | | | |
| 85 - 89 | 31 | 67 | 98 | ≥ 65 | 425 | 608 | 1033 |
| 90 - 94 | 12 | 25 | 37 | ≥ 75 | 177 | 317 | 494 |
| 95 - 99 | 3 | 14 | 17 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 2737 | 2725 | 5462 | | | | |



Indici demografici

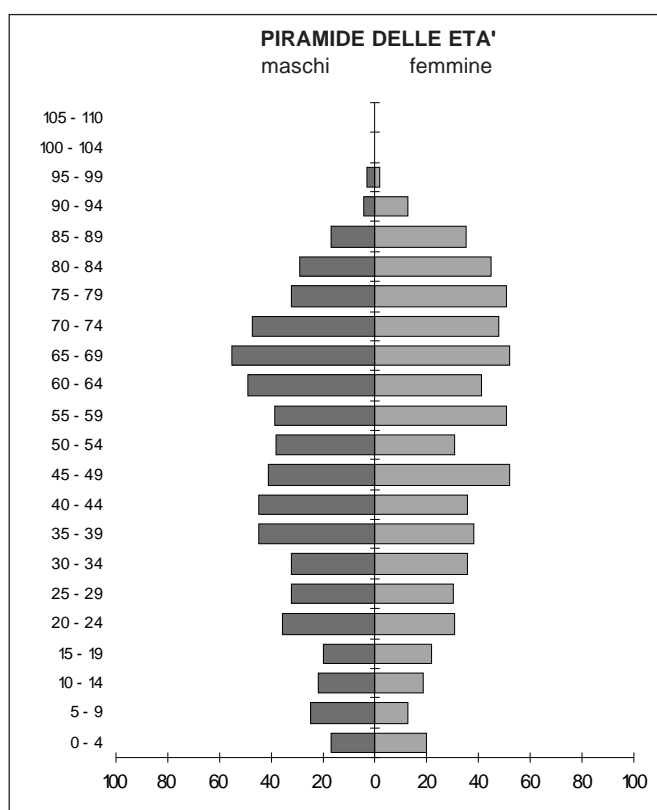
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 132,3 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 49,7 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 21,4 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 28,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 101,9 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 128,0 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 100,4 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|---|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-----|-----|--------|
| 0 | 1 | 3 | 4 | 28 | 7 | 10 | 17 | 56 | 4 | 7 | 11 | 84 | 4 | 5 | 9 |
| 1 | 8 | 4 | 12 | 29 | 9 | 7 | 16 | 57 | 9 | 9 | 18 | 85 | 3 | 10 | 13 |
| 2 | 2 | 3 | 5 | 30 | 4 | 8 | 12 | 58 | 7 | 10 | 17 | 86 | 3 | 7 | 10 |
| 3 | 2 | 3 | 5 | 31 | 8 | 6 | 14 | 59 | 10 | 13 | 23 | 87 | 5 | 9 | 14 |
| 4 | 4 | 7 | 11 | 32 | 3 | 10 | 13 | 60 | 12 | 9 | 21 | 88 | 2 | 7 | 9 |
| 5 | 4 | 1 | 5 | 33 | 10 | 6 | 16 | 61 | 11 | 9 | 20 | 89 | 4 | 2 | 6 |
| 6 | 7 | 0 | 7 | 34 | 7 | 6 | 13 | 62 | 16 | 10 | 26 | 90 | 0 | 6 | 6 |
| 7 | 5 | 5 | 10 | 35 | 9 | 7 | 16 | 63 | 7 | 9 | 16 | 91 | 2 | 1 | 3 |
| 8 | 7 | 2 | 9 | 36 | 12 | 10 | 22 | 64 | 3 | 4 | 7 | 92 | 1 | 4 | 5 |
| 9 | 2 | 5 | 7 | 37 | 7 | 6 | 13 | 65 | 6 | 8 | 14 | 93 | 1 | 0 | 1 |
| 10 | 5 | 4 | 9 | 38 | 9 | 6 | 15 | 66 | 13 | 13 | 26 | 94 | 0 | 2 | 2 |
| 11 | 5 | 4 | 9 | 39 | 8 | 9 | 17 | 67 | 15 | 11 | 26 | 95 | 1 | 1 | 2 |
| 12 | 3 | 3 | 6 | 40 | 12 | 7 | 19 | 68 | 10 | 15 | 25 | 96 | 2 | 0 | 2 |
| 13 | 5 | 6 | 11 | 41 | 8 | 6 | 14 | 69 | 11 | 5 | 16 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 4 | 2 | 6 | 42 | 10 | 10 | 20 | 70 | 14 | 16 | 30 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 4 | 7 | 11 | 43 | 10 | 9 | 19 | 71 | 10 | 8 | 18 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 5 | 4 | 9 | 44 | 5 | 4 | 9 | 72 | 8 | 10 | 18 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 4 | 2 | 6 | 45 | 6 | 8 | 14 | 73 | 8 | 8 | 16 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 1 | 4 | 5 | 46 | 9 | 8 | 17 | 74 | 7 | 6 | 13 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 6 | 5 | 11 | 47 | 7 | 9 | 16 | 75 | 9 | 7 | 16 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 7 | 5 | 12 | 48 | 8 | 16 | 24 | 76 | 4 | 7 | 11 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 6 | 5 | 11 | 49 | 11 | 11 | 22 | 77 | 8 | 17 | 25 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 4 | 8 | 12 | 50 | 8 | 7 | 15 | 78 | 3 | 10 | 13 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 10 | 6 | 16 | 51 | 8 | 4 | 12 | 79 | 8 | 10 | 18 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 9 | 7 | 16 | 52 | 11 | 5 | 16 | 80 | 9 | 10 | 19 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 6 | 6 | 12 | 53 | 4 | 11 | 15 | 81 | 6 | 8 | 14 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 3 | 6 | 9 | 54 | 7 | 4 | 11 | 82 | 4 | 13 | 17 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 7 | 1 | 8 | 55 | 9 | 12 | 21 | 83 | 6 | 9 | 15 | Totale | 628 | 666 | 1.294 |

Comune di Busana

| Classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-----|-----|--------|--------------|-----|-----|--------|
| 0-4 | 17 | 20 | 37 | 0-2 | 11 | 10 | 21 |
| 5-9 | 25 | 13 | 38 | 3-5 | 10 | 11 | 21 |
| 10-14 | 22 | 19 | 41 | 6-10 | 26 | 16 | 42 |
| 15-19 | 20 | 22 | 42 | 11-13 | 13 | 13 | 26 |
| 20-24 | 36 | 31 | 67 | 14-18 | 18 | 19 | 37 |
| 25-29 | 32 | 30 | 62 | | | | |
| 30-34 | 32 | 36 | 68 | 0-14 | 64 | 52 | 116 |
| 35-39 | 45 | 38 | 83 | 15-19 | 20 | 22 | 42 |
| 40-44 | 45 | 36 | 81 | | | | |
| 45-49 | 41 | 52 | 93 | 15-39 | 165 | 157 | 322 |
| 50-54 | 38 | 31 | 69 | 15-64 | 377 | 368 | 745 |
| 55-59 | 39 | 51 | 90 | | | | |
| 60-64 | 49 | 41 | 90 | 40-64 | 212 | 211 | 423 |
| 65-69 | 55 | 52 | 107 | 60-64 | 49 | 41 | 90 |
| 70-74 | 47 | 48 | 95 | | | | |
| 75-79 | 32 | 51 | 83 | 0-15 | 68 | 59 | 127 |
| 80-84 | 29 | 45 | 74 | 0-18 | 78 | 69 | 147 |
| 85-89 | 17 | 35 | 52 | | | | |
| 90-94 | 4 | 13 | 17 | ≥ 65 | 187 | 246 | 433 |
| 95-99 | 3 | 2 | 5 | ≥ 75 | 85 | 146 | 231 |
| 100-104 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 105-110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 628 | 666 | 1294 | | | | |



Indici demografici

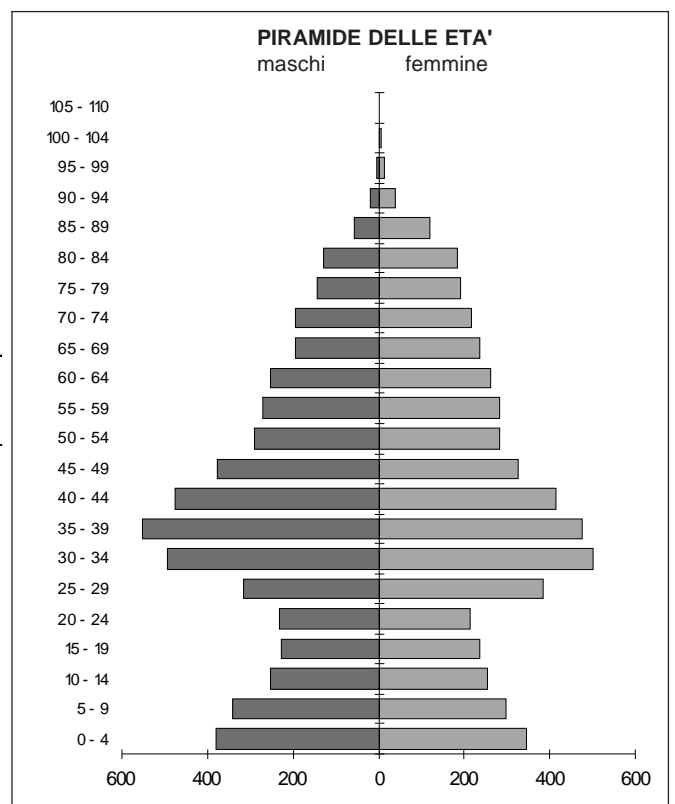
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 373,3 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 73,7 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 15,6 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 58,1 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 131,4 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 214,3 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 94,3 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 76 | 67 | 143 | 28 | 81 | 87 | 168 | 56 | 57 | 44 | 101 | 84 | 26 | 43 | 69 |
| 1 | 87 | 59 | 146 | 29 | 77 | 79 | 156 | 57 | 57 | 47 | 104 | 85 | 14 | 30 | 44 |
| 2 | 72 | 79 | 151 | 30 | 97 | 85 | 182 | 58 | 42 | 74 | 116 | 86 | 18 | 24 | 42 |
| 3 | 76 | 73 | 149 | 31 | 88 | 88 | 176 | 59 | 62 | 57 | 119 | 87 | 15 | 21 | 36 |
| 4 | 70 | 65 | 135 | 32 | 118 | 97 | 215 | 60 | 64 | 53 | 117 | 88 | 5 | 30 | 35 |
| 5 | 71 | 68 | 139 | 33 | 98 | 118 | 216 | 61 | 57 | 59 | 116 | 89 | 5 | 15 | 20 |
| 6 | 76 | 60 | 136 | 34 | 92 | 115 | 207 | 62 | 62 | 67 | 129 | 90 | 4 | 7 | 11 |
| 7 | 76 | 56 | 132 | 35 | 104 | 80 | 184 | 63 | 38 | 39 | 77 | 91 | 4 | 6 | 10 |
| 8 | 65 | 58 | 123 | 36 | 113 | 105 | 218 | 64 | 34 | 42 | 76 | 92 | 4 | 10 | 14 |
| 9 | 52 | 57 | 109 | 37 | 120 | 90 | 210 | 65 | 36 | 35 | 71 | 93 | 2 | 8 | 10 |
| 10 | 54 | 46 | 100 | 38 | 95 | 101 | 196 | 66 | 46 | 41 | 87 | 94 | 6 | 6 | 12 |
| 11 | 58 | 53 | 111 | 39 | 120 | 99 | 219 | 67 | 48 | 66 | 114 | 95 | 1 | 3 | 4 |
| 12 | 56 | 53 | 109 | 40 | 103 | 90 | 193 | 68 | 29 | 47 | 76 | 96 | 2 | 3 | 5 |
| 13 | 38 | 47 | 85 | 41 | 105 | 80 | 185 | 69 | 37 | 47 | 84 | 97 | 1 | 3 | 4 |
| 14 | 46 | 56 | 102 | 42 | 105 | 84 | 189 | 70 | 46 | 52 | 98 | 98 | 1 | 2 | 3 |
| 15 | 45 | 41 | 86 | 43 | 79 | 90 | 169 | 71 | 30 | 45 | 75 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 43 | 42 | 85 | 44 | 85 | 71 | 156 | 72 | 34 | 37 | 71 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 54 | 58 | 112 | 45 | 80 | 65 | 145 | 73 | 43 | 40 | 83 | 101 | 0 | 2 | 2 |
| 18 | 35 | 43 | 78 | 46 | 78 | 71 | 149 | 74 | 42 | 42 | 84 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 50 | 51 | 101 | 47 | 68 | 63 | 131 | 75 | 38 | 38 | 76 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 36 | 49 | 85 | 48 | 80 | 65 | 145 | 76 | 29 | 41 | 70 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 55 | 41 | 96 | 49 | 70 | 62 | 132 | 77 | 25 | 45 | 70 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 45 | 34 | 79 | 50 | 52 | 68 | 120 | 78 | 30 | 29 | 59 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 42 | 46 | 88 | 51 | 51 | 61 | 112 | 79 | 21 | 39 | 60 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 52 | 45 | 97 | 52 | 61 | 57 | 118 | 80 | 38 | 41 | 79 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 45 | 70 | 115 | 53 | 63 | 53 | 116 | 81 | 26 | 31 | 57 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 55 | 60 | 115 | 54 | 62 | 43 | 105 | 82 | 14 | 36 | 50 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 57 | 88 | 145 | 55 | 55 | 61 | 116 | 83 | 24 | 33 | 57 | Totale | 5.204 | 5.275 | 10.479 |

Comune di Cadelbosco di Sopra

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 381 | 343 | 724 | 0 - 2 | 235 | 205 | 440 |
| 5 - 9 | 340 | 299 | 639 | 3 - 5 | 217 | 206 | 423 |
| 10 - 14 | 252 | 255 | 507 | 6 - 10 | 323 | 277 | 600 |
| 15 - 19 | 227 | 235 | 462 | 11 - 13 | 152 | 153 | 305 |
| 20 - 24 | 230 | 215 | 445 | 14 - 18 | 223 | 240 | 463 |
| 25 - 29 | 315 | 384 | 699 | | | | |
| 30 - 34 | 493 | 503 | 996 | | | | |
| 35 - 39 | 552 | 475 | 1027 | | | | |
| 40 - 44 | 477 | 415 | 892 | 0 - 14 | 973 | 897 | 1870 |
| 45 - 49 | 376 | 326 | 702 | 15 - 19 | 227 | 235 | 462 |
| 50 - 54 | 289 | 282 | 571 | | | | |
| 55 - 59 | 273 | 283 | 556 | 15 - 39 | 1817 | 1812 | 3629 |
| 60 - 64 | 255 | 260 | 515 | 15 - 64 | 3487 | 3378 | 6865 |
| 65 - 69 | 196 | 236 | 432 | | | | |
| 70 - 74 | 195 | 216 | 411 | 40 - 64 | 1670 | 1566 | 3236 |
| 75 - 79 | 143 | 192 | 335 | 60 - 64 | 255 | 260 | 515 |
| 80 - 84 | 128 | 184 | 312 | | | | |
| 85 - 89 | 57 | 120 | 177 | 0 - 6 | 1018 | 938 | 1956 |
| 90 - 94 | 20 | 37 | 57 | 0 - 18 | 1150 | 1081 | 2231 |
| 95 - 99 | 5 | 11 | 16 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 4 | 4 | ≥ 65 | 744 | 1000 | 1744 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 353 | 548 | 901 |
| Totale | 5204 | 5275 | 10479 | | | | |



Indici demografici

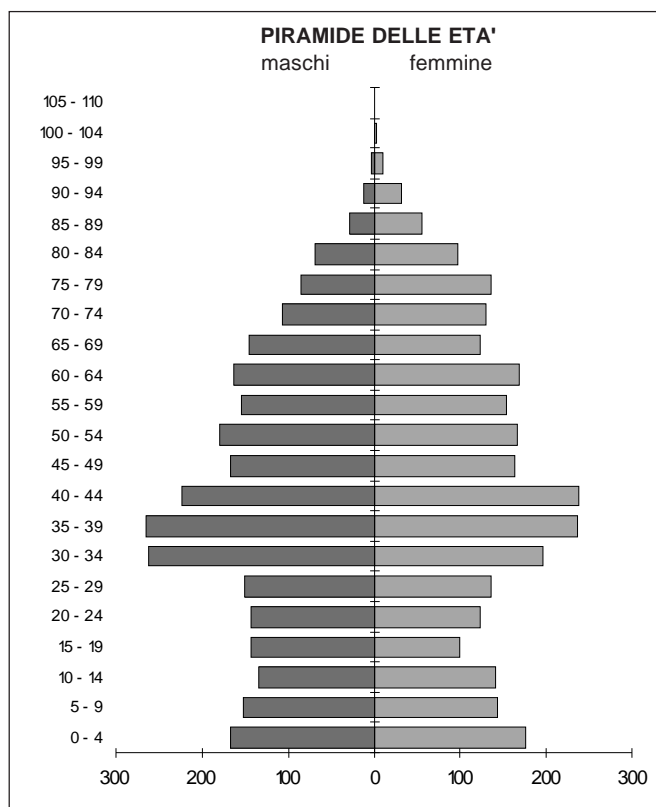
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 93,3 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 52,6 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 27,2 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 25,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 89,2 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 111,5 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 98,7 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 33 | 33 | 66 | 28 | 32 | 26 | 58 | 56 | 29 | 22 | 51 | 84 | 7 | 16 | 23 |
| 1 | 37 | 34 | 71 | 29 | 32 | 31 | 63 | 57 | 34 | 34 | 68 | 85 | 8 | 13 | 21 |
| 2 | 27 | 37 | 64 | 30 | 52 | 35 | 87 | 58 | 26 | 36 | 62 | 86 | 6 | 17 | 23 |
| 3 | 35 | 40 | 75 | 31 | 58 | 41 | 99 | 59 | 26 | 35 | 61 | 87 | 6 | 11 | 17 |
| 4 | 34 | 32 | 66 | 32 | 54 | 38 | 92 | 60 | 38 | 32 | 70 | 88 | 7 | 9 | 16 |
| 5 | 35 | 27 | 62 | 33 | 50 | 31 | 81 | 61 | 46 | 43 | 89 | 89 | 2 | 6 | 8 |
| 6 | 35 | 33 | 68 | 34 | 47 | 51 | 98 | 62 | 38 | 30 | 68 | 90 | 4 | 4 | 8 |
| 7 | 21 | 30 | 51 | 35 | 56 | 57 | 113 | 63 | 13 | 33 | 46 | 91 | 2 | 4 | 6 |
| 8 | 32 | 29 | 61 | 36 | 47 | 46 | 93 | 64 | 29 | 30 | 59 | 92 | 0 | 9 | 9 |
| 9 | 30 | 25 | 55 | 37 | 73 | 40 | 113 | 65 | 39 | 24 | 63 | 93 | 2 | 9 | 11 |
| 10 | 25 | 36 | 61 | 38 | 36 | 47 | 83 | 66 | 23 | 28 | 51 | 94 | 4 | 6 | 10 |
| 11 | 32 | 27 | 59 | 39 | 54 | 47 | 101 | 67 | 27 | 27 | 54 | 95 | 1 | 2 | 3 |
| 12 | 22 | 31 | 53 | 40 | 46 | 44 | 90 | 68 | 23 | 24 | 47 | 96 | 1 | 2 | 3 |
| 13 | 36 | 26 | 62 | 41 | 47 | 52 | 99 | 69 | 33 | 21 | 54 | 97 | 0 | 4 | 4 |
| 14 | 19 | 22 | 41 | 42 | 40 | 47 | 87 | 70 | 15 | 25 | 40 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 28 | 14 | 42 | 43 | 48 | 47 | 95 | 71 | 24 | 21 | 45 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 27 | 24 | 51 | 44 | 43 | 48 | 91 | 72 | 20 | 33 | 53 | 100 | 0 | 2 | 2 |
| 17 | 32 | 19 | 51 | 45 | 42 | 33 | 75 | 73 | 25 | 26 | 51 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 24 | 26 | 50 | 46 | 36 | 26 | 62 | 74 | 22 | 26 | 48 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 32 | 16 | 48 | 47 | 36 | 37 | 73 | 75 | 32 | 23 | 55 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 33 | 29 | 62 | 48 | 25 | 37 | 62 | 76 | 12 | 23 | 35 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 28 | 22 | 50 | 49 | 28 | 31 | 59 | 77 | 20 | 25 | 45 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 28 | 21 | 49 | 50 | 38 | 23 | 61 | 78 | 6 | 35 | 41 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 24 | 25 | 49 | 51 | 34 | 37 | 71 | 79 | 15 | 29 | 44 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 31 | 27 | 58 | 52 | 33 | 32 | 65 | 80 | 11 | 26 | 37 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 30 | 27 | 57 | 53 | 38 | 37 | 75 | 81 | 15 | 26 | 41 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 28 | 23 | 51 | 54 | 36 | 37 | 73 | 82 | 20 | 17 | 37 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 28 | 28 | 56 | 55 | 40 | 28 | 68 | 83 | 15 | 13 | 28 | Totale | 2.753 | 2.732 | 5.485 |

Comune di Campagnola Emilia

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 166 | 176 | 342 | 0 - 2 | 97 | 104 | 201 |
| 5 - 9 | 153 | 144 | 297 | 3 - 5 | 104 | 99 | 203 |
| 10 - 14 | 134 | 142 | 276 | 6 - 10 | 143 | 153 | 296 |
| 15 - 19 | 143 | 99 | 242 | 11 - 13 | 90 | 84 | 174 |
| 20 - 24 | 144 | 124 | 268 | 14 - 18 | 130 | 105 | 235 |
| 25 - 29 | 150 | 135 | 285 | | | | |
| 30 - 34 | 261 | 196 | 457 | 0 - 14 | 453 | 462 | 915 |
| 35 - 39 | 266 | 237 | 503 | 15 - 19 | 143 | 99 | 242 |
| 40 - 44 | 224 | 238 | 462 | | | | |
| 45 - 49 | 167 | 164 | 331 | 15 - 39 | 964 | 791 | 1755 |
| 50 - 54 | 179 | 166 | 345 | 15 - 64 | 1853 | 1682 | 3535 |
| 55 - 59 | 155 | 155 | 310 | | | | |
| 60 - 64 | 164 | 168 | 332 | 40 - 64 | 889 | 891 | 1780 |
| 65 - 69 | 145 | 124 | 269 | 60 - 64 | 164 | 168 | 332 |
| 70 - 74 | 106 | 131 | 237 | | | | |
| 75 - 79 | 85 | 135 | 220 | 0 - 15 | 481 | 476 | 957 |
| 80 - 84 | 68 | 98 | 166 | 0 - 18 | 564 | 545 | 1109 |
| 85 - 89 | 29 | 56 | 85 | | | | |
| 90 - 94 | 12 | 32 | 44 | ≥ 65 | 447 | 588 | 1035 |
| 95 - 99 | 2 | 10 | 12 | ≥ 75 | 196 | 333 | 529 |
| 100 - 104 | 0 | 2 | 2 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 2753 | 2732 | 5485 | | | | |



Indici demografici

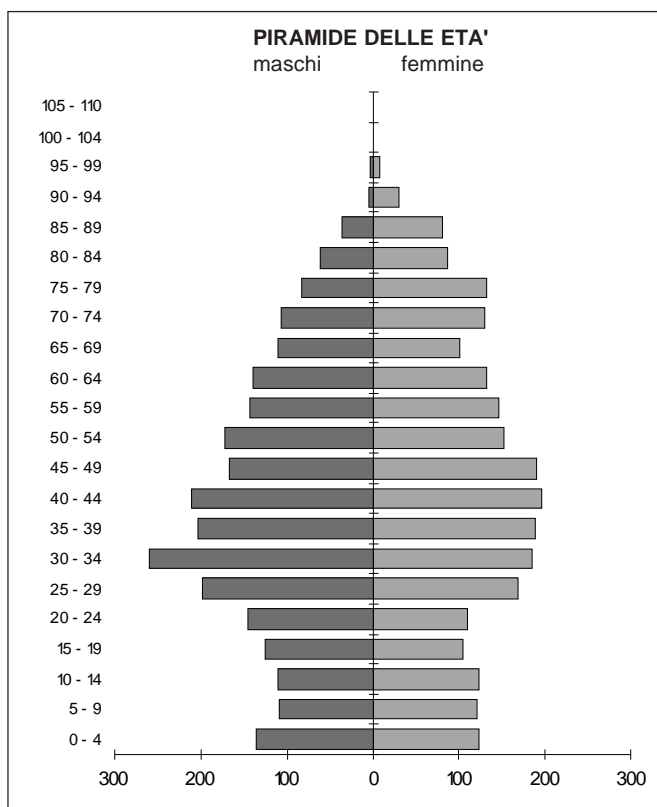
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 113,1 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 55,2 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 25,9 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 29,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 101,4 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 137,2 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 100,8 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 33 | 17 | 50 | 28 | 42 | 28 | 70 | 56 | 29 | 22 | 51 | 84 | 9 | 15 | 24 |
| 1 | 21 | 29 | 50 | 29 | 42 | 42 | 84 | 57 | 27 | 22 | 49 | 85 | 11 | 25 | 36 |
| 2 | 22 | 28 | 50 | 30 | 39 | 24 | 63 | 58 | 26 | 37 | 63 | 86 | 12 | 15 | 27 |
| 3 | 33 | 24 | 57 | 31 | 50 | 35 | 85 | 59 | 25 | 35 | 60 | 87 | 6 | 19 | 25 |
| 4 | 27 | 25 | 52 | 32 | 54 | 33 | 87 | 60 | 33 | 36 | 69 | 88 | 4 | 15 | 19 |
| 5 | 14 | 29 | 43 | 33 | 70 | 47 | 117 | 61 | 26 | 26 | 52 | 89 | 3 | 8 | 11 |
| 6 | 27 | 31 | 58 | 34 | 47 | 46 | 93 | 62 | 31 | 33 | 64 | 90 | 3 | 5 | 8 |
| 7 | 19 | 19 | 38 | 35 | 42 | 37 | 79 | 63 | 18 | 18 | 36 | 91 | 0 | 2 | 2 |
| 8 | 27 | 17 | 44 | 36 | 35 | 45 | 80 | 64 | 31 | 19 | 50 | 92 | 0 | 12 | 12 |
| 9 | 21 | 26 | 47 | 37 | 33 | 33 | 66 | 65 | 24 | 20 | 44 | 93 | 1 | 8 | 9 |
| 10 | 10 | 30 | 40 | 38 | 53 | 39 | 92 | 66 | 23 | 26 | 49 | 94 | 1 | 3 | 4 |
| 11 | 31 | 22 | 53 | 39 | 40 | 34 | 74 | 67 | 19 | 16 | 35 | 95 | 0 | 6 | 6 |
| 12 | 25 | 29 | 54 | 40 | 55 | 43 | 98 | 68 | 23 | 20 | 43 | 96 | 1 | 1 | 2 |
| 13 | 22 | 22 | 44 | 41 | 35 | 32 | 67 | 69 | 22 | 20 | 42 | 97 | 1 | 2 | 3 |
| 14 | 22 | 21 | 43 | 42 | 38 | 36 | 74 | 70 | 20 | 25 | 45 | 98 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 32 | 26 | 58 | 43 | 45 | 32 | 77 | 71 | 24 | 32 | 56 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 18 | 23 | 41 | 44 | 37 | 53 | 90 | 72 | 15 | 18 | 33 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 24 | 19 | 43 | 45 | 42 | 34 | 76 | 73 | 25 | 31 | 56 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 34 | 19 | 53 | 46 | 25 | 41 | 66 | 74 | 23 | 24 | 47 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 17 | 17 | 34 | 47 | 31 | 34 | 65 | 75 | 26 | 20 | 46 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 37 | 23 | 60 | 48 | 29 | 38 | 67 | 76 | 15 | 26 | 41 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 29 | 13 | 42 | 49 | 40 | 43 | 83 | 77 | 16 | 25 | 41 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 30 | 23 | 53 | 50 | 31 | 25 | 56 | 78 | 13 | 36 | 49 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 24 | 19 | 43 | 51 | 43 | 30 | 73 | 79 | 13 | 25 | 38 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 25 | 33 | 58 | 52 | 36 | 37 | 73 | 80 | 19 | 16 | 35 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 29 | 30 | 59 | 53 | 34 | 28 | 62 | 81 | 11 | 17 | 28 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 30 | 34 | 64 | 54 | 28 | 32 | 60 | 82 | 7 | 14 | 21 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 55 | 35 | 90 | 55 | 36 | 31 | 67 | 83 | 15 | 24 | 39 | Totale | 2.521 | 2.514 | 5.035 |

Comune di Campegine

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 136 | 123 | 259 | 0 - 2 | 76 | 74 | 150 |
| 5 - 9 | 108 | 122 | 230 | 3 - 5 | 74 | 78 | 152 |
| 10 - 14 | 110 | 124 | 234 | 6 - 10 | 104 | 123 | 227 |
| 15 - 19 | 125 | 104 | 229 | 11 - 13 | 78 | 73 | 151 |
| 20 - 24 | 145 | 111 | 256 | 14 - 18 | 130 | 108 | 238 |
| 25 - 29 | 198 | 169 | 367 | | | | |
| 30 - 34 | 260 | 185 | 445 | | | | |
| 35 - 39 | 203 | 188 | 391 | 0 - 14 | 354 | 369 | 723 |
| 40 - 44 | 210 | 196 | 406 | 15 - 19 | 125 | 104 | 229 |
| 45 - 49 | 167 | 190 | 357 | | | | |
| 50 - 54 | 172 | 152 | 324 | 15 - 39 | 931 | 757 | 1688 |
| 55 - 59 | 143 | 147 | 290 | 15 - 64 | 1762 | 1574 | 3336 |
| 60 - 64 | 139 | 132 | 271 | | | | |
| 65 - 69 | 111 | 102 | 213 | | | | |
| 70 - 74 | 107 | 130 | 237 | 40 - 64 | 831 | 817 | 1648 |
| 75 - 79 | 83 | 132 | 215 | 60 - 64 | 139 | 132 | 271 |
| 80 - 84 | 61 | 86 | 147 | | | | |
| 85 - 89 | 36 | 82 | 118 | 0 - 15 | 386 | 395 | 781 |
| 90 - 94 | 5 | 30 | 35 | 0 - 18 | 462 | 456 | 918 |
| 95 - 99 | 2 | 9 | 11 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | ≥ 65 | 405 | 571 | 976 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 187 | 339 | 526 |
| Totale | 2521 | 2514 | 5035 | | | | |



Indici demografici

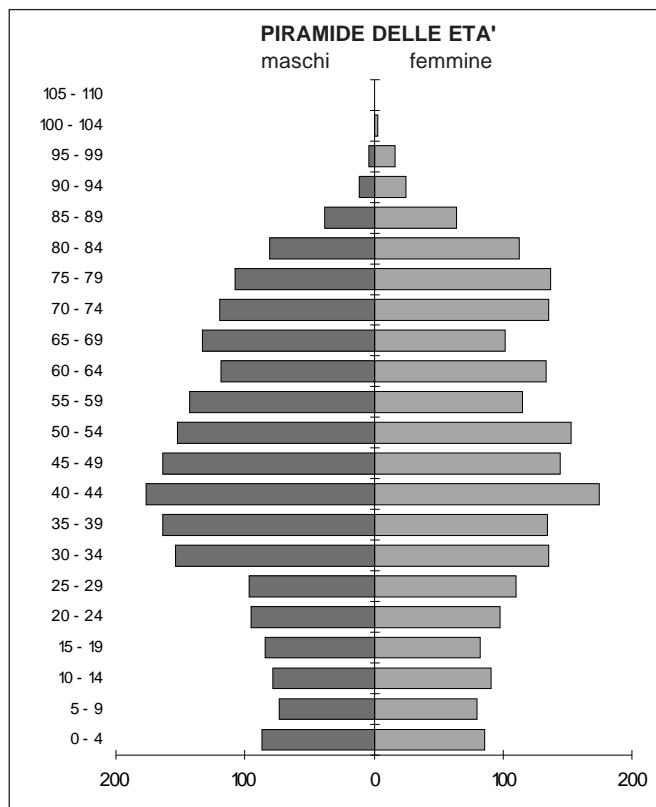
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 135,0 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 50,9 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 21,7 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 29,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 97,6 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 118,3 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 100,3 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 17 | 19 | 36 | 28 | 22 | 19 | 41 | 56 | 26 | 19 | 45 | 84 | 13 | 19 | 32 |
| 1 | 22 | 16 | 38 | 29 | 18 | 25 | 43 | 57 | 31 | 26 | 57 | 85 | 9 | 14 | 23 |
| 2 | 22 | 14 | 36 | 30 | 30 | 29 | 59 | 58 | 27 | 29 | 56 | 86 | 8 | 16 | 24 |
| 3 | 12 | 16 | 28 | 31 | 32 | 33 | 65 | 59 | 22 | 20 | 42 | 87 | 13 | 14 | 27 |
| 4 | 14 | 21 | 35 | 32 | 28 | 26 | 54 | 60 | 29 | 25 | 54 | 88 | 4 | 11 | 15 |
| 5 | 13 | 16 | 29 | 33 | 35 | 20 | 55 | 61 | 24 | 34 | 58 | 89 | 4 | 9 | 13 |
| 6 | 17 | 17 | 34 | 34 | 29 | 27 | 56 | 62 | 24 | 23 | 47 | 90 | 0 | 6 | 6 |
| 7 | 15 | 13 | 28 | 35 | 28 | 28 | 56 | 63 | 19 | 31 | 50 | 91 | 4 | 8 | 12 |
| 8 | 11 | 18 | 29 | 36 | 34 | 21 | 55 | 64 | 22 | 20 | 42 | 92 | 2 | 2 | 4 |
| 9 | 17 | 16 | 33 | 37 | 37 | 24 | 61 | 65 | 32 | 18 | 50 | 93 | 4 | 4 | 8 |
| 10 | 17 | 22 | 39 | 38 | 25 | 34 | 59 | 66 | 27 | 18 | 45 | 94 | 2 | 5 | 7 |
| 11 | 11 | 17 | 28 | 39 | 39 | 27 | 66 | 67 | 26 | 15 | 41 | 95 | 1 | 5 | 6 |
| 12 | 14 | 16 | 30 | 40 | 31 | 22 | 53 | 68 | 22 | 30 | 52 | 96 | 1 | 5 | 6 |
| 13 | 18 | 14 | 32 | 41 | 44 | 39 | 83 | 69 | 26 | 20 | 46 | 97 | 0 | 3 | 3 |
| 14 | 19 | 22 | 41 | 42 | 36 | 36 | 72 | 70 | 26 | 22 | 48 | 98 | 2 | 3 | 5 |
| 15 | 11 | 17 | 28 | 43 | 39 | 39 | 78 | 71 | 21 | 27 | 48 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 20 | 13 | 33 | 44 | 27 | 39 | 66 | 72 | 26 | 25 | 51 | 100 | 0 | 3 | 3 |
| 17 | 12 | 16 | 28 | 45 | 27 | 29 | 56 | 73 | 21 | 30 | 51 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 23 | 17 | 40 | 46 | 34 | 28 | 62 | 74 | 26 | 31 | 57 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 19 | 19 | 38 | 47 | 38 | 33 | 71 | 75 | 23 | 27 | 50 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 15 | 17 | 32 | 48 | 39 | 23 | 62 | 76 | 23 | 24 | 47 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 11 | 16 | 27 | 49 | 25 | 31 | 56 | 77 | 15 | 26 | 41 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 20 | 26 | 46 | 50 | 26 | 27 | 53 | 78 | 22 | 31 | 53 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 25 | 19 | 44 | 51 | 32 | 41 | 73 | 79 | 24 | 29 | 53 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 25 | 20 | 45 | 52 | 30 | 32 | 62 | 80 | 24 | 23 | 47 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 19 | 14 | 33 | 53 | 38 | 21 | 59 | 81 | 12 | 23 | 35 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 18 | 27 | 45 | 54 | 26 | 31 | 57 | 82 | 16 | 18 | 34 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 20 | 25 | 45 | 55 | 37 | 21 | 58 | 83 | 16 | 29 | 45 | Totale | 2.082 | 2.129 | 4.211 |

Comune di Carpineti

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|------|------|--------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 87 | 86 | 173 | | | | |
| 5 - 9 | 73 | 80 | 153 | 0 - 2 | 61 | 49 | 110 |
| 10 - 14 | 79 | 91 | 170 | 3 - 5 | 39 | 53 | 92 |
| 15 - 19 | 85 | 82 | 167 | 6 - 10 | 77 | 86 | 163 |
| 20 - 24 | 96 | 98 | 194 | 11 - 13 | 43 | 47 | 90 |
| 25 - 29 | 97 | 110 | 207 | 14 - 18 | 85 | 85 | 170 |
| 30 - 34 | 154 | 135 | 289 | | | | |
| 35 - 39 | 163 | 134 | 297 | 0 - 14 | 239 | 257 | 496 |
| 40 - 44 | 177 | 175 | 352 | 15 - 19 | 85 | 82 | 167 |
| 45 - 49 | 163 | 144 | 307 | | | | |
| 50 - 54 | 152 | 152 | 304 | 15 - 39 | 595 | 559 | 1154 |
| 55 - 59 | 143 | 115 | 258 | 15 - 64 | 1348 | 1278 | 2626 |
| 60 - 64 | 118 | 133 | 251 | | | | |
| 65 - 69 | 133 | 101 | 234 | 40 - 64 | 753 | 719 | 1472 |
| 70 - 74 | 120 | 135 | 255 | 60 - 64 | 118 | 133 | 251 |
| 75 - 79 | 107 | 137 | 244 | | | | |
| 80 - 84 | 81 | 112 | 193 | 0 - 15 | 250 | 274 | 524 |
| 85 - 89 | 38 | 64 | 102 | 0 - 18 | 305 | 320 | 625 |
| 90 - 94 | 12 | 25 | 37 | | | | |
| 95 - 99 | 4 | 17 | 21 | ≥ 65 | 495 | 594 | 1089 |
| 100 - 104 | 0 | 3 | 3 | ≥ 75 | 242 | 358 | 600 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 2082 | 2129 | 4211 | | | | |



Indici demografici

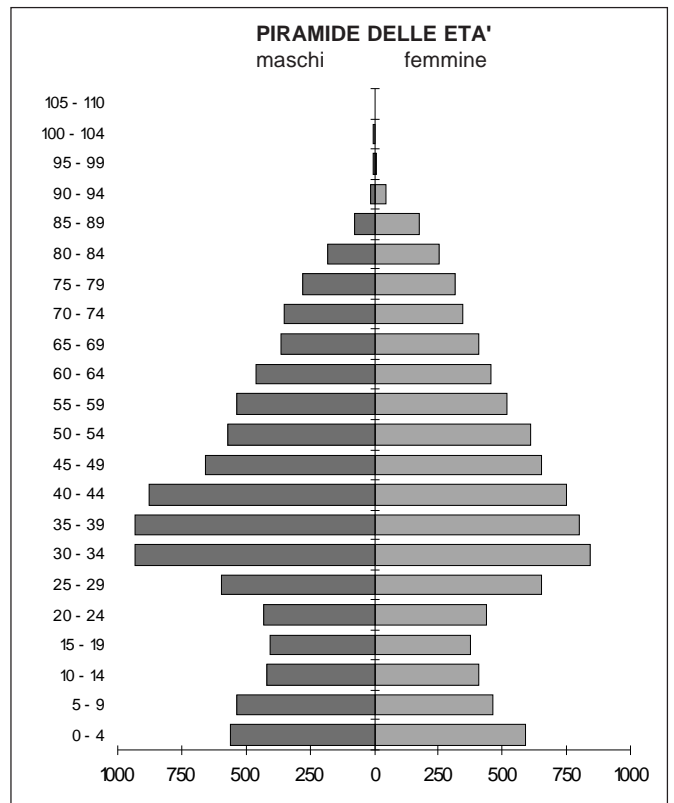
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 219,6 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 60,4 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 18,9 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 41,5 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 127,6 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 150,3 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 97,8 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 109 | 129 | 238 | 28 | 122 | 128 | 250 | 56 | 116 | 97 | 213 | 84 | 32 | 38 | 70 |
| 1 | 120 | 117 | 237 | 29 | 139 | 150 | 289 | 57 | 101 | 100 | 201 | 85 | 20 | 54 | 74 |
| 2 | 115 | 126 | 241 | 30 | 158 | 144 | 302 | 58 | 116 | 114 | 230 | 86 | 24 | 48 | 72 |
| 3 | 115 | 127 | 242 | 31 | 188 | 177 | 365 | 59 | 97 | 94 | 191 | 87 | 14 | 23 | 37 |
| 4 | 103 | 89 | 192 | 32 | 170 | 195 | 365 | 60 | 121 | 93 | 214 | 88 | 13 | 32 | 45 |
| 5 | 121 | 106 | 227 | 33 | 199 | 149 | 348 | 61 | 106 | 83 | 189 | 89 | 6 | 15 | 21 |
| 6 | 111 | 95 | 206 | 34 | 217 | 173 | 390 | 62 | 95 | 118 | 213 | 90 | 5 | 12 | 17 |
| 7 | 104 | 75 | 179 | 35 | 189 | 159 | 348 | 63 | 56 | 75 | 131 | 91 | 3 | 10 | 13 |
| 8 | 101 | 99 | 200 | 36 | 196 | 160 | 356 | 64 | 86 | 84 | 170 | 92 | 2 | 5 | 7 |
| 9 | 101 | 88 | 189 | 37 | 190 | 158 | 348 | 65 | 77 | 80 | 157 | 93 | 4 | 9 | 13 |
| 10 | 80 | 80 | 160 | 38 | 185 | 176 | 361 | 66 | 75 | 71 | 146 | 94 | 2 | 7 | 9 |
| 11 | 79 | 80 | 159 | 39 | 173 | 147 | 320 | 67 | 69 | 76 | 145 | 95 | 5 | 4 | 9 |
| 12 | 98 | 85 | 183 | 40 | 177 | 170 | 347 | 68 | 72 | 92 | 164 | 96 | 0 | 0 | 0 |
| 13 | 81 | 81 | 162 | 41 | 187 | 157 | 344 | 69 | 71 | 88 | 159 | 97 | 0 | 3 | 3 |
| 14 | 81 | 79 | 160 | 42 | 155 | 131 | 286 | 70 | 84 | 63 | 147 | 98 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 74 | 76 | 150 | 43 | 182 | 153 | 335 | 71 | 75 | 80 | 155 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 98 | 71 | 169 | 44 | 176 | 141 | 317 | 72 | 65 | 59 | 124 | 100 | 1 | 0 | 1 |
| 17 | 84 | 84 | 168 | 45 | 149 | 148 | 297 | 73 | 69 | 67 | 136 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 67 | 73 | 140 | 46 | 131 | 127 | 258 | 74 | 59 | 77 | 136 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 83 | 73 | 156 | 47 | 139 | 136 | 275 | 75 | 58 | 58 | 116 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 90 | 75 | 165 | 48 | 115 | 130 | 245 | 76 | 58 | 71 | 129 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 93 | 76 | 169 | 49 | 125 | 109 | 234 | 77 | 60 | 56 | 116 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 86 | 80 | 166 | 50 | 116 | 138 | 254 | 78 | 63 | 66 | 129 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 81 | 90 | 171 | 51 | 130 | 100 | 230 | 79 | 42 | 67 | 109 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 81 | 118 | 199 | 52 | 112 | 123 | 235 | 80 | 40 | 49 | 89 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 103 | 118 | 221 | 53 | 95 | 132 | 227 | 81 | 42 | 56 | 98 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 97 | 117 | 214 | 54 | 116 | 118 | 234 | 82 | 26 | 47 | 73 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 135 | 136 | 271 | 55 | 105 | 114 | 219 | 83 | 39 | 61 | 100 | Totale | 9.196 | 9.088 | 18.284 |

Comune di Casalgrande

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 562 | 588 | 1150 | 0 - 2 | 344 | 372 | 716 |
| 5 - 9 | 538 | 463 | 1001 | 3 - 5 | 339 | 322 | 661 |
| 10 - 14 | 419 | 405 | 824 | 6 - 10 | 497 | 437 | 934 |
| 15 - 19 | 406 | 377 | 783 | 11 - 13 | 258 | 246 | 504 |
| 20 - 24 | 431 | 439 | 870 | 14 - 18 | 404 | 383 | 787 |
| 25 - 29 | 596 | 649 | 1245 | | | | |
| 30 - 34 | 932 | 838 | 1770 | 0 - 14 | 1519 | 1456 | 2975 |
| 35 - 39 | 933 | 800 | 1733 | 15 - 19 | 406 | 377 | 783 |
| 40 - 44 | 877 | 752 | 1629 | 15 - 39 | 3298 | 3103 | 6401 |
| 45 - 49 | 659 | 650 | 1309 | 15 - 64 | 6402 | 6088 | 12490 |
| 50 - 54 | 569 | 611 | 1180 | | | | |
| 55 - 59 | 535 | 519 | 1054 | 40 - 64 | 3104 | 2985 | 6089 |
| 60 - 64 | 464 | 453 | 917 | 60 - 64 | 464 | 453 | 917 |
| 65 - 69 | 364 | 407 | 771 | | | | |
| 70 - 74 | 352 | 346 | 698 | 0 - 15 | 1593 | 1532 | 3125 |
| 75 - 79 | 281 | 318 | 599 | 0 - 18 | 1842 | 1760 | 3602 |
| 80 - 84 | 179 | 251 | 430 | | | | |
| 85 - 89 | 77 | 172 | 249 | ≥ 65 | 1275 | 1544 | 2819 |
| 90 - 94 | 16 | 43 | 59 | ≥ 75 | 559 | 791 | 1350 |
| 95 - 99 | 5 | 7 | 12 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 0 | 1 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 9196 | 9088 | 18284 | | | | |



Indici demografici

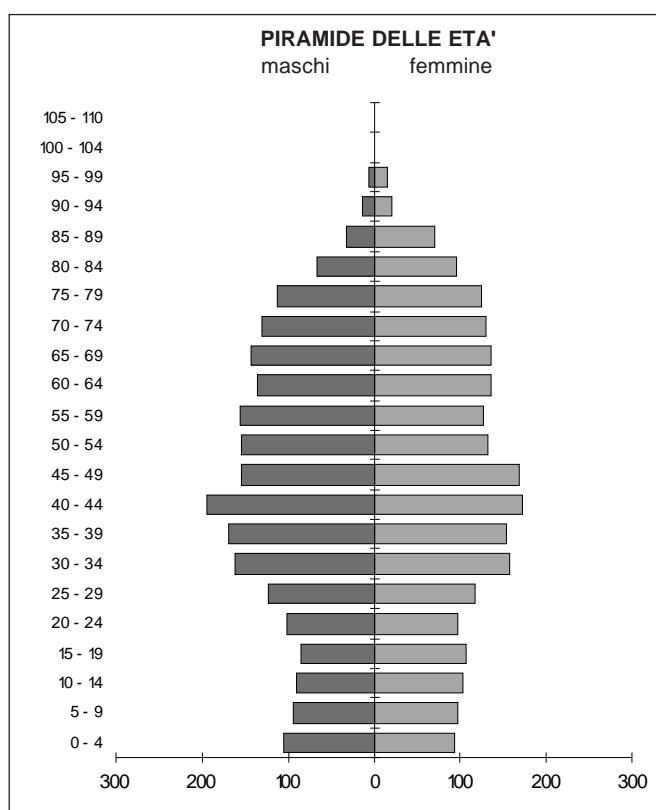
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 94,8 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 46,4 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 23,8 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 22,6 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 95,1 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 117,1 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 101,2 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 19 | 19 | 38 | 28 | 22 | 18 | 40 | 56 | 25 | 28 | 53 | 84 | 17 | 13 | 30 |
| 1 | 27 | 22 | 49 | 29 | 25 | 22 | 47 | 57 | 37 | 17 | 54 | 85 | 7 | 21 | 28 |
| 2 | 16 | 21 | 37 | 30 | 18 | 34 | 52 | 58 | 30 | 28 | 58 | 86 | 7 | 18 | 25 |
| 3 | 26 | 14 | 40 | 31 | 37 | 30 | 67 | 59 | 26 | 28 | 54 | 87 | 9 | 18 | 27 |
| 4 | 16 | 18 | 34 | 32 | 35 | 29 | 64 | 60 | 23 | 30 | 53 | 88 | 6 | 11 | 17 |
| 5 | 18 | 18 | 36 | 33 | 39 | 34 | 73 | 61 | 31 | 24 | 55 | 89 | 3 | 2 | 5 |
| 6 | 21 | 13 | 34 | 34 | 32 | 30 | 62 | 62 | 30 | 29 | 59 | 90 | 2 | 6 | 8 |
| 7 | 17 | 23 | 40 | 35 | 27 | 31 | 58 | 63 | 28 | 22 | 50 | 91 | 2 | 6 | 8 |
| 8 | 21 | 23 | 44 | 36 | 42 | 28 | 70 | 64 | 23 | 30 | 53 | 92 | 5 | 2 | 7 |
| 9 | 17 | 20 | 37 | 37 | 27 | 28 | 55 | 65 | 23 | 33 | 56 | 93 | 3 | 4 | 7 |
| 10 | 19 | 15 | 34 | 38 | 33 | 32 | 65 | 66 | 23 | 23 | 46 | 94 | 1 | 3 | 4 |
| 11 | 18 | 17 | 35 | 39 | 40 | 36 | 76 | 67 | 34 | 28 | 62 | 95 | 3 | 7 | 10 |
| 12 | 20 | 22 | 42 | 40 | 45 | 26 | 71 | 68 | 33 | 18 | 51 | 96 | 0 | 3 | 3 |
| 13 | 13 | 25 | 38 | 41 | 36 | 40 | 76 | 69 | 31 | 34 | 65 | 97 | 2 | 3 | 5 |
| 14 | 21 | 24 | 45 | 42 | 51 | 33 | 84 | 70 | 32 | 26 | 58 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 18 | 18 | 36 | 43 | 41 | 39 | 80 | 71 | 20 | 25 | 45 | 99 | 1 | 1 | 2 |
| 16 | 15 | 26 | 41 | 44 | 21 | 34 | 55 | 72 | 25 | 25 | 50 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 19 | 26 | 45 | 45 | 37 | 32 | 69 | 73 | 27 | 28 | 55 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 15 | 16 | 31 | 46 | 36 | 29 | 65 | 74 | 26 | 27 | 53 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 18 | 21 | 39 | 47 | 28 | 41 | 69 | 75 | 21 | 26 | 47 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 26 | 21 | 47 | 48 | 25 | 30 | 55 | 76 | 15 | 26 | 41 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 17 | 17 | 34 | 49 | 28 | 37 | 65 | 77 | 24 | 21 | 45 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 26 | 22 | 48 | 50 | 32 | 25 | 57 | 78 | 22 | 29 | 51 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 14 | 18 | 32 | 51 | 24 | 23 | 47 | 79 | 30 | 23 | 53 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 19 | 20 | 39 | 52 | 40 | 30 | 70 | 80 | 15 | 18 | 33 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 24 | 20 | 44 | 53 | 26 | 29 | 55 | 81 | 12 | 26 | 38 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 22 | 30 | 52 | 54 | 32 | 26 | 58 | 82 | 9 | 17 | 26 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 30 | 27 | 57 | 55 | 38 | 25 | 63 | 83 | 13 | 22 | 35 | Totale | 2.225 | 2.257 | 4.482 |

Comune di Casina

| Classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|------|------|--------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 104 | 94 | 198 | 0 - 2 | 62 | 62 | 124 |
| 5 - 9 | 94 | 97 | 191 | 3 - 5 | 60 | 50 | 110 |
| 10 - 14 | 91 | 103 | 194 | 6 - 10 | 95 | 94 | 189 |
| 15 - 19 | 85 | 107 | 192 | 11 - 13 | 51 | 64 | 115 |
| 20 - 24 | 102 | 98 | 200 | 14 - 18 | 88 | 110 | 198 |
| 25 - 29 | 123 | 117 | 240 | | | | |
| 30 - 34 | 161 | 157 | 318 | 0 - 14 | 289 | 294 | 583 |
| 35 - 39 | 169 | 155 | 324 | 15 - 19 | 85 | 107 | 192 |
| 40 - 44 | 194 | 172 | 366 | | | | |
| 45 - 49 | 154 | 169 | 323 | 15 - 39 | 640 | 634 | 1274 |
| 50 - 54 | 154 | 133 | 287 | 15 - 64 | 1433 | 1369 | 2802 |
| 55 - 59 | 156 | 126 | 282 | | | | |
| 60 - 64 | 135 | 135 | 270 | 40 - 64 | 793 | 735 | 1528 |
| 65 - 69 | 144 | 136 | 280 | 60 - 64 | 135 | 135 | 270 |
| 70 - 74 | 130 | 131 | 261 | | | | |
| 75 - 79 | 112 | 125 | 237 | | | | |
| 80 - 84 | 66 | 96 | 162 | | | | |
| 85 - 89 | 32 | 70 | 102 | 0 - 15 | 307 | 312 | 619 |
| 90 - 94 | 13 | 21 | 34 | 0 - 18 | 356 | 380 | 736 |
| 95 - 99 | 6 | 15 | 21 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | ≥ 65 | 503 | 594 | 1097 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 229 | 327 | 556 |
| Totale | 2225 | 2257 | 4482 | | | | |



Indici demografici

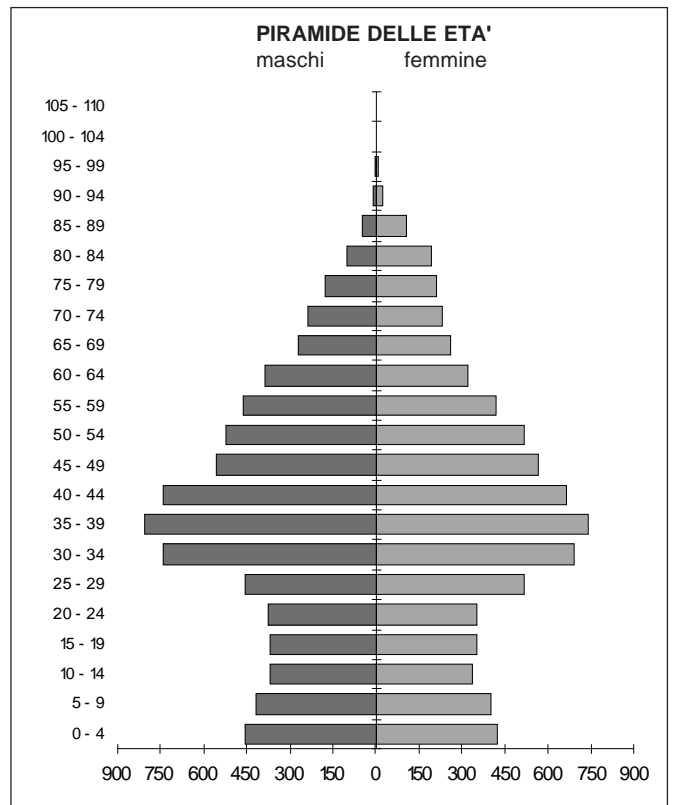
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 188,2 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 60,0 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 20,8 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 39,2 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 119,9 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 140,6 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 98,6 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|------|------|--------|
| 0 | 81 | 79 | 160 | 28 | 110 | 124 | 234 | 56 | 87 | 75 | 162 | 84 | 17 | 32 | 49 |
| 1 | 91 | 91 | 182 | 29 | 103 | 107 | 210 | 57 | 100 | 75 | 175 | 85 | 10 | 27 | 37 |
| 2 | 99 | 85 | 184 | 30 | 126 | 144 | 270 | 58 | 104 | 105 | 209 | 86 | 12 | 34 | 46 |
| 3 | 93 | 84 | 177 | 31 | 132 | 128 | 260 | 59 | 86 | 70 | 156 | 87 | 11 | 9 | 20 |
| 4 | 94 | 83 | 177 | 32 | 151 | 130 | 281 | 60 | 107 | 92 | 199 | 88 | 10 | 18 | 28 |
| 5 | 100 | 95 | 195 | 33 | 154 | 128 | 282 | 61 | 83 | 82 | 165 | 89 | 4 | 19 | 23 |
| 6 | 92 | 78 | 170 | 34 | 181 | 162 | 343 | 62 | 82 | 59 | 141 | 90 | 1 | 4 | 5 |
| 7 | 56 | 72 | 128 | 35 | 160 | 143 | 303 | 63 | 51 | 33 | 84 | 91 | 0 | 8 | 8 |
| 8 | 86 | 90 | 176 | 36 | 155 | 149 | 304 | 64 | 61 | 56 | 117 | 92 | 1 | 5 | 6 |
| 9 | 84 | 67 | 151 | 37 | 158 | 130 | 288 | 65 | 48 | 56 | 104 | 93 | 3 | 6 | 9 |
| 10 | 87 | 82 | 169 | 38 | 173 | 151 | 324 | 66 | 63 | 48 | 111 | 94 | 3 | 4 | 7 |
| 11 | 77 | 72 | 149 | 39 | 163 | 170 | 333 | 67 | 51 | 45 | 96 | 95 | 1 | 2 | 3 |
| 12 | 83 | 62 | 145 | 40 | 158 | 143 | 301 | 68 | 47 | 58 | 105 | 96 | 0 | 1 | 1 |
| 13 | 69 | 57 | 126 | 41 | 126 | 114 | 240 | 69 | 62 | 53 | 115 | 97 | 0 | 2 | 2 |
| 14 | 55 | 62 | 117 | 42 | 157 | 142 | 299 | 70 | 57 | 39 | 96 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 69 | 83 | 152 | 43 | 145 | 132 | 277 | 71 | 40 | 53 | 93 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 80 | 74 | 154 | 44 | 155 | 135 | 290 | 72 | 57 | 55 | 112 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 65 | 72 | 137 | 45 | 136 | 124 | 260 | 73 | 42 | 42 | 84 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 73 | 67 | 140 | 46 | 122 | 116 | 238 | 74 | 44 | 43 | 87 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 82 | 58 | 140 | 47 | 90 | 114 | 204 | 75 | 31 | 40 | 71 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 72 | 66 | 138 | 48 | 109 | 108 | 217 | 76 | 36 | 36 | 72 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 82 | 72 | 154 | 49 | 101 | 102 | 203 | 77 | 44 | 52 | 96 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 69 | 68 | 137 | 50 | 108 | 111 | 219 | 78 | 35 | 50 | 85 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 79 | 75 | 154 | 51 | 105 | 107 | 212 | 79 | 34 | 32 | 66 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 73 | 71 | 144 | 52 | 109 | 99 | 208 | 80 | 25 | 46 | 71 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 73 | 75 | 148 | 53 | 94 | 94 | 188 | 81 | 21 | 38 | 59 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 79 | 115 | 194 | 54 | 106 | 107 | 213 | 82 | 20 | 35 | 55 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 94 | 94 | 188 | 55 | 85 | 95 | 180 | 83 | 18 | 45 | 63 | Totale | 7518 | 7345 | 14863 |

Comune di Castellarano

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 458 | 422 | 880 | 0 - 2 | 271 | 255 | 526 |
| 5 - 9 | 418 | 402 | 820 | 3 - 5 | 287 | 262 | 549 |
| 10 - 14 | 371 | 335 | 706 | 6 - 10 | 405 | 389 | 794 |
| 15 - 19 | 369 | 354 | 723 | 11 - 13 | 229 | 191 | 420 |
| 20 - 24 | 375 | 352 | 727 | 14 - 18 | 342 | 358 | 700 |
| 25 - 29 | 459 | 515 | 974 | | | | |
| 30 - 34 | 744 | 692 | 1436 | 0 - 14 | 1247 | 1159 | 2406 |
| 35 - 39 | 809 | 743 | 1552 | 15 - 19 | 369 | 354 | 723 |
| 40 - 44 | 741 | 666 | 1407 | 15 - 39 | 2756 | 2656 | 5412 |
| 45 - 49 | 558 | 564 | 1122 | 15 - 64 | 5423 | 5146 | 10569 |
| 50 - 54 | 522 | 518 | 1040 | | | | |
| 55 - 59 | 462 | 420 | 882 | 40 - 64 | 2667 | 2490 | 5157 |
| 60 - 64 | 384 | 322 | 706 | 60 - 64 | 384 | 322 | 706 |
| 65 - 69 | 271 | 260 | 531 | | | | |
| 70 - 74 | 240 | 232 | 472 | 0 - 15 | 1316 | 1242 | 2558 |
| 75 - 79 | 180 | 210 | 390 | 0 - 18 | 1534 | 1455 | 2989 |
| 80 - 84 | 101 | 196 | 297 | | | | |
| 85 - 89 | 47 | 107 | 154 | ≥ 65 | 848 | 1040 | 1888 |
| 90 - 94 | 8 | 27 | 35 | ≥ 75 | 337 | 548 | 885 |
| 95 - 99 | 1 | 7 | 8 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 7518 | 7345 | 14863 | | | | |



Indici demografici

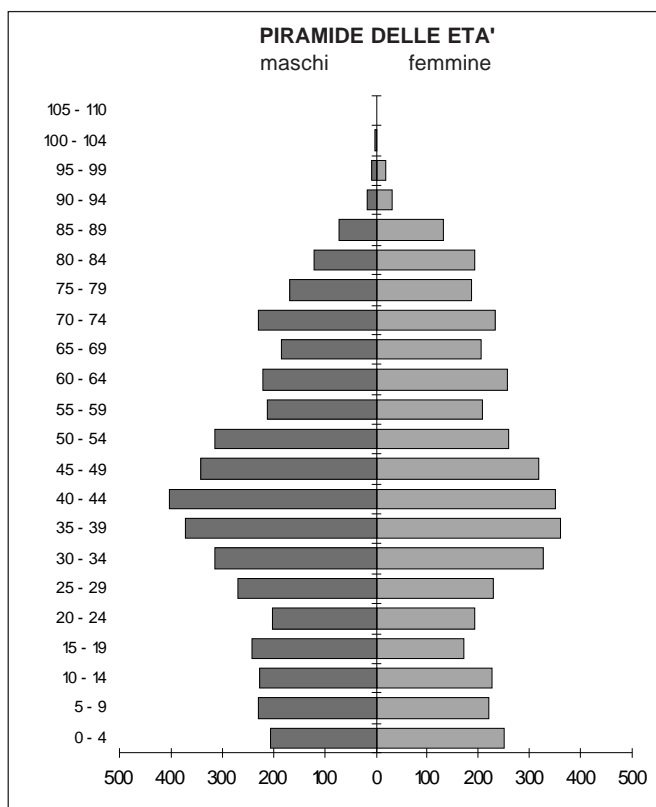
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 78,5 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 40,6 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,8 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 17,9 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 95,3 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 97,6 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 102,4 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 31 | 59 | 90 | 28 | 52 | 42 | 94 | 56 | 44 | 41 | 85 | 84 | 21 | 30 | 51 |
| 1 | 50 | 43 | 93 | 29 | 58 | 53 | 111 | 57 | 33 | 41 | 74 | 85 | 16 | 32 | 48 |
| 2 | 37 | 60 | 97 | 30 | 62 | 53 | 115 | 58 | 39 | 39 | 78 | 86 | 15 | 36 | 51 |
| 3 | 44 | 46 | 90 | 31 | 48 | 65 | 113 | 59 | 45 | 50 | 95 | 87 | 18 | 32 | 50 |
| 4 | 42 | 42 | 84 | 32 | 55 | 74 | 129 | 60 | 46 | 56 | 102 | 88 | 14 | 20 | 34 |
| 5 | 42 | 36 | 78 | 33 | 74 | 73 | 147 | 61 | 40 | 44 | 84 | 89 | 7 | 12 | 19 |
| 6 | 46 | 48 | 94 | 34 | 77 | 62 | 139 | 62 | 58 | 53 | 111 | 90 | 2 | 6 | 8 |
| 7 | 50 | 50 | 100 | 35 | 60 | 70 | 130 | 63 | 34 | 49 | 83 | 91 | 3 | 2 | 5 |
| 8 | 48 | 48 | 96 | 36 | 82 | 75 | 157 | 64 | 41 | 55 | 96 | 92 | 5 | 9 | 14 |
| 9 | 43 | 38 | 81 | 37 | 81 | 70 | 151 | 65 | 42 | 42 | 84 | 93 | 6 | 7 | 13 |
| 10 | 39 | 61 | 100 | 38 | 80 | 77 | 157 | 66 | 24 | 35 | 59 | 94 | 1 | 8 | 9 |
| 11 | 47 | 37 | 84 | 39 | 70 | 68 | 138 | 67 | 47 | 41 | 88 | 95 | 4 | 8 | 12 |
| 12 | 51 | 55 | 106 | 40 | 77 | 75 | 152 | 68 | 32 | 50 | 82 | 96 | 3 | 7 | 10 |
| 13 | 48 | 44 | 92 | 41 | 73 | 71 | 144 | 69 | 40 | 38 | 78 | 97 | 0 | 3 | 3 |
| 14 | 42 | 30 | 72 | 42 | 88 | 70 | 158 | 70 | 52 | 45 | 97 | 98 | 1 | 2 | 3 |
| 15 | 61 | 37 | 98 | 43 | 78 | 68 | 146 | 71 | 31 | 47 | 78 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 43 | 34 | 77 | 44 | 86 | 68 | 154 | 72 | 45 | 46 | 91 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 55 | 32 | 87 | 45 | 78 | 69 | 147 | 73 | 55 | 45 | 100 | 101 | 1 | 0 | 1 |
| 18 | 50 | 36 | 86 | 46 | 68 | 67 | 135 | 74 | 46 | 49 | 95 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 33 | 32 | 65 | 47 | 57 | 55 | 112 | 75 | 30 | 41 | 71 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 44 | 30 | 74 | 48 | 77 | 61 | 138 | 76 | 30 | 42 | 72 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 40 | 33 | 73 | 49 | 62 | 65 | 127 | 77 | 35 | 35 | 70 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 35 | 49 | 84 | 50 | 59 | 53 | 112 | 78 | 38 | 38 | 76 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 42 | 40 | 82 | 51 | 71 | 55 | 126 | 79 | 35 | 31 | 66 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 42 | 40 | 82 | 52 | 61 | 58 | 119 | 80 | 31 | 33 | 64 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 54 | 43 | 97 | 53 | 64 | 40 | 104 | 81 | 26 | 40 | 66 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 49 | 48 | 97 | 54 | 60 | 53 | 113 | 82 | 22 | 39 | 61 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 57 | 45 | 102 | 55 | 50 | 37 | 87 | 83 | 21 | 51 | 72 | Totale | 4.352 | 4.375 | 8.727 |

Comune di Castelnuovo di Sotto

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 204 | 250 | 454 | 0 - 2 | 118 | 162 | 280 |
| 5 - 9 | 229 | 220 | 449 | 3 - 5 | 128 | 124 | 252 |
| 10 - 14 | 227 | 227 | 454 | 6 - 10 | 226 | 245 | 471 |
| 15 - 19 | 242 | 171 | 413 | 11 - 13 | 146 | 136 | 282 |
| 20 - 24 | 203 | 192 | 395 | 14 - 18 | 251 | 169 | 420 |
| 25 - 29 | 270 | 231 | 501 | | | | |
| 30 - 34 | 316 | 327 | 643 | | | | |
| 35 - 39 | 373 | 360 | 733 | 0 - 14 | 660 | 697 | 1357 |
| 40 - 44 | 402 | 352 | 754 | 15 - 19 | 242 | 171 | 413 |
| 45 - 49 | 342 | 317 | 659 | | | | |
| 50 - 54 | 315 | 259 | 574 | 15 - 39 | 1404 | 1281 | 2685 |
| 55 - 59 | 211 | 208 | 419 | 15 - 64 | 2893 | 2674 | 5567 |
| 60 - 64 | 219 | 257 | 476 | | | | |
| 65 - 69 | 185 | 206 | 391 | 40 - 64 | 1489 | 1393 | 2882 |
| 70 - 74 | 229 | 232 | 461 | 60 - 64 | 219 | 257 | 476 |
| 75 - 79 | 168 | 187 | 355 | | | | |
| 80 - 84 | 121 | 193 | 314 | 0 - 15 | 721 | 734 | 1455 |
| 85 - 89 | 70 | 132 | 202 | 0 - 18 | 869 | 836 | 1705 |
| 90 - 94 | 17 | 32 | 49 | | | | |
| 95 - 99 | 8 | 21 | 29 | ≥ 65 | 799 | 1004 | 1803 |
| 100 - 104 | 1 | 1 | 2 | ≥ 75 | 385 | 566 | 951 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 4352 | 4375 | 8727 | | | | |



Indici demografici

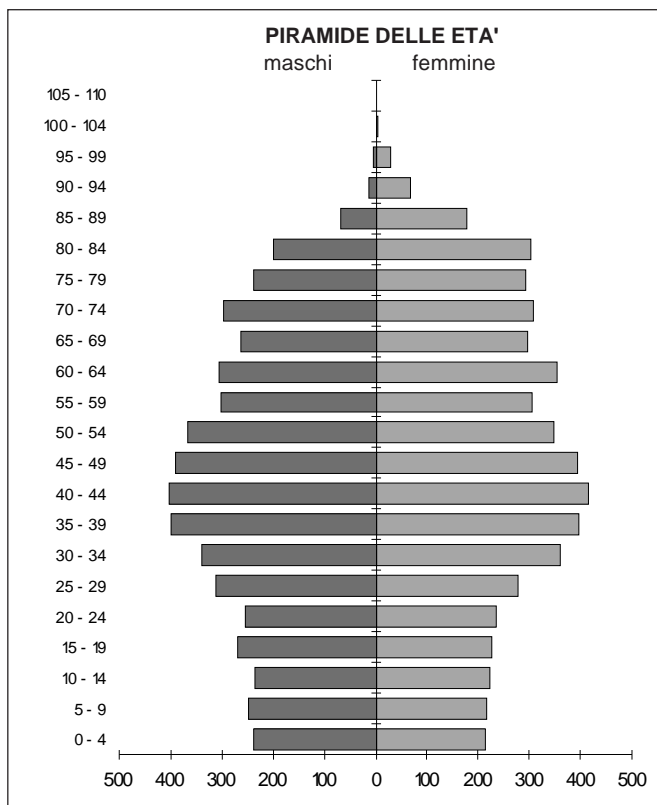
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 132,9 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 56,8 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 24,4 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 32,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 107,3 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 115,3 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 99,5 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 45 | 42 | 87 | 28 | 66 | 56 | 122 | 56 | 52 | 59 | 111 | 84 | 37 | 53 | 90 |
| 1 | 46 | 47 | 93 | 29 | 69 | 60 | 129 | 57 | 63 | 54 | 117 | 85 | 26 | 56 | 82 |
| 2 | 61 | 38 | 99 | 30 | 49 | 66 | 115 | 58 | 63 | 56 | 119 | 86 | 16 | 44 | 60 |
| 3 | 42 | 44 | 86 | 31 | 64 | 67 | 131 | 59 | 58 | 60 | 118 | 87 | 16 | 35 | 51 |
| 4 | 45 | 44 | 89 | 32 | 68 | 73 | 141 | 60 | 61 | 75 | 136 | 88 | 7 | 23 | 30 |
| 5 | 44 | 52 | 96 | 33 | 72 | 73 | 145 | 61 | 72 | 84 | 156 | 89 | 3 | 19 | 22 |
| 6 | 58 | 34 | 92 | 34 | 86 | 80 | 166 | 62 | 64 | 76 | 140 | 90 | 5 | 5 | 10 |
| 7 | 43 | 41 | 84 | 35 | 76 | 89 | 165 | 63 | 36 | 53 | 89 | 91 | 0 | 17 | 17 |
| 8 | 52 | 48 | 100 | 36 | 81 | 88 | 169 | 64 | 72 | 66 | 138 | 92 | 4 | 14 | 18 |
| 9 | 52 | 43 | 95 | 37 | 65 | 79 | 144 | 65 | 58 | 57 | 115 | 93 | 0 | 19 | 19 |
| 10 | 49 | 51 | 100 | 38 | 87 | 55 | 142 | 66 | 58 | 61 | 119 | 94 | 6 | 14 | 20 |
| 11 | 55 | 32 | 87 | 39 | 91 | 86 | 177 | 67 | 48 | 53 | 101 | 95 | 1 | 12 | 13 |
| 12 | 50 | 41 | 91 | 40 | 71 | 80 | 151 | 68 | 59 | 61 | 120 | 96 | 2 | 9 | 11 |
| 13 | 40 | 41 | 81 | 41 | 94 | 84 | 178 | 69 | 39 | 64 | 103 | 97 | 0 | 5 | 5 |
| 14 | 41 | 57 | 98 | 42 | 69 | 83 | 152 | 70 | 71 | 75 | 146 | 98 | 1 | 1 | 2 |
| 15 | 62 | 33 | 95 | 43 | 90 | 78 | 168 | 71 | 61 | 64 | 125 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 53 | 41 | 94 | 44 | 80 | 91 | 171 | 72 | 47 | 52 | 99 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 55 | 46 | 101 | 45 | 84 | 76 | 160 | 73 | 62 | 70 | 132 | 101 | 0 | 2 | 2 |
| 18 | 58 | 53 | 111 | 46 | 75 | 93 | 168 | 74 | 54 | 49 | 103 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 40 | 54 | 94 | 47 | 77 | 70 | 147 | 75 | 50 | 67 | 117 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 46 | 40 | 86 | 48 | 84 | 79 | 163 | 76 | 60 | 49 | 109 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 51 | 45 | 96 | 49 | 72 | 75 | 147 | 77 | 51 | 61 | 112 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 53 | 41 | 94 | 50 | 67 | 67 | 134 | 78 | 39 | 57 | 96 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 55 | 51 | 106 | 51 | 84 | 70 | 154 | 79 | 39 | 58 | 97 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 48 | 59 | 107 | 52 | 72 | 61 | 133 | 80 | 44 | 71 | 115 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 69 | 56 | 125 | 53 | 70 | 88 | 158 | 81 | 42 | 63 | 105 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 43 | 54 | 97 | 54 | 73 | 63 | 136 | 82 | 38 | 59 | 97 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 65 | 52 | 117 | 55 | 65 | 75 | 140 | 83 | 39 | 55 | 94 | Totale | 5.146 | 5.445 | 10.591 |

Comune di Castelnuovo nè Monti

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|------|------|--------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 239 | 215 | 454 | | | | |
| 5 - 9 | 249 | 218 | 467 | 0 - 2 | 152 | 127 | 279 |
| 10 - 14 | 235 | 222 | 457 | 3 - 5 | 131 | 140 | 271 |
| 15 - 19 | 268 | 227 | 495 | 6 - 10 | 254 | 217 | 471 |
| 20 - 24 | 253 | 236 | 489 | 11 - 13 | 145 | 114 | 259 |
| 25 - 29 | 312 | 278 | 590 | 14 - 18 | 269 | 230 | 499 |
| 30 - 34 | 339 | 359 | 698 | | | | |
| 35 - 39 | 400 | 397 | 797 | | | | |
| 40 - 44 | 404 | 416 | 820 | 0 - 14 | 723 | 655 | 1378 |
| 45 - 49 | 392 | 393 | 785 | 15 - 19 | 268 | 227 | 495 |
| 50 - 54 | 366 | 349 | 715 | | | | |
| 55 - 59 | 301 | 304 | 605 | 15 - 39 | 1572 | 1497 | 3069 |
| 60 - 64 | 305 | 354 | 659 | 15 - 64 | 3340 | 3313 | 6653 |
| 65 - 69 | 262 | 296 | 558 | | | | |
| 70 - 74 | 295 | 310 | 605 | 40 - 64 | 1768 | 1816 | 3584 |
| 75 - 79 | 239 | 292 | 531 | 60 - 64 | 305 | 354 | 659 |
| 80 - 84 | 200 | 301 | 501 | | | | |
| 85 - 89 | 68 | 177 | 245 | 0 - 15 | 785 | 688 | 1473 |
| 90 - 94 | 15 | 69 | 84 | 0 - 18 | 951 | 828 | 1779 |
| 95 - 99 | 4 | 28 | 32 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 4 | 4 | ≥ 65 | 1083 | 1477 | 2560 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 526 | 871 | 1397 |
| Totale | 5146 | 5445 | 10591 | | | | |



Indici demografici

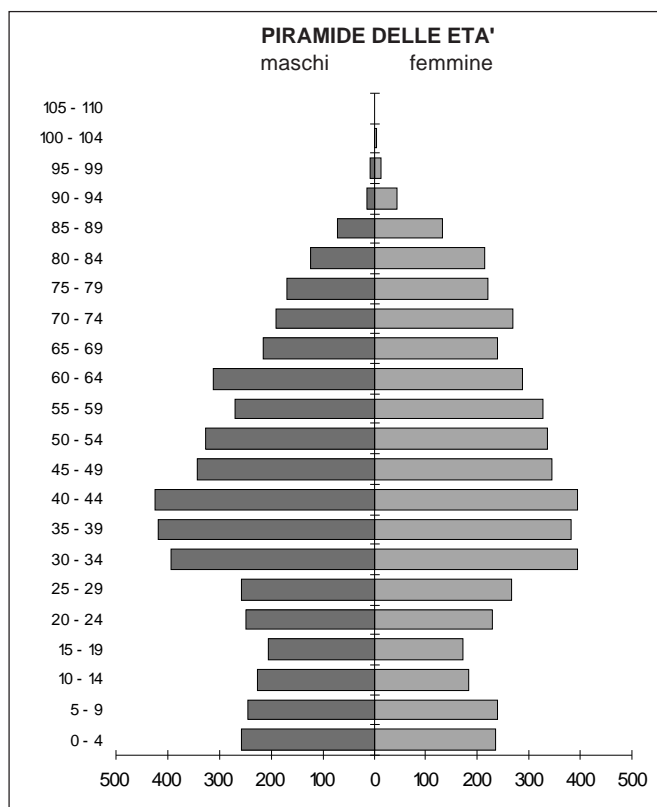
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 185,8 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 59,2 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 20,7 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 38,5 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 116,8 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 133,1 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 94,5 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 53 | 49 | 102 | 28 | 53 | 57 | 110 | 56 | 55 | 66 | 121 | 84 | 22 | 30 | 52 |
| 1 | 52 | 44 | 96 | 29 | 76 | 57 | 133 | 57 | 55 | 70 | 125 | 85 | 19 | 33 | 52 |
| 2 | 53 | 49 | 102 | 30 | 56 | 74 | 130 | 58 | 55 | 67 | 122 | 86 | 15 | 35 | 50 |
| 3 | 42 | 39 | 81 | 31 | 79 | 70 | 149 | 59 | 55 | 56 | 111 | 87 | 9 | 29 | 38 |
| 4 | 56 | 56 | 112 | 32 | 87 | 84 | 171 | 60 | 92 | 69 | 161 | 88 | 19 | 24 | 43 |
| 5 | 47 | 45 | 92 | 33 | 72 | 75 | 147 | 61 | 57 | 59 | 116 | 89 | 9 | 12 | 21 |
| 6 | 46 | 46 | 92 | 34 | 101 | 90 | 191 | 62 | 67 | 70 | 137 | 90 | 5 | 10 | 15 |
| 7 | 50 | 42 | 92 | 35 | 86 | 62 | 148 | 63 | 53 | 36 | 89 | 91 | 1 | 9 | 10 |
| 8 | 49 | 54 | 103 | 36 | 82 | 72 | 154 | 64 | 43 | 53 | 96 | 92 | 3 | 9 | 12 |
| 9 | 54 | 53 | 107 | 37 | 89 | 80 | 169 | 65 | 46 | 36 | 82 | 93 | 1 | 11 | 12 |
| 10 | 63 | 33 | 96 | 38 | 87 | 86 | 173 | 66 | 45 | 50 | 95 | 94 | 3 | 6 | 9 |
| 11 | 47 | 44 | 91 | 39 | 74 | 81 | 155 | 67 | 40 | 46 | 86 | 95 | 6 | 4 | 10 |
| 12 | 37 | 35 | 72 | 40 | 96 | 65 | 161 | 68 | 38 | 66 | 104 | 96 | 2 | 3 | 5 |
| 13 | 40 | 37 | 77 | 41 | 64 | 73 | 137 | 69 | 45 | 41 | 86 | 97 | 0 | 4 | 4 |
| 14 | 38 | 35 | 73 | 42 | 90 | 75 | 165 | 70 | 42 | 59 | 101 | 98 | 1 | 1 | 2 |
| 15 | 44 | 31 | 75 | 43 | 85 | 93 | 178 | 71 | 46 | 50 | 96 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 39 | 35 | 74 | 44 | 88 | 89 | 177 | 72 | 33 | 57 | 90 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 40 | 33 | 73 | 45 | 72 | 75 | 147 | 73 | 40 | 57 | 97 | 101 | 0 | 2 | 2 |
| 18 | 44 | 37 | 81 | 46 | 60 | 79 | 139 | 74 | 28 | 47 | 75 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 39 | 37 | 76 | 47 | 68 | 67 | 135 | 75 | 34 | 48 | 82 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 53 | 49 | 102 | 48 | 70 | 74 | 144 | 76 | 29 | 38 | 67 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 38 | 34 | 72 | 49 | 73 | 49 | 122 | 77 | 43 | 43 | 86 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 43 | 48 | 91 | 50 | 66 | 72 | 138 | 78 | 32 | 48 | 80 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 57 | 50 | 107 | 51 | 58 | 61 | 119 | 79 | 31 | 42 | 73 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 57 | 48 | 105 | 52 | 65 | 63 | 128 | 80 | 28 | 55 | 83 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 45 | 46 | 91 | 53 | 68 | 64 | 132 | 81 | 33 | 40 | 73 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 51 | 52 | 103 | 54 | 69 | 76 | 145 | 82 | 24 | 39 | 63 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 33 | 55 | 88 | 55 | 50 | 68 | 118 | 83 | 17 | 51 | 68 | Totale | 4.715 | 4.931 | 9.646 |

Comune di Cavriago

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 256 | 237 | 493 | 0 - 2 | 158 | 142 | 300 |
| 5 - 9 | 246 | 240 | 486 | 3 - 5 | 145 | 140 | 285 |
| 10 - 14 | 225 | 184 | 409 | 6 - 10 | 262 | 228 | 490 |
| 15 - 19 | 206 | 173 | 379 | 11 - 13 | 124 | 116 | 240 |
| 20 - 24 | 248 | 229 | 477 | 14 - 18 | 205 | 171 | 376 |
| 25 - 29 | 258 | 267 | 525 | | | | |
| 30 - 34 | 395 | 393 | 788 | | | | |
| 35 - 39 | 418 | 381 | 799 | | | | |
| 40 - 44 | 423 | 395 | 818 | 0 - 14 | 727 | 661 | 1388 |
| 45 - 49 | 343 | 344 | 687 | 15 - 19 | 206 | 173 | 379 |
| 50 - 54 | 326 | 336 | 662 | | | | |
| 55 - 59 | 270 | 327 | 597 | 15 - 39 | 1525 | 1443 | 2968 |
| 60 - 64 | 312 | 287 | 599 | 15 - 64 | 3199 | 3132 | 6331 |
| 65 - 69 | 214 | 239 | 453 | | | | |
| 70 - 74 | 189 | 270 | 459 | 40 - 64 | 1674 | 1689 | 3363 |
| 75 - 79 | 169 | 219 | 388 | 60 - 64 | 312 | 287 | 599 |
| 80 - 84 | 124 | 215 | 339 | | | | |
| 85 - 89 | 71 | 133 | 204 | 0 - 15 | 771 | 692 | 1463 |
| 90 - 94 | 13 | 45 | 58 | 0 - 18 | 894 | 797 | 1691 |
| 95 - 99 | 9 | 13 | 22 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 4 | 4 | ≥ 65 | 789 | 1138 | 1927 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 386 | 629 | 1015 |
| Totale | 4715 | 4931 | 9646 | | | | |



Indici demografici

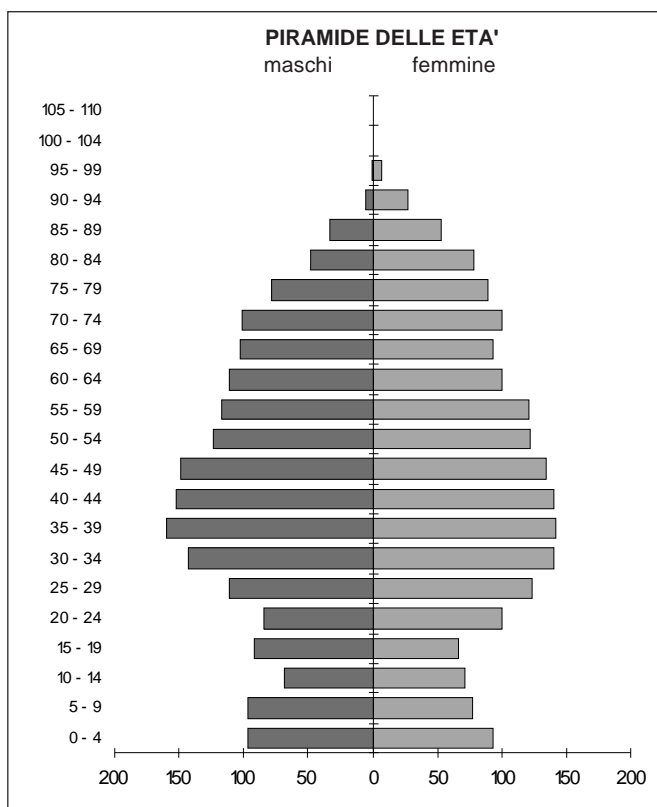
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 138,8 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 52,4 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 21,9 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 30,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 113,3 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 158,0 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 95,6 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 18 | 27 | 45 | 28 | 31 | 24 | 55 | 56 | 24 | 15 | 39 | 84 | 8 | 14 | 22 |
| 1 | 22 | 19 | 41 | 29 | 24 | 31 | 55 | 57 | 18 | 28 | 46 | 85 | 10 | 14 | 24 |
| 2 | 27 | 19 | 46 | 30 | 24 | 26 | 50 | 58 | 21 | 22 | 43 | 86 | 8 | 15 | 23 |
| 3 | 12 | 17 | 29 | 31 | 29 | 26 | 55 | 59 | 28 | 22 | 50 | 87 | 4 | 8 | 12 |
| 4 | 18 | 11 | 29 | 32 | 32 | 34 | 66 | 60 | 23 | 20 | 43 | 88 | 7 | 13 | 20 |
| 5 | 15 | 18 | 33 | 33 | 29 | 34 | 63 | 61 | 25 | 23 | 48 | 89 | 4 | 3 | 7 |
| 6 | 22 | 17 | 39 | 34 | 29 | 20 | 49 | 62 | 18 | 27 | 45 | 90 | 1 | 3 | 4 |
| 7 | 19 | 8 | 27 | 35 | 23 | 35 | 58 | 63 | 23 | 19 | 42 | 91 | 2 | 3 | 5 |
| 8 | 23 | 15 | 38 | 36 | 39 | 29 | 68 | 64 | 22 | 11 | 33 | 92 | 2 | 5 | 7 |
| 9 | 18 | 19 | 37 | 37 | 30 | 31 | 61 | 65 | 19 | 17 | 36 | 93 | 0 | 10 | 10 |
| 10 | 18 | 10 | 28 | 38 | 32 | 18 | 50 | 66 | 15 | 16 | 31 | 94 | 1 | 6 | 7 |
| 11 | 16 | 13 | 29 | 39 | 36 | 29 | 65 | 67 | 30 | 19 | 49 | 95 | 0 | 3 | 3 |
| 12 | 12 | 11 | 23 | 40 | 32 | 41 | 73 | 68 | 21 | 23 | 44 | 96 | 1 | 1 | 2 |
| 13 | 11 | 20 | 31 | 41 | 36 | 21 | 57 | 69 | 18 | 18 | 36 | 97 | 0 | 2 | 2 |
| 14 | 12 | 17 | 29 | 42 | 27 | 26 | 53 | 70 | 21 | 17 | 38 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 25 | 9 | 34 | 43 | 30 | 25 | 55 | 71 | 18 | 24 | 42 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 25 | 21 | 46 | 44 | 28 | 27 | 55 | 72 | 22 | 18 | 40 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 16 | 10 | 26 | 45 | 25 | 27 | 52 | 73 | 22 | 19 | 41 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 13 | 10 | 23 | 46 | 28 | 31 | 59 | 74 | 18 | 22 | 40 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 13 | 16 | 29 | 47 | 26 | 28 | 54 | 75 | 20 | 16 | 36 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 16 | 21 | 37 | 48 | 32 | 16 | 48 | 76 | 16 | 18 | 34 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 8 | 17 | 25 | 49 | 38 | 32 | 70 | 77 | 12 | 14 | 26 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 19 | 15 | 34 | 50 | 23 | 27 | 50 | 78 | 12 | 25 | 37 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 15 | 23 | 38 | 51 | 28 | 25 | 53 | 79 | 18 | 16 | 34 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 26 | 24 | 50 | 52 | 20 | 22 | 42 | 80 | 13 | 20 | 33 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 19 | 26 | 45 | 53 | 22 | 23 | 45 | 81 | 13 | 18 | 31 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 13 | 24 | 37 | 54 | 31 | 25 | 56 | 82 | 11 | 13 | 24 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 24 | 18 | 42 | 55 | 26 | 34 | 60 | 83 | 3 | 14 | 17 | Totale | 1.877 | 1.877 | 3.754 |

Comune di Canossa

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|------|------|--------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 97 | 93 | 190 | 0 - 2 | 67 | 65 | 132 |
| 5 - 9 | 97 | 77 | 174 | 3 - 5 | 45 | 46 | 91 |
| 10 - 14 | 69 | 71 | 140 | 6 - 10 | 100 | 69 | 169 |
| 15 - 19 | 92 | 66 | 158 | 11 - 13 | 39 | 44 | 83 |
| 20 - 24 | 84 | 100 | 184 | 14 - 18 | 91 | 67 | 158 |
| 25 - 29 | 111 | 123 | 234 | | | | |
| 30 - 34 | 143 | 140 | 283 | 0 - 14 | 263 | 241 | 504 |
| 35 - 39 | 160 | 142 | 302 | 15 - 19 | 92 | 66 | 158 |
| 40 - 44 | 153 | 140 | 293 | 15 - 39 | 590 | 571 | 1161 |
| 45 - 49 | 149 | 134 | 283 | 15 - 64 | 1244 | 1188 | 2432 |
| 50 - 54 | 124 | 122 | 246 | | | | |
| 55 - 59 | 117 | 121 | 238 | 40 - 64 | 654 | 617 | 1271 |
| 60 - 64 | 111 | 100 | 211 | 60 - 64 | 111 | 100 | 211 |
| 65 - 69 | 103 | 93 | 196 | | | | |
| 70 - 74 | 101 | 100 | 201 | 0 - 15 | 288 | 250 | 538 |
| 75 - 79 | 78 | 89 | 167 | 0 - 18 | 342 | 291 | 633 |
| 80 - 84 | 48 | 79 | 127 | | | | |
| 85 - 89 | 33 | 53 | 86 | | | | |
| 90 - 94 | 6 | 27 | 33 | | | | |
| 95 - 99 | 1 | 7 | 8 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 1877 | 1877 | 3754 | | | | |



Indici demografici

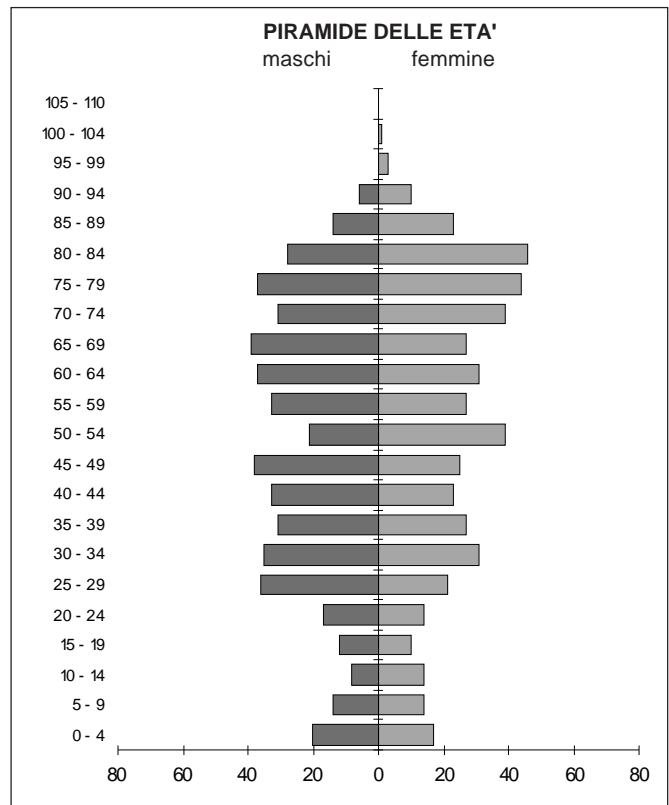
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 162,3 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 54,4 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 20,7 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 33,6 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 109,5 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 133,5 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 100,0 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|---|---|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-----|-----|--------|
| 0 | 5 | 4 | 9 | 28 | 6 | 3 | 9 | 56 | 5 | 9 | 14 | 84 | 4 | 5 | 9 |
| 1 | 3 | 0 | 3 | 29 | 9 | 4 | 13 | 57 | 7 | 6 | 13 | 85 | 4 | 6 | 10 |
| 2 | 8 | 3 | 11 | 30 | 8 | 4 | 12 | 58 | 5 | 4 | 9 | 86 | 2 | 2 | 4 |
| 3 | 1 | 6 | 7 | 31 | 9 | 5 | 14 | 59 | 8 | 6 | 14 | 87 | 4 | 5 | 9 |
| 4 | 3 | 4 | 7 | 32 | 4 | 5 | 9 | 60 | 7 | 3 | 10 | 88 | 2 | 5 | 7 |
| 5 | 2 | 3 | 5 | 33 | 7 | 8 | 15 | 61 | 9 | 9 | 18 | 89 | 2 | 5 | 7 |
| 6 | 1 | 3 | 4 | 34 | 7 | 9 | 16 | 62 | 9 | 5 | 14 | 90 | 0 | 2 | 2 |
| 7 | 3 | 4 | 7 | 35 | 5 | 11 | 16 | 63 | 4 | 5 | 9 | 91 | 1 | 1 | 2 |
| 8 | 3 | 3 | 6 | 36 | 10 | 6 | 16 | 64 | 8 | 9 | 17 | 92 | 3 | 4 | 7 |
| 9 | 5 | 1 | 6 | 37 | 3 | 6 | 9 | 65 | 5 | 7 | 12 | 93 | 1 | 2 | 3 |
| 10 | 2 | 4 | 6 | 38 | 5 | 2 | 7 | 66 | 8 | 7 | 15 | 94 | 1 | 1 | 2 |
| 11 | 3 | 3 | 6 | 39 | 8 | 2 | 10 | 67 | 8 | 3 | 11 | 95 | 0 | 1 | 1 |
| 12 | 2 | 2 | 4 | 40 | 4 | 4 | 8 | 68 | 12 | 5 | 17 | 96 | 0 | 1 | 1 |
| 13 | 0 | 4 | 4 | 41 | 9 | 6 | 15 | 69 | 6 | 5 | 11 | 97 | 0 | 1 | 1 |
| 14 | 1 | 1 | 2 | 42 | 8 | 6 | 14 | 70 | 6 | 10 | 16 | 98 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 3 | 1 | 4 | 43 | 8 | 3 | 11 | 71 | 4 | 3 | 7 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 2 | 2 | 4 | 44 | 4 | 4 | 8 | 72 | 4 | 6 | 10 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 1 | 1 | 2 | 45 | 8 | 5 | 13 | 73 | 10 | 9 | 19 | 101 | 0 | 1 | 1 |
| 18 | 4 | 2 | 6 | 46 | 7 | 3 | 10 | 74 | 7 | 11 | 18 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 2 | 4 | 6 | 47 | 9 | 4 | 13 | 75 | 13 | 8 | 21 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 5 | 4 | 9 | 48 | 7 | 5 | 12 | 76 | 7 | 7 | 14 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 2 | 3 | 5 | 49 | 7 | 8 | 15 | 77 | 6 | 8 | 14 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 2 | 2 | 4 | 50 | 2 | 12 | 14 | 78 | 4 | 10 | 14 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 3 | 3 | 6 | 51 | 5 | 8 | 13 | 79 | 7 | 11 | 18 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 5 | 2 | 7 | 52 | 4 | 5 | 9 | 80 | 9 | 10 | 19 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 8 | 3 | 11 | 53 | 4 | 6 | 10 | 81 | 2 | 10 | 12 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 7 | 6 | 13 | 54 | 6 | 8 | 14 | 82 | 8 | 15 | 23 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 6 | 5 | 11 | 55 | 8 | 2 | 10 | 83 | 5 | 6 | 11 | Totale | 490 | 486 | 976 |

Comune di Collagna

| Classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-----|-----|--------|--------------|-----|-----|--------|
| 0-4 | 20 | 17 | 37 | 0-2 | 16 | 7 | 23 |
| 5-9 | 14 | 14 | 28 | 3-5 | 6 | 13 | 19 |
| 10-14 | 8 | 14 | 22 | 6-10 | 14 | 15 | 29 |
| 15-19 | 12 | 10 | 22 | 11-13 | 5 | 9 | 14 |
| 20-24 | 17 | 14 | 31 | 14-18 | 11 | 7 | 18 |
| 25-29 | 36 | 21 | 57 | | | | |
| 30-34 | 35 | 31 | 66 | 0-14 | 42 | 45 | 87 |
| 35-39 | 31 | 27 | 58 | 15-19 | 12 | 10 | 22 |
| 40-44 | 33 | 23 | 56 | | | | |
| 45-49 | 38 | 25 | 63 | 15-39 | 131 | 103 | 234 |
| 50-54 | 21 | 39 | 60 | 15-64 | 293 | 248 | 541 |
| 55-59 | 33 | 27 | 60 | | | | |
| 60-64 | 37 | 31 | 68 | 40-64 | 162 | 145 | 307 |
| 65-69 | 39 | 27 | 66 | 60-64 | 37 | 31 | 68 |
| 70-74 | 31 | 39 | 70 | | | | |
| 75-79 | 37 | 44 | 81 | 0-15 | 45 | 46 | 91 |
| 80-84 | 28 | 46 | 74 | 0-18 | 52 | 51 | 103 |
| 85-89 | 14 | 23 | 37 | | | | |
| 90-94 | 6 | 10 | 16 | ≥65 | 155 | 193 | 348 |
| 95-99 | 0 | 3 | 3 | ≥75 | 85 | 127 | 212 |
| 100-104 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 105-110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 490 | 486 | 976 | | | | |



Indici demografici

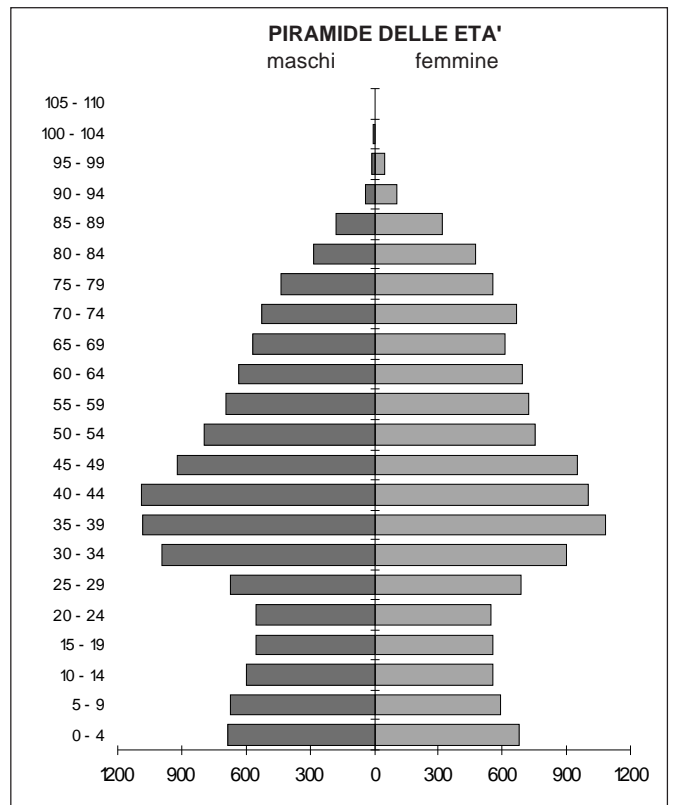
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 400,0 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 80,4 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 16,1 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 64,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 131,2 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 309,1 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 100,8 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 137 | 133 | 270 | 28 | 164 | 139 | 303 | 56 | 129 | 136 | 265 | 84 | 54 | 75 | 129 |
| 1 | 135 | 147 | 282 | 29 | 150 | 165 | 315 | 57 | 130 | 135 | 265 | 85 | 52 | 76 | 128 |
| 2 | 128 | 126 | 254 | 30 | 177 | 164 | 341 | 58 | 121 | 152 | 273 | 86 | 41 | 87 | 128 |
| 3 | 135 | 141 | 276 | 31 | 171 | 150 | 321 | 59 | 166 | 153 | 319 | 87 | 41 | 62 | 103 |
| 4 | 154 | 132 | 286 | 32 | 183 | 210 | 393 | 60 | 156 | 157 | 313 | 88 | 33 | 58 | 91 |
| 5 | 141 | 111 | 252 | 33 | 238 | 184 | 422 | 61 | 147 | 173 | 320 | 89 | 15 | 36 | 51 |
| 6 | 127 | 136 | 263 | 34 | 227 | 192 | 419 | 62 | 139 | 148 | 287 | 90 | 11 | 26 | 37 |
| 7 | 119 | 124 | 243 | 35 | 202 | 206 | 408 | 63 | 88 | 88 | 176 | 91 | 9 | 20 | 29 |
| 8 | 143 | 99 | 242 | 36 | 248 | 213 | 461 | 64 | 105 | 130 | 235 | 92 | 6 | 17 | 23 |
| 9 | 142 | 120 | 262 | 37 | 242 | 216 | 458 | 65 | 114 | 128 | 242 | 93 | 11 | 30 | 41 |
| 10 | 126 | 113 | 239 | 38 | 189 | 225 | 414 | 66 | 121 | 116 | 237 | 94 | 5 | 15 | 20 |
| 11 | 120 | 114 | 234 | 39 | 204 | 222 | 426 | 67 | 87 | 107 | 194 | 95 | 4 | 16 | 20 |
| 12 | 136 | 101 | 237 | 40 | 216 | 201 | 417 | 68 | 132 | 137 | 269 | 96 | 3 | 13 | 16 |
| 13 | 113 | 118 | 231 | 41 | 226 | 213 | 439 | 69 | 115 | 127 | 242 | 97 | 3 | 8 | 11 |
| 14 | 103 | 105 | 208 | 42 | 203 | 190 | 393 | 70 | 112 | 137 | 249 | 98 | 2 | 6 | 8 |
| 15 | 105 | 113 | 218 | 43 | 226 | 196 | 422 | 71 | 84 | 131 | 215 | 99 | 0 | 5 | 5 |
| 16 | 117 | 113 | 230 | 44 | 220 | 205 | 425 | 72 | 76 | 117 | 193 | 100 | 1 | 1 | 2 |
| 17 | 118 | 109 | 227 | 45 | 215 | 194 | 409 | 73 | 134 | 136 | 270 | 101 | 0 | 3 | 3 |
| 18 | 96 | 106 | 202 | 46 | 179 | 197 | 376 | 74 | 121 | 140 | 261 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 116 | 115 | 231 | 47 | 180 | 194 | 374 | 75 | 90 | 105 | 195 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 116 | 102 | 218 | 48 | 179 | 177 | 356 | 76 | 89 | 127 | 216 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 99 | 95 | 194 | 49 | 169 | 186 | 355 | 77 | 88 | 102 | 190 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 117 | 102 | 219 | 50 | 157 | 139 | 296 | 78 | 88 | 110 | 198 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 117 | 115 | 232 | 51 | 176 | 163 | 339 | 79 | 82 | 111 | 193 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 102 | 133 | 235 | 52 | 155 | 157 | 312 | 80 | 76 | 108 | 184 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 97 | 105 | 202 | 53 | 165 | 143 | 308 | 81 | 55 | 96 | 151 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 125 | 124 | 249 | 54 | 146 | 147 | 293 | 82 | 58 | 99 | 157 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 135 | 151 | 286 | 55 | 146 | 148 | 294 | 83 | 43 | 97 | 140 | Totale | 12.009 | 12.496 | 24.505 |

Comune di Correggio

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------|-------|--------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 689 | 679 | 1368 | 0 - 2 | 400 | 406 | 806 |
| 5 - 9 | 672 | 590 | 1262 | 3 - 5 | 430 | 384 | 814 |
| 10 - 14 | 598 | 551 | 1149 | 6 - 10 | 657 | 592 | 1249 |
| 15 - 19 | 552 | 556 | 1108 | 11 - 13 | 369 | 333 | 702 |
| 20 - 24 | 551 | 547 | 1098 | 14 - 18 | 539 | 546 | 1085 |
| 25 - 29 | 671 | 684 | 1355 | | | | |
| 30 - 34 | 996 | 900 | 1896 | | | | |
| 35 - 39 | 1085 | 1082 | 2167 | | | | |
| 40 - 44 | 1091 | 1005 | 2096 | 0 - 14 | 1959 | 1820 | 3779 |
| 45 - 49 | 922 | 948 | 1870 | 15 - 19 | 552 | 556 | 1108 |
| 50 - 54 | 799 | 749 | 1548 | | | | |
| 55 - 59 | 692 | 724 | 1416 | 15 - 39 | 3855 | 3769 | 7624 |
| 60 - 64 | 635 | 696 | 1331 | 15 - 64 | 7994 | 7891 | 15885 |
| 65 - 69 | 569 | 615 | 1184 | | | | |
| 70 - 74 | 527 | 661 | 1188 | 40 - 64 | 4139 | 4122 | 8261 |
| 75 - 79 | 437 | 555 | 992 | 60 - 64 | 635 | 696 | 1331 |
| 80 - 84 | 286 | 475 | 761 | | | | |
| 85 - 89 | 182 | 319 | 501 | 0 - 15 | 2064 | 1933 | 3997 |
| 90 - 94 | 42 | 108 | 150 | 0 - 18 | 2395 | 2261 | 4656 |
| 95 - 99 | 12 | 48 | 60 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 4 | 5 | ≥ 65 | 2056 | 2785 | 4841 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 960 | 1509 | 2469 |
| Totale | 12009 | 12496 | 24505 | | | | |



Indici demografici

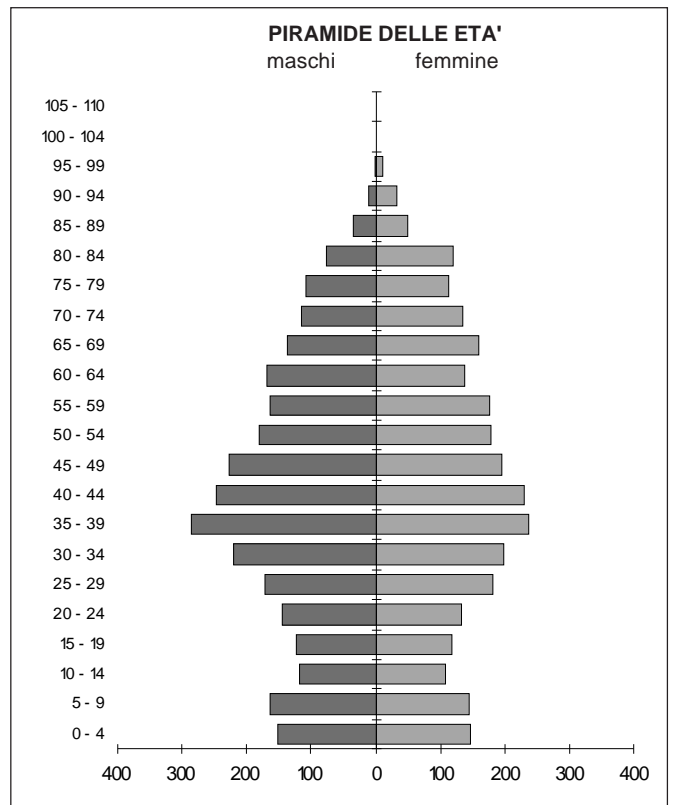
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 128,1 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 54,3 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 23,8 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 30,5 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 108,4 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 120,1 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 96,1 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2008

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|------|------|--------|
| 0 | 25 | 27 | 52 | 28 | 34 | 27 | 61 | 56 | 30 | 43 | 73 | 84 | 7 | 29 | 36 |
| 1 | 33 | 37 | 70 | 29 | 43 | 42 | 85 | 57 | 36 | 34 | 70 | 85 | 13 | 11 | 24 |
| 2 | 38 | 24 | 62 | 30 | 24 | 27 | 51 | 58 | 36 | 33 | 69 | 86 | 8 | 13 | 21 |
| 3 | 25 | 34 | 59 | 31 | 49 | 38 | 87 | 59 | 34 | 28 | 62 | 87 | 6 | 9 | 15 |
| 4 | 32 | 24 | 56 | 32 | 56 | 49 | 105 | 60 | 41 | 34 | 75 | 88 | 5 | 6 | 11 |
| 5 | 32 | 32 | 64 | 33 | 41 | 37 | 78 | 61 | 41 | 29 | 70 | 89 | 3 | 10 | 13 |
| 6 | 33 | 36 | 69 | 34 | 51 | 48 | 99 | 62 | 30 | 25 | 55 | 90 | 2 | 8 | 10 |
| 7 | 37 | 21 | 58 | 35 | 50 | 41 | 91 | 63 | 25 | 19 | 44 | 91 | 3 | 7 | 10 |
| 8 | 25 | 21 | 46 | 36 | 64 | 33 | 97 | 64 | 33 | 31 | 64 | 92 | 4 | 9 | 13 |
| 9 | 37 | 35 | 72 | 37 | 54 | 56 | 110 | 65 | 20 | 37 | 57 | 93 | 0 | 5 | 5 |
| 10 | 23 | 16 | 39 | 38 | 56 | 58 | 114 | 66 | 29 | 27 | 56 | 94 | 2 | 4 | 6 |
| 11 | 19 | 28 | 47 | 39 | 61 | 49 | 110 | 67 | 29 | 31 | 60 | 95 | 1 | 6 | 7 |
| 12 | 17 | 19 | 36 | 40 | 43 | 45 | 88 | 68 | 38 | 26 | 64 | 96 | 1 | 0 | 1 |
| 13 | 36 | 26 | 62 | 41 | 49 | 39 | 88 | 69 | 22 | 39 | 61 | 97 | 0 | 2 | 2 |
| 14 | 23 | 18 | 41 | 42 | 56 | 56 | 112 | 70 | 30 | 20 | 50 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 23 | 23 | 46 | 43 | 50 | 46 | 96 | 71 | 25 | 24 | 49 | 99 | 0 | 2 | 2 |
| 16 | 21 | 24 | 45 | 44 | 49 | 45 | 94 | 72 | 19 | 33 | 52 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 25 | 26 | 51 | 45 | 42 | 43 | 85 | 73 | 20 | 32 | 52 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 28 | 21 | 49 | 46 | 57 | 45 | 102 | 74 | 21 | 27 | 48 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 27 | 25 | 52 | 47 | 45 | 45 | 90 | 75 | 15 | 20 | 35 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 30 | 21 | 51 | 48 | 37 | 31 | 68 | 76 | 23 | 22 | 45 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 19 | 22 | 41 | 49 | 47 | 31 | 78 | 77 | 29 | 26 | 55 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 29 | 27 | 56 | 50 | 31 | 34 | 65 | 78 | 18 | 24 | 42 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 36 | 27 | 63 | 51 | 43 | 39 | 82 | 79 | 22 | 22 | 44 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 31 | 36 | 67 | 52 | 34 | 35 | 69 | 80 | 20 | 26 | 46 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 25 | 40 | 65 | 53 | 44 | 38 | 82 | 81 | 13 | 20 | 33 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 30 | 37 | 67 | 54 | 28 | 33 | 61 | 82 | 17 | 23 | 40 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 40 | 35 | 75 | 55 | 28 | 39 | 67 | 83 | 20 | 23 | 43 | Totale | 2856 | 2811 | 5667 |

Comune di Gattatico

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 153 | 146 | 299 | 0 - 2 | 96 | 88 | 184 |
| 5 - 9 | 164 | 145 | 309 | 3 - 5 | 89 | 90 | 179 |
| 10 - 14 | 118 | 107 | 225 | 6 - 10 | 155 | 129 | 284 |
| 15 - 19 | 124 | 119 | 243 | 11 - 13 | 72 | 73 | 145 |
| 20 - 24 | 145 | 133 | 278 | 14 - 18 | 120 | 112 | 232 |
| 25 - 29 | 172 | 181 | 353 | | | | |
| 30 - 34 | 221 | 199 | 420 | | | | |
| 35 - 39 | 285 | 237 | 522 | 0 - 14 | 435 | 398 | 833 |
| 40 - 44 | 247 | 231 | 478 | 15 - 19 | 124 | 119 | 243 |
| 45 - 49 | 228 | 195 | 423 | | | | |
| 50 - 54 | 180 | 179 | 359 | 15 - 39 | 947 | 869 | 1816 |
| 55 - 59 | 164 | 177 | 341 | 15 - 64 | 1936 | 1789 | 3725 |
| 60 - 64 | 170 | 138 | 308 | | | | |
| 65 - 69 | 138 | 160 | 298 | | | | |
| 70 - 74 | 115 | 136 | 251 | 40 - 64 | 989 | 920 | 1909 |
| 75 - 79 | 107 | 114 | 221 | 60 - 64 | 170 | 138 | 308 |
| 80 - 84 | 77 | 121 | 198 | | | | |
| 85 - 89 | 35 | 49 | 84 | 0 - 15 | 458 | 421 | 879 |
| 90 - 94 | 11 | 33 | 44 | 0 - 18 | 532 | 492 | 1024 |
| 95 - 99 | 2 | 11 | 13 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | ≥ 65 | 485 | 624 | 1109 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 232 | 328 | 560 |
| Totale | 2856 | 2811 | 5667 | | | | |



Indici demografici

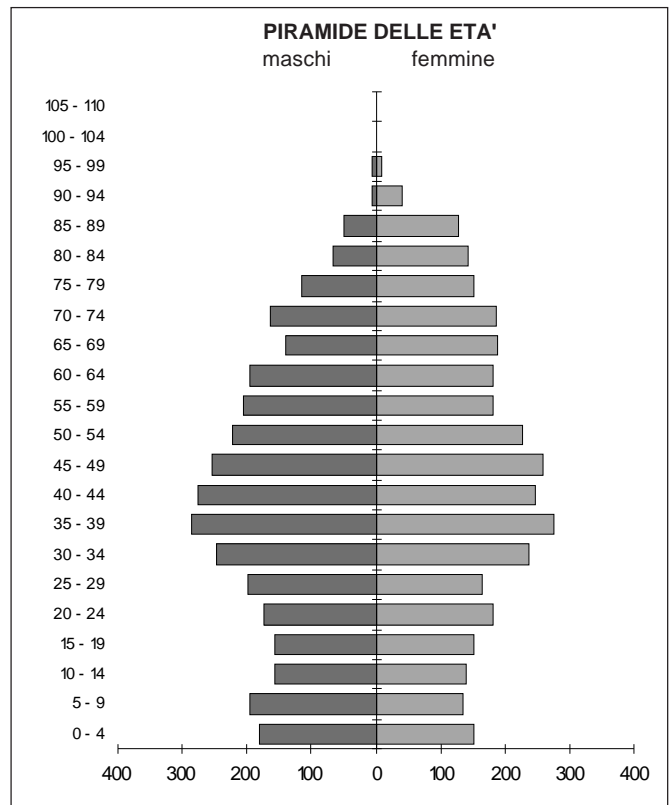
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 133,1 |
| Indice di dipendenza = (Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64 x 100 | 52,1 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,4 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 29,8 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 105,1 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 126,7 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 101,6 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 35 | 26 | 61 | 28 | 34 | 37 | 71 | 56 | 47 | 44 | 91 | 84 | 7 | 26 | 33 |
| 1 | 35 | 28 | 63 | 29 | 45 | 38 | 83 | 57 | 44 | 36 | 80 | 85 | 14 | 32 | 46 |
| 2 | 27 | 28 | 55 | 30 | 41 | 50 | 91 | 58 | 47 | 33 | 80 | 86 | 12 | 28 | 40 |
| 3 | 48 | 34 | 82 | 31 | 50 | 45 | 95 | 59 | 25 | 39 | 64 | 87 | 10 | 27 | 37 |
| 4 | 36 | 35 | 71 | 32 | 48 | 40 | 88 | 60 | 51 | 35 | 86 | 88 | 7 | 23 | 30 |
| 5 | 33 | 26 | 59 | 33 | 58 | 36 | 94 | 61 | 39 | 50 | 89 | 89 | 7 | 18 | 25 |
| 6 | 41 | 32 | 73 | 34 | 51 | 65 | 116 | 62 | 33 | 50 | 83 | 90 | 3 | 7 | 10 |
| 7 | 39 | 24 | 63 | 35 | 51 | 48 | 99 | 63 | 35 | 20 | 55 | 91 | 1 | 5 | 6 |
| 8 | 47 | 30 | 77 | 36 | 55 | 68 | 123 | 64 | 37 | 27 | 64 | 92 | 2 | 5 | 7 |
| 9 | 35 | 22 | 57 | 37 | 58 | 49 | 107 | 65 | 22 | 30 | 52 | 93 | 0 | 12 | 12 |
| 10 | 30 | 25 | 55 | 38 | 66 | 57 | 123 | 66 | 27 | 38 | 65 | 94 | 1 | 11 | 12 |
| 11 | 28 | 24 | 52 | 39 | 55 | 54 | 109 | 67 | 32 | 42 | 74 | 95 | 3 | 2 | 5 |
| 12 | 25 | 36 | 61 | 40 | 62 | 42 | 104 | 68 | 31 | 39 | 70 | 96 | 2 | 1 | 3 |
| 13 | 35 | 30 | 65 | 41 | 50 | 55 | 105 | 69 | 29 | 40 | 69 | 97 | 2 | 1 | 3 |
| 14 | 39 | 26 | 65 | 42 | 46 | 54 | 100 | 70 | 33 | 42 | 75 | 98 | 0 | 2 | 2 |
| 15 | 34 | 36 | 70 | 43 | 53 | 43 | 96 | 71 | 36 | 33 | 69 | 99 | 0 | 2 | 2 |
| 16 | 42 | 34 | 76 | 44 | 66 | 54 | 120 | 72 | 26 | 36 | 62 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 22 | 28 | 50 | 45 | 53 | 67 | 120 | 73 | 33 | 37 | 70 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 23 | 30 | 53 | 46 | 59 | 44 | 103 | 74 | 35 | 39 | 74 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 36 | 24 | 60 | 47 | 42 | 46 | 88 | 75 | 25 | 30 | 55 | 103 | 0 | 1 | 1 |
| 20 | 36 | 27 | 63 | 48 | 51 | 51 | 102 | 76 | 30 | 35 | 65 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 37 | 37 | 74 | 49 | 48 | 51 | 99 | 77 | 22 | 30 | 52 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 23 | 24 | 47 | 50 | 35 | 53 | 88 | 78 | 17 | 26 | 43 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 41 | 42 | 83 | 51 | 51 | 55 | 106 | 79 | 21 | 32 | 53 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 36 | 50 | 86 | 52 | 51 | 40 | 91 | 80 | 17 | 27 | 44 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 44 | 30 | 74 | 53 | 46 | 43 | 89 | 81 | 19 | 30 | 49 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 43 | 31 | 74 | 54 | 40 | 36 | 76 | 82 | 8 | 30 | 38 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 33 | 29 | 62 | 55 | 43 | 29 | 72 | 83 | 16 | 30 | 46 | Totale | 3.299 | 3.381 | 6.680 |

Comune di Gualtieri

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 181 | 151 | 332 | 0 - 2 | 97 | 82 | 179 |
| 5 - 9 | 195 | 134 | 329 | 3 - 5 | 117 | 95 | 212 |
| 10 - 14 | 157 | 141 | 298 | 6 - 10 | 192 | 133 | 325 |
| 15 - 19 | 157 | 152 | 309 | 11 - 13 | 88 | 90 | 178 |
| 20 - 24 | 173 | 180 | 353 | 14 - 18 | 160 | 154 | 314 |
| 25 - 29 | 199 | 165 | 364 | | | | |
| 30 - 34 | 248 | 236 | 484 | 0 - 14 | 533 | 426 | 959 |
| 35 - 39 | 285 | 276 | 561 | 15 - 19 | 157 | 152 | 309 |
| 40 - 44 | 277 | 248 | 525 | | | | |
| 45 - 49 | 253 | 259 | 512 | 15 - 39 | 1062 | 1009 | 2071 |
| 50 - 54 | 223 | 227 | 450 | 15 - 64 | 2216 | 2106 | 4322 |
| 55 - 59 | 206 | 181 | 387 | | | | |
| 60 - 64 | 195 | 182 | 377 | 40 - 64 | 1154 | 1097 | 2251 |
| 65 - 69 | 141 | 189 | 330 | 60 - 64 | 195 | 182 | 377 |
| 70 - 74 | 163 | 187 | 350 | | | | |
| 75 - 79 | 115 | 153 | 268 | 0 - 15 | 567 | 462 | 1029 |
| 80 - 84 | 67 | 143 | 210 | 0 - 18 | 654 | 554 | 1208 |
| 85 - 89 | 50 | 128 | 178 | | | | |
| 90 - 94 | 7 | 40 | 47 | ≥ 65 | 550 | 849 | 1399 |
| 95 - 99 | 7 | 8 | 15 | ≥ 75 | 246 | 473 | 719 |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 3299 | 3381 | 6680 | | | | |



Indici demografici

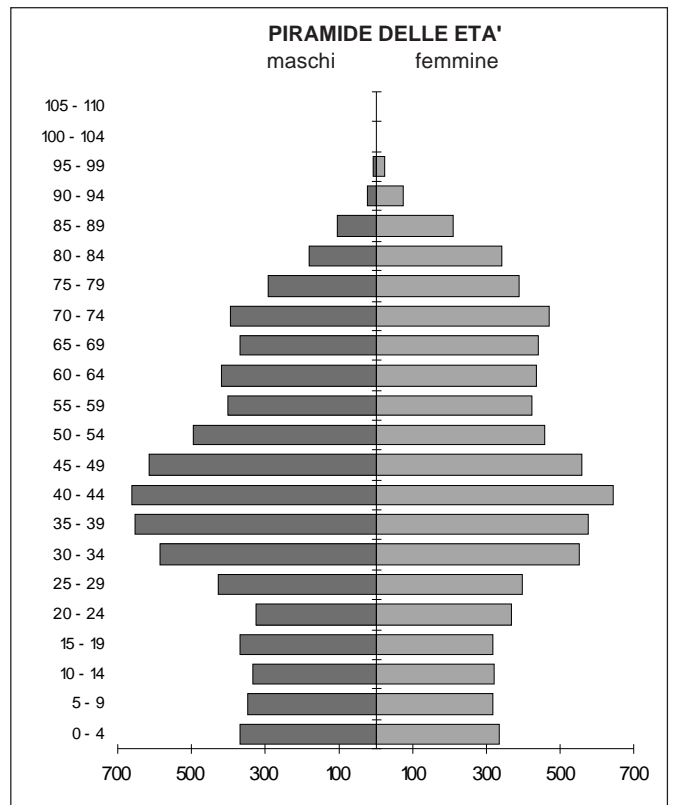
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 145,9 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 54,6 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,2 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 32,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 108,7 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 122,0 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 97,6 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|----|-----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 64 | 80 | 144 | 28 | 85 | 82 | 167 | 56 | 66 | 76 | 142 | 84 | 29 | 58 | 87 |
| 1 | 82 | 68 | 150 | 29 | 97 | 75 | 172 | 57 | 82 | 82 | 164 | 85 | 25 | 46 | 71 |
| 2 | 80 | 62 | 142 | 30 | 107 | 102 | 209 | 58 | 91 | 93 | 184 | 86 | 22 | 49 | 71 |
| 3 | 75 | 62 | 137 | 31 | 109 | 87 | 196 | 59 | 78 | 88 | 166 | 87 | 28 | 57 | 85 |
| 4 | 68 | 61 | 129 | 32 | 112 | 110 | 222 | 60 | 87 | 92 | 179 | 88 | 16 | 39 | 55 |
| 5 | 66 | 57 | 123 | 33 | 123 | 123 | 246 | 61 | 85 | 92 | 177 | 89 | 12 | 20 | 32 |
| 6 | 65 | 79 | 144 | 34 | 135 | 127 | 262 | 62 | 98 | 100 | 198 | 90 | 9 | 21 | 30 |
| 7 | 73 | 58 | 131 | 35 | 115 | 119 | 234 | 63 | 63 | 70 | 133 | 91 | 7 | 13 | 20 |
| 8 | 74 | 61 | 135 | 36 | 121 | 110 | 231 | 64 | 87 | 82 | 169 | 92 | 1 | 12 | 13 |
| 9 | 67 | 64 | 131 | 37 | 137 | 111 | 248 | 65 | 75 | 86 | 161 | 93 | 2 | 16 | 18 |
| 10 | 65 | 57 | 122 | 38 | 138 | 122 | 260 | 66 | 71 | 72 | 143 | 94 | 3 | 12 | 15 |
| 11 | 74 | 56 | 130 | 39 | 143 | 115 | 258 | 67 | 74 | 88 | 162 | 95 | 1 | 8 | 9 |
| 12 | 76 | 64 | 140 | 40 | 121 | 130 | 251 | 68 | 73 | 86 | 159 | 96 | 2 | 6 | 8 |
| 13 | 59 | 78 | 137 | 41 | 126 | 113 | 239 | 69 | 77 | 107 | 184 | 97 | 1 | 5 | 6 |
| 14 | 59 | 65 | 124 | 42 | 119 | 114 | 233 | 70 | 82 | 97 | 179 | 98 | 3 | 2 | 5 |
| 15 | 70 | 63 | 133 | 43 | 162 | 139 | 301 | 71 | 77 | 96 | 173 | 99 | 0 | 3 | 3 |
| 16 | 61 | 71 | 132 | 44 | 133 | 148 | 281 | 72 | 68 | 101 | 169 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 82 | 57 | 139 | 45 | 116 | 114 | 230 | 73 | 87 | 93 | 180 | 101 | 0 | 1 | 1 |
| 18 | 76 | 61 | 137 | 46 | 128 | 120 | 248 | 74 | 79 | 82 | 161 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 81 | 65 | 146 | 47 | 126 | 99 | 225 | 75 | 68 | 84 | 152 | 103 | 0 | 1 | 1 |
| 20 | 71 | 58 | 129 | 48 | 129 | 125 | 254 | 76 | 61 | 80 | 141 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 59 | 74 | 133 | 49 | 114 | 101 | 215 | 77 | 49 | 85 | 134 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 58 | 75 | 133 | 50 | 99 | 88 | 187 | 78 | 52 | 74 | 126 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 69 | 77 | 146 | 51 | 108 | 104 | 212 | 79 | 61 | 66 | 127 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 67 | 83 | 150 | 52 | 85 | 88 | 173 | 80 | 50 | 78 | 128 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 89 | 74 | 163 | 53 | 102 | 76 | 178 | 81 | 40 | 73 | 113 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 79 | 90 | 169 | 54 | 103 | 100 | 203 | 82 | 35 | 63 | 98 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 79 | 76 | 155 | 55 | 86 | 84 | 170 | 83 | 26 | 72 | 98 | Totale | 7.370 | 7.650 | 15.020 |

Comune di Guastalla

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 369 | 333 | 702 | 0 - 2 | 226 | 210 | 436 |
| 5 - 9 | 345 | 319 | 664 | 3 - 5 | 209 | 180 | 389 |
| 10 - 14 | 333 | 320 | 653 | 6 - 10 | 344 | 319 | 663 |
| 15 - 19 | 370 | 317 | 687 | 11 - 13 | 209 | 198 | 407 |
| 20 - 24 | 324 | 367 | 691 | 14 - 18 | 348 | 317 | 665 |
| 25 - 29 | 429 | 397 | 826 | | | | |
| 30 - 34 | 586 | 549 | 1135 | 0 - 14 | 1047 | 972 | 2019 |
| 35 - 39 | 654 | 577 | 1231 | 15 - 19 | 370 | 317 | 687 |
| 40 - 44 | 661 | 644 | 1305 | 15 - 39 | 2363 | 2207 | 4570 |
| 45 - 49 | 613 | 559 | 1172 | 15 - 64 | 4957 | 4725 | 9682 |
| 50 - 54 | 497 | 456 | 953 | | | | |
| 55 - 59 | 403 | 423 | 826 | 40 - 64 | 2594 | 2518 | 5112 |
| 60 - 64 | 420 | 436 | 856 | 60 - 64 | 420 | 436 | 856 |
| 65 - 69 | 370 | 439 | 809 | | | | |
| 70 - 74 | 393 | 469 | 862 | 0 - 15 | 1117 | 1035 | 2152 |
| 75 - 79 | 291 | 389 | 680 | 0 - 18 | 1336 | 1224 | 2560 |
| 80 - 84 | 180 | 344 | 524 | | | | |
| 85 - 89 | 103 | 211 | 314 | ≥ 65 | 1366 | 1953 | 3319 |
| 90 - 94 | 22 | 74 | 96 | ≥ 75 | 603 | 1045 | 1648 |
| 95 - 99 | 7 | 24 | 31 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 3 | 3 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 7370 | 7650 | 15020 | | | | |



Indici demografici

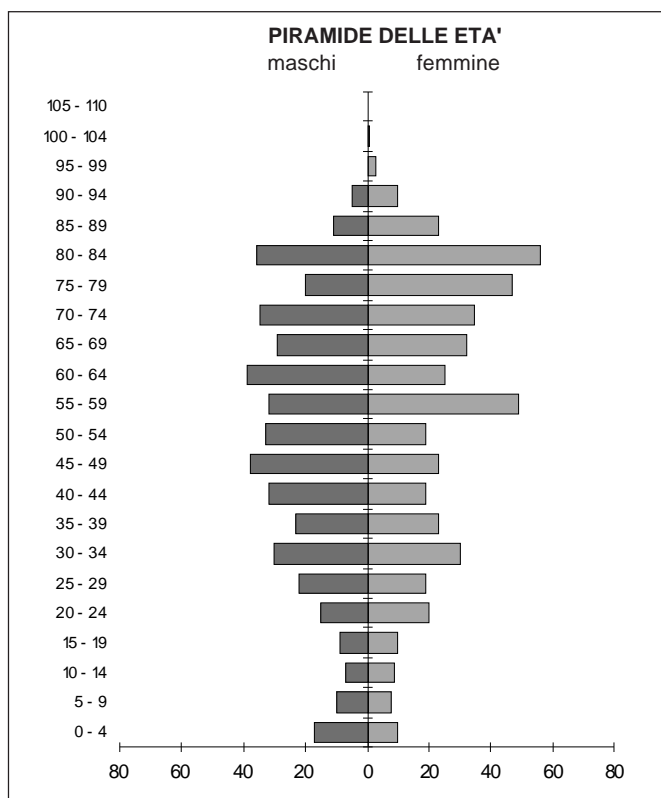
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 164,4 |
| Indice di dipendenza = (Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64 x 100 | 55,1 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 20,9 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 34,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 111,9 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 124,6 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 96,3 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|---|---|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-----|-----|--------|
| 0 | 5 | 0 | 5 | 28 | 4 | 2 | 6 | 56 | 5 | 7 | 12 | 84 | 6 | 10 | 16 |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 29 | 4 | 5 | 9 | 57 | 4 | 7 | 11 | 85 | 3 | 4 | 7 |
| 2 | 4 | 1 | 5 | 30 | 4 | 10 | 14 | 58 | 8 | 12 | 20 | 86 | 3 | 7 | 10 |
| 3 | 5 | 2 | 7 | 31 | 6 | 8 | 14 | 59 | 8 | 12 | 20 | 87 | 1 | 9 | 10 |
| 4 | 1 | 4 | 5 | 32 | 6 | 4 | 10 | 60 | 9 | 6 | 15 | 88 | 3 | 1 | 4 |
| 5 | 3 | 3 | 6 | 33 | 7 | 3 | 10 | 61 | 10 | 1 | 11 | 89 | 1 | 2 | 3 |
| 6 | 4 | 1 | 5 | 34 | 7 | 5 | 12 | 62 | 8 | 10 | 18 | 90 | 1 | 3 | 4 |
| 7 | 1 | 2 | 3 | 35 | 4 | 4 | 8 | 63 | 8 | 3 | 11 | 91 | 1 | 2 | 3 |
| 8 | 2 | 1 | 3 | 36 | 8 | 6 | 14 | 64 | 4 | 5 | 9 | 92 | 1 | 2 | 3 |
| 9 | 0 | 1 | 1 | 37 | 4 | 7 | 11 | 65 | 7 | 6 | 13 | 93 | 1 | 1 | 2 |
| 10 | 0 | 2 | 2 | 38 | 4 | 1 | 5 | 66 | 6 | 7 | 13 | 94 | 1 | 2 | 3 |
| 11 | 2 | 5 | 7 | 39 | 3 | 5 | 8 | 67 | 3 | 5 | 8 | 95 | 0 | 0 | 0 |
| 12 | 0 | 1 | 1 | 40 | 5 | 4 | 9 | 68 | 8 | 8 | 16 | 96 | 0 | 2 | 2 |
| 13 | 3 | 1 | 4 | 41 | 10 | 1 | 11 | 69 | 5 | 6 | 11 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 2 | 0 | 2 | 42 | 7 | 6 | 13 | 70 | 12 | 4 | 16 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 1 | 2 | 3 | 43 | 5 | 3 | 8 | 71 | 5 | 8 | 13 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 4 | 2 | 6 | 44 | 5 | 5 | 10 | 72 | 4 | 5 | 9 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 0 | 0 | 0 | 45 | 12 | 3 | 15 | 73 | 7 | 12 | 19 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 2 | 5 | 7 | 46 | 7 | 7 | 14 | 74 | 7 | 6 | 13 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 2 | 1 | 3 | 47 | 6 | 4 | 10 | 75 | 5 | 11 | 16 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 1 | 3 | 4 | 48 | 5 | 7 | 12 | 76 | 4 | 7 | 11 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 5 | 6 | 11 | 49 | 8 | 2 | 10 | 77 | 7 | 11 | 18 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 1 | 2 | 3 | 50 | 9 | 2 | 11 | 78 | 2 | 9 | 11 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 4 | 3 | 7 | 51 | 6 | 4 | 10 | 79 | 2 | 9 | 11 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 4 | 6 | 10 | 52 | 6 | 3 | 9 | 80 | 7 | 7 | 14 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 3 | 3 | 6 | 53 | 8 | 4 | 12 | 81 | 7 | 12 | 19 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 5 | 5 | 10 | 54 | 4 | 6 | 10 | 82 | 7 | 15 | 22 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 6 | 4 | 10 | 55 | 7 | 11 | 18 | 83 | 9 | 12 | 21 | Totale | 443 | 471 | 914 |

Comune di Ligonchio

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|-----|-----|--------|-----------------|-----|-----|--------|
| 0-4 | 17 | 10 | 27 | 0-2 | 11 | 4 | 15 |
| 5-9 | 10 | 8 | 18 | 3-5 | 9 | 9 | 18 |
| 10-14 | 7 | 9 | 16 | 6-10 | 7 | 7 | 14 |
| 15-19 | 9 | 10 | 19 | 11-13 | 5 | 7 | 12 |
| 20-24 | 15 | 20 | 35 | 14-18 | 9 | 9 | 18 |
| 25-29 | 22 | 19 | 41 | | | | |
| 30-34 | 30 | 30 | 60 | | | | |
| 35-39 | 23 | 23 | 46 | | | | |
| 40-44 | 32 | 19 | 51 | 0-14 | 34 | 27 | 61 |
| 45-49 | 38 | 23 | 61 | 15-19 | 9 | 10 | 19 |
| 50-54 | 33 | 19 | 52 | | | | |
| 55-59 | 32 | 49 | 81 | 15-39 | 99 | 102 | 201 |
| 60-64 | 39 | 25 | 64 | 15-64 | 273 | 237 | 510 |
| 65-69 | 29 | 32 | 61 | | | | |
| 70-74 | 35 | 35 | 70 | 40-64 | 174 | 135 | 309 |
| 75-79 | 20 | 47 | 67 | 60-64 | 39 | 25 | 64 |
| 80-84 | 36 | 56 | 92 | | | | |
| 85-89 | 11 | 23 | 34 | 0-15 | 35 | 29 | 64 |
| 90-94 | 5 | 10 | 15 | 0-18 | 41 | 36 | 77 |
| 95-99 | 0 | 3 | 3 | | | | |
| 100-104 | 0 | 1 | 1 | ≥ 65 | 136 | 207 | 343 |
| 105-110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 72 | 140 | 212 |
| Totale | 443 | 471 | 914 | | | | |



Indici demografici

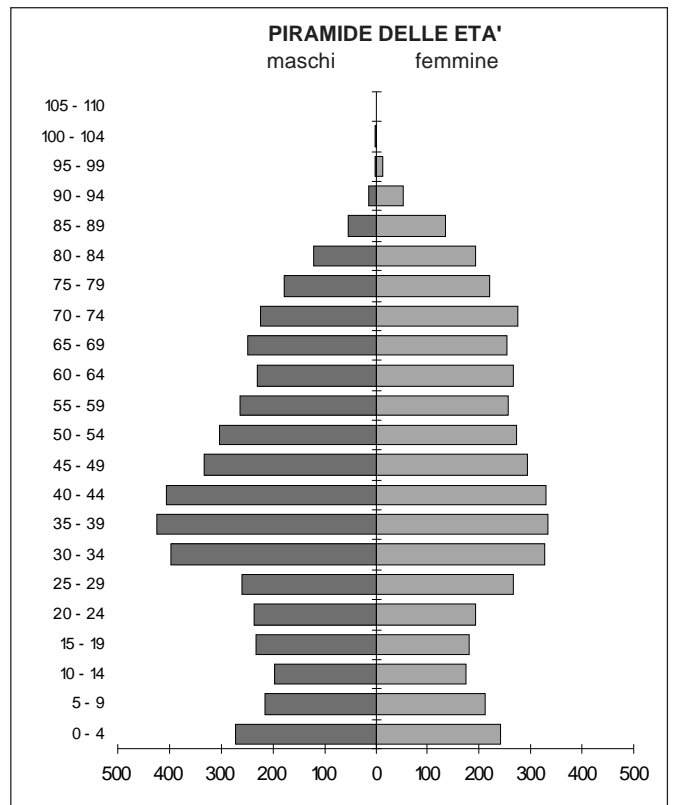
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 562,3 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 79,2 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 12,0 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 67,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 153,7 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 336,8 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 94,1 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 58 | 47 | 105 | 28 | 48 | 46 | 94 | 56 | 50 | 55 | 105 | 84 | 19 | 33 | 52 |
| 1 | 72 | 57 | 129 | 29 | 49 | 61 | 110 | 57 | 38 | 60 | 98 | 85 | 12 | 33 | 45 |
| 2 | 45 | 41 | 86 | 30 | 69 | 58 | 127 | 58 | 77 | 47 | 124 | 86 | 16 | 25 | 41 |
| 3 | 54 | 53 | 107 | 31 | 75 | 70 | 145 | 59 | 52 | 46 | 98 | 87 | 14 | 35 | 49 |
| 4 | 42 | 45 | 87 | 32 | 66 | 52 | 118 | 60 | 53 | 61 | 114 | 88 | 5 | 29 | 34 |
| 5 | 52 | 41 | 93 | 33 | 94 | 82 | 176 | 61 | 52 | 60 | 112 | 89 | 6 | 12 | 18 |
| 6 | 33 | 37 | 70 | 34 | 92 | 66 | 158 | 62 | 51 | 60 | 111 | 90 | 6 | 12 | 18 |
| 7 | 36 | 50 | 86 | 35 | 77 | 71 | 148 | 63 | 37 | 36 | 73 | 91 | 2 | 10 | 12 |
| 8 | 54 | 40 | 94 | 36 | 102 | 64 | 166 | 64 | 38 | 50 | 88 | 92 | 2 | 14 | 16 |
| 9 | 40 | 44 | 84 | 37 | 72 | 73 | 145 | 65 | 36 | 50 | 86 | 93 | 3 | 8 | 11 |
| 10 | 45 | 32 | 77 | 38 | 87 | 63 | 150 | 66 | 42 | 48 | 90 | 94 | 0 | 9 | 9 |
| 11 | 33 | 36 | 69 | 39 | 87 | 62 | 149 | 67 | 55 | 56 | 111 | 95 | 0 | 5 | 5 |
| 12 | 39 | 38 | 77 | 40 | 90 | 85 | 175 | 68 | 61 | 47 | 108 | 96 | 2 | 5 | 7 |
| 13 | 37 | 33 | 70 | 41 | 90 | 68 | 158 | 69 | 55 | 53 | 108 | 97 | 1 | 4 | 5 |
| 14 | 42 | 37 | 79 | 42 | 71 | 62 | 133 | 70 | 58 | 75 | 133 | 98 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 43 | 50 | 93 | 43 | 82 | 60 | 142 | 71 | 47 | 50 | 97 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 40 | 25 | 65 | 44 | 74 | 55 | 129 | 72 | 35 | 42 | 77 | 100 | 1 | 1 | 2 |
| 17 | 53 | 26 | 79 | 45 | 61 | 46 | 107 | 73 | 43 | 54 | 97 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 49 | 41 | 90 | 46 | 76 | 69 | 145 | 74 | 40 | 55 | 95 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 49 | 39 | 88 | 47 | 76 | 67 | 143 | 75 | 34 | 46 | 80 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 36 | 36 | 72 | 48 | 67 | 61 | 128 | 76 | 31 | 33 | 64 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 43 | 34 | 77 | 49 | 53 | 51 | 104 | 77 | 39 | 50 | 89 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 53 | 37 | 90 | 50 | 48 | 57 | 105 | 78 | 37 | 41 | 78 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 49 | 32 | 81 | 51 | 60 | 56 | 116 | 79 | 38 | 51 | 89 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 56 | 53 | 109 | 52 | 66 | 56 | 122 | 80 | 30 | 54 | 84 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 56 | 57 | 113 | 53 | 65 | 60 | 125 | 81 | 26 | 38 | 64 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 46 | 54 | 100 | 54 | 62 | 43 | 105 | 82 | 23 | 34 | 57 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 61 | 47 | 108 | 55 | 45 | 50 | 95 | 83 | 23 | 33 | 56 | Totale | 4.610 | 4.496 | 9.106 |

Comune di Luzzara

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 271 | 243 | 514 | 0 - 2 | 175 | 145 | 320 |
| 5 - 9 | 215 | 212 | 427 | 3 - 5 | 148 | 139 | 287 |
| 10 - 14 | 196 | 176 | 372 | 6 - 10 | 208 | 203 | 411 |
| 15 - 19 | 234 | 181 | 415 | 11 - 13 | 109 | 107 | 216 |
| 20 - 24 | 237 | 192 | 429 | 14 - 18 | 227 | 179 | 406 |
| 25 - 29 | 260 | 265 | 525 | | | | |
| 30 - 34 | 396 | 328 | 724 | 0 - 14 | 682 | 631 | 1313 |
| 35 - 39 | 425 | 333 | 758 | 15 - 19 | 234 | 181 | 415 |
| 40 - 44 | 407 | 330 | 737 | | | | |
| 45 - 49 | 333 | 294 | 627 | 15 - 39 | 1552 | 1299 | 2851 |
| 50 - 54 | 301 | 272 | 573 | 15 - 64 | 3086 | 2720 | 5806 |
| 55 - 59 | 262 | 258 | 520 | | | | |
| 60 - 64 | 231 | 267 | 498 | 40 - 64 | 1534 | 1421 | 2955 |
| 65 - 69 | 249 | 254 | 503 | 60 - 64 | 231 | 267 | 498 |
| 70 - 74 | 223 | 276 | 499 | | | | |
| 75 - 79 | 179 | 221 | 400 | 0 - 15 | 725 | 681 | 1406 |
| 80 - 84 | 121 | 192 | 313 | 0 - 18 | 867 | 773 | 1640 |
| 85 - 89 | 53 | 134 | 187 | | | | |
| 90 - 94 | 13 | 53 | 66 | ≥ 65 | 842 | 1145 | 1987 |
| 95 - 99 | 3 | 14 | 17 | ≥ 75 | 370 | 615 | 985 |
| 100 - 104 | 1 | 1 | 2 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 4610 | 4496 | 9106 | | | | |



Indici demografici

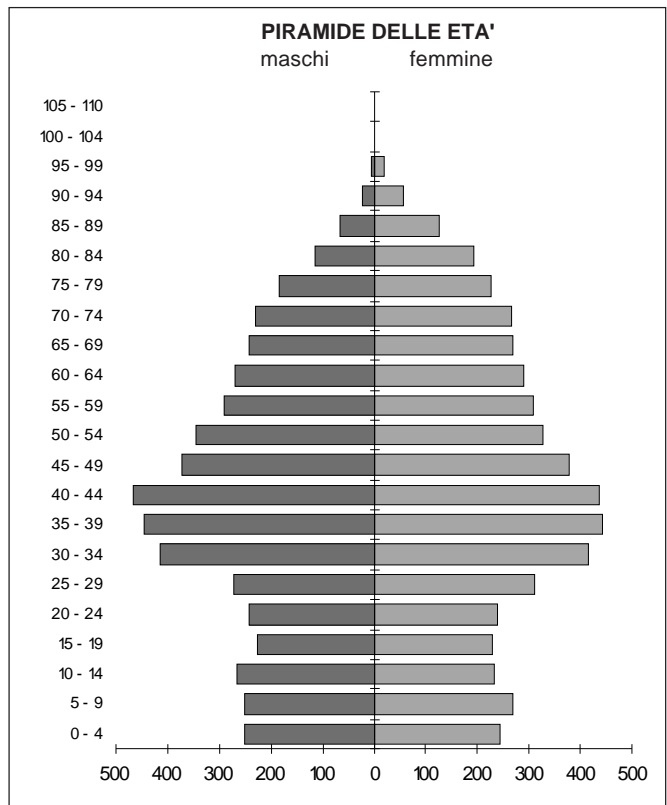
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 151,3 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 56,8 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,6 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 34,2 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 103,6 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 120,0 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 102,5 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 57 | 44 | 101 | 28 | 65 | 65 | 130 | 56 | 57 | 65 | 122 | 84 | 21 | 39 | 60 |
| 1 | 49 | 51 | 100 | 29 | 56 | 64 | 120 | 57 | 49 | 59 | 108 | 85 | 18 | 33 | 51 |
| 2 | 38 | 43 | 81 | 30 | 58 | 63 | 121 | 58 | 54 | 61 | 115 | 86 | 15 | 26 | 41 |
| 3 | 54 | 58 | 112 | 31 | 80 | 87 | 167 | 59 | 69 | 63 | 132 | 87 | 12 | 28 | 40 |
| 4 | 53 | 49 | 102 | 32 | 87 | 93 | 180 | 60 | 65 | 62 | 127 | 88 | 15 | 25 | 40 |
| 5 | 43 | 52 | 95 | 33 | 101 | 93 | 194 | 61 | 62 | 60 | 122 | 89 | 5 | 15 | 20 |
| 6 | 57 | 56 | 113 | 34 | 90 | 80 | 170 | 62 | 58 | 76 | 134 | 90 | 8 | 13 | 21 |
| 7 | 53 | 49 | 102 | 35 | 99 | 101 | 200 | 63 | 40 | 43 | 83 | 91 | 5 | 10 | 15 |
| 8 | 55 | 62 | 117 | 36 | 84 | 90 | 174 | 64 | 43 | 50 | 93 | 92 | 4 | 10 | 14 |
| 9 | 44 | 49 | 93 | 37 | 87 | 80 | 167 | 65 | 52 | 51 | 103 | 93 | 2 | 12 | 14 |
| 10 | 65 | 39 | 104 | 38 | 87 | 83 | 170 | 66 | 39 | 49 | 88 | 94 | 3 | 11 | 14 |
| 11 | 51 | 57 | 108 | 39 | 88 | 88 | 176 | 67 | 52 | 58 | 110 | 95 | 4 | 6 | 10 |
| 12 | 49 | 39 | 88 | 40 | 113 | 85 | 198 | 68 | 47 | 50 | 97 | 96 | 0 | 5 | 5 |
| 13 | 44 | 36 | 80 | 41 | 101 | 84 | 185 | 69 | 53 | 62 | 115 | 97 | 0 | 2 | 2 |
| 14 | 57 | 61 | 118 | 42 | 94 | 99 | 193 | 70 | 48 | 54 | 102 | 98 | 1 | 3 | 4 |
| 15 | 46 | 53 | 99 | 43 | 79 | 89 | 168 | 71 | 50 | 61 | 111 | 99 | 0 | 4 | 4 |
| 16 | 37 | 38 | 75 | 44 | 81 | 78 | 159 | 72 | 47 | 51 | 98 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 49 | 50 | 99 | 45 | 73 | 75 | 148 | 73 | 37 | 49 | 86 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 54 | 43 | 97 | 46 | 86 | 85 | 171 | 74 | 46 | 52 | 98 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 40 | 47 | 87 | 47 | 68 | 81 | 149 | 75 | 41 | 50 | 91 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 38 | 51 | 89 | 48 | 69 | 66 | 135 | 76 | 39 | 50 | 89 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 63 | 37 | 100 | 49 | 76 | 72 | 148 | 77 | 36 | 41 | 77 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 44 | 45 | 89 | 50 | 83 | 61 | 144 | 78 | 35 | 40 | 75 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 45 | 50 | 95 | 51 | 68 | 76 | 144 | 79 | 33 | 46 | 79 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 52 | 55 | 107 | 52 | 77 | 58 | 135 | 80 | 30 | 35 | 65 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 57 | 52 | 109 | 53 | 54 | 67 | 121 | 81 | 22 | 42 | 64 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 41 | 67 | 108 | 54 | 64 | 64 | 128 | 82 | 18 | 34 | 52 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 54 | 65 | 119 | 55 | 62 | 60 | 122 | 83 | 22 | 43 | 65 | Totale | 4.976 | 5.285 | 10.261 |

Comune di Montecchio Emilia

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 251 | 245 | 496 | 0 - 2 | 144 | 138 | 282 |
| 5 - 9 | 252 | 268 | 520 | 3 - 5 | 150 | 159 | 309 |
| 10 - 14 | 266 | 232 | 498 | 6 - 10 | 274 | 255 | 529 |
| 15 - 19 | 226 | 231 | 457 | 11 - 13 | 144 | 132 | 276 |
| 20 - 24 | 242 | 238 | 480 | 14 - 18 | 243 | 245 | 488 |
| 25 - 29 | 273 | 313 | 586 | | | | |
| 30 - 34 | 416 | 416 | 832 | 0 - 14 | 769 | 745 | 1514 |
| 35 - 39 | 445 | 442 | 887 | 15 - 19 | 226 | 231 | 457 |
| 40 - 44 | 468 | 435 | 903 | | | | |
| 45 - 49 | 372 | 379 | 751 | 15 - 39 | 1602 | 1640 | 3242 |
| 50 - 54 | 346 | 326 | 672 | 15 - 64 | 3347 | 3379 | 6726 |
| 55 - 59 | 291 | 308 | 599 | | | | |
| 60 - 64 | 268 | 291 | 559 | 40 - 64 | 1745 | 1739 | 3484 |
| 65 - 69 | 243 | 270 | 513 | 60 - 64 | 268 | 291 | 559 |
| 70 - 74 | 228 | 267 | 495 | | | | |
| 75 - 79 | 184 | 227 | 411 | 0 - 15 | 815 | 798 | 1613 |
| 80 - 84 | 113 | 193 | 306 | 0 - 18 | 955 | 929 | 1884 |
| 85 - 89 | 65 | 127 | 192 | | | | |
| 90 - 94 | 22 | 56 | 78 | ≥ 65 | 860 | 1161 | 2021 |
| 95 - 99 | 5 | 20 | 25 | ≥ 75 | 389 | 624 | 1013 |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 4976 | 5285 | 10261 | | | | |



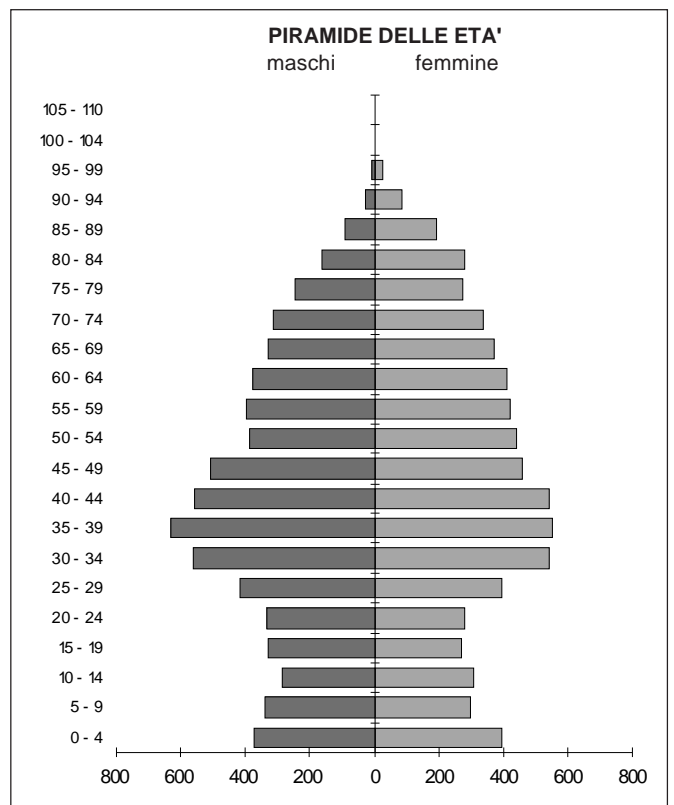
| Indici demografici | | |
|---|--|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | | 133,5 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | | 52,6 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | | 22,5 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | | 30,0 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | | 107,5 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | | 122,3 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | | 94,2 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 79 | 85 | 164 | 28 | 98 | 81 | 179 | 56 | 71 | 86 | 157 | 84 | 29 | 61 | 90 |
| 1 | 71 | 89 | 160 | 29 | 91 | 85 | 176 | 57 | 61 | 71 | 132 | 85 | 20 | 46 | 66 |
| 2 | 69 | 81 | 150 | 30 | 92 | 111 | 203 | 58 | 71 | 87 | 158 | 86 | 22 | 48 | 70 |
| 3 | 73 | 67 | 140 | 31 | 113 | 102 | 215 | 59 | 107 | 91 | 198 | 87 | 23 | 38 | 61 |
| 4 | 78 | 72 | 150 | 32 | 106 | 104 | 210 | 60 | 74 | 92 | 166 | 88 | 14 | 33 | 47 |
| 5 | 75 | 63 | 138 | 33 | 122 | 114 | 236 | 61 | 96 | 108 | 204 | 89 | 9 | 25 | 34 |
| 6 | 78 | 56 | 134 | 34 | 129 | 112 | 241 | 62 | 93 | 77 | 170 | 90 | 6 | 18 | 24 |
| 7 | 59 | 56 | 115 | 35 | 144 | 124 | 268 | 63 | 59 | 60 | 119 | 91 | 8 | 14 | 22 |
| 8 | 66 | 66 | 132 | 36 | 126 | 96 | 222 | 64 | 57 | 73 | 130 | 92 | 7 | 19 | 26 |
| 9 | 59 | 60 | 119 | 37 | 123 | 101 | 224 | 65 | 77 | 70 | 147 | 93 | 5 | 22 | 27 |
| 10 | 69 | 56 | 125 | 38 | 123 | 114 | 237 | 66 | 62 | 66 | 128 | 94 | 1 | 10 | 11 |
| 11 | 50 | 70 | 120 | 39 | 113 | 115 | 228 | 67 | 53 | 62 | 115 | 95 | 3 | 4 | 7 |
| 12 | 51 | 59 | 110 | 40 | 120 | 110 | 230 | 68 | 75 | 82 | 157 | 96 | 2 | 10 | 12 |
| 13 | 51 | 64 | 115 | 41 | 121 | 100 | 221 | 69 | 60 | 90 | 150 | 97 | 2 | 8 | 10 |
| 14 | 63 | 58 | 121 | 42 | 105 | 101 | 206 | 70 | 60 | 66 | 126 | 98 | 1 | 3 | 4 |
| 15 | 68 | 53 | 121 | 43 | 111 | 112 | 223 | 71 | 70 | 69 | 139 | 99 | 0 | 3 | 3 |
| 16 | 60 | 63 | 123 | 44 | 98 | 120 | 218 | 72 | 52 | 68 | 120 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 73 | 51 | 124 | 45 | 136 | 110 | 246 | 73 | 68 | 68 | 136 | 101 | 0 | 1 | 1 |
| 18 | 58 | 56 | 114 | 46 | 95 | 105 | 200 | 74 | 63 | 68 | 131 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 68 | 48 | 116 | 47 | 89 | 78 | 167 | 75 | 55 | 60 | 115 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 78 | 60 | 138 | 48 | 105 | 83 | 188 | 76 | 58 | 48 | 106 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 57 | 45 | 102 | 49 | 84 | 82 | 166 | 77 | 50 | 50 | 100 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 62 | 46 | 108 | 50 | 87 | 95 | 182 | 78 | 44 | 69 | 113 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 62 | 61 | 123 | 51 | 79 | 81 | 160 | 79 | 39 | 50 | 89 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 75 | 68 | 143 | 52 | 71 | 87 | 158 | 80 | 35 | 66 | 101 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 67 | 78 | 145 | 53 | 85 | 78 | 163 | 81 | 43 | 64 | 107 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 73 | 76 | 149 | 54 | 65 | 98 | 163 | 82 | 32 | 45 | 77 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 89 | 78 | 167 | 55 | 87 | 87 | 174 | 83 | 26 | 44 | 70 | Totale | 6.662 | 6.886 | 13.548 |

Comune di Novellara

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|------|------|--------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 370 | 394 | 764 | 0 - 2 | 219 | 255 | 474 |
| 5 - 9 | 337 | 301 | 638 | 3 - 5 | 226 | 202 | 428 |
| 10 - 14 | 284 | 307 | 591 | 6 - 10 | 331 | 294 | 625 |
| 15 - 19 | 327 | 271 | 598 | 11 - 13 | 152 | 193 | 345 |
| 20 - 24 | 334 | 280 | 614 | 14 - 18 | 322 | 281 | 603 |
| 25 - 29 | 418 | 398 | 816 | | | | |
| 30 - 34 | 562 | 543 | 1105 | | | | |
| 35 - 39 | 629 | 550 | 1179 | 0 - 14 | 991 | 1002 | 1993 |
| 40 - 44 | 555 | 543 | 1098 | 15 - 19 | 327 | 271 | 598 |
| 45 - 49 | 509 | 458 | 967 | | | | |
| 50 - 54 | 387 | 439 | 826 | 15 - 39 | 2270 | 2042 | 4312 |
| 55 - 59 | 397 | 422 | 819 | 15 - 64 | 4497 | 4314 | 8811 |
| 60 - 64 | 379 | 410 | 789 | | | | |
| 65 - 69 | 327 | 370 | 697 | | | | |
| 70 - 74 | 313 | 339 | 652 | 40 - 64 | 2227 | 2272 | 4499 |
| 75 - 79 | 246 | 277 | 523 | 60 - 64 | 379 | 410 | 789 |
| 80 - 84 | 165 | 280 | 445 | | | | |
| 85 - 89 | 88 | 190 | 278 | 0 - 15 | 1059 | 1055 | 2114 |
| 90 - 94 | 27 | 83 | 110 | 0 - 18 | 1250 | 1225 | 2475 |
| 95 - 99 | 8 | 28 | 36 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 3 | 3 | ≥ 65 | 1174 | 1570 | 2744 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 534 | 861 | 1395 |
| Totale | 6662 | 6886 | 13548 | | | | |



Indici demografici

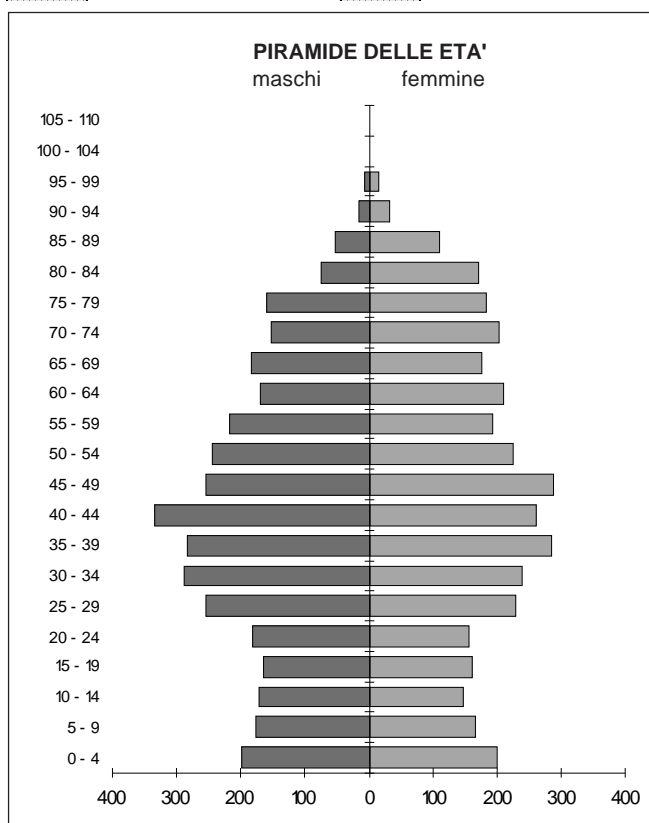
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 137,7 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 53,8 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,6 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 31,1 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 104,3 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 131,9 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 96,7 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 49 | 45 | 94 | 28 | 55 | 39 | 94 | 56 | 44 | 45 | 89 | 84 | 16 | 38 | 54 |
| 1 | 36 | 44 | 80 | 29 | 46 | 50 | 96 | 57 | 55 | 42 | 97 | 85 | 9 | 23 | 32 |
| 2 | 45 | 32 | 77 | 30 | 58 | 31 | 89 | 58 | 34 | 44 | 78 | 86 | 11 | 28 | 39 |
| 3 | 36 | 45 | 81 | 31 | 52 | 57 | 109 | 59 | 48 | 32 | 80 | 87 | 14 | 29 | 43 |
| 4 | 31 | 34 | 65 | 32 | 50 | 54 | 104 | 60 | 43 | 54 | 97 | 88 | 11 | 18 | 29 |
| 5 | 43 | 27 | 70 | 33 | 56 | 54 | 110 | 61 | 32 | 46 | 78 | 89 | 7 | 12 | 19 |
| 6 | 39 | 30 | 69 | 34 | 73 | 44 | 117 | 62 | 43 | 43 | 86 | 90 | 3 | 7 | 10 |
| 7 | 33 | 35 | 68 | 35 | 54 | 52 | 106 | 63 | 24 | 30 | 54 | 91 | 1 | 6 | 7 |
| 8 | 30 | 36 | 66 | 36 | 47 | 64 | 111 | 64 | 28 | 38 | 66 | 92 | 2 | 7 | 9 |
| 9 | 32 | 38 | 70 | 37 | 59 | 55 | 114 | 65 | 31 | 33 | 64 | 93 | 3 | 6 | 9 |
| 10 | 34 | 36 | 70 | 38 | 55 | 50 | 105 | 66 | 35 | 43 | 78 | 94 | 8 | 8 | 16 |
| 11 | 36 | 33 | 69 | 39 | 69 | 65 | 134 | 67 | 40 | 33 | 73 | 95 | 2 | 5 | 7 |
| 12 | 38 | 26 | 64 | 40 | 66 | 65 | 131 | 68 | 45 | 38 | 83 | 96 | 1 | 4 | 5 |
| 13 | 35 | 22 | 57 | 41 | 71 | 46 | 117 | 69 | 32 | 30 | 62 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 28 | 29 | 57 | 42 | 70 | 56 | 126 | 70 | 37 | 54 | 91 | 98 | 2 | 2 | 4 |
| 15 | 34 | 21 | 55 | 43 | 70 | 45 | 115 | 71 | 35 | 39 | 74 | 99 | 1 | 4 | 5 |
| 16 | 24 | 38 | 62 | 44 | 58 | 50 | 108 | 72 | 31 | 34 | 65 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 29 | 30 | 59 | 45 | 49 | 58 | 107 | 73 | 28 | 37 | 65 | 101 | 0 | 1 | 1 |
| 18 | 46 | 40 | 86 | 46 | 57 | 50 | 107 | 74 | 20 | 38 | 58 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 32 | 32 | 64 | 47 | 59 | 58 | 117 | 75 | 32 | 37 | 69 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 35 | 26 | 61 | 48 | 53 | 61 | 114 | 76 | 25 | 30 | 55 | 104 | 0 | 1 | 1 |
| 21 | 38 | 27 | 65 | 49 | 35 | 60 | 95 | 77 | 36 | 32 | 68 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 35 | 28 | 63 | 50 | 46 | 51 | 97 | 78 | 35 | 47 | 82 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 29 | 32 | 61 | 51 | 60 | 40 | 100 | 79 | 32 | 37 | 69 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 44 | 44 | 88 | 52 | 51 | 47 | 98 | 80 | 14 | 31 | 45 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 53 | 45 | 98 | 53 | 51 | 41 | 92 | 81 | 14 | 30 | 44 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 52 | 44 | 96 | 54 | 37 | 47 | 84 | 82 | 11 | 32 | 43 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 49 | 52 | 101 | 55 | 36 | 31 | 67 | 83 | 18 | 40 | 58 | Totale | 3.581 | 3.660 | 7.241 |

Comune di Poviglio

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|------|------|--------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 197 | 200 | 397 | 0 - 2 | 130 | 121 | 251 |
| 5 - 9 | 177 | 166 | 343 | 3 - 5 | 110 | 106 | 216 |
| 10 - 14 | 171 | 146 | 317 | 6 - 10 | 168 | 175 | 343 |
| 15 - 19 | 165 | 161 | 326 | 11 - 13 | 109 | 81 | 190 |
| 20 - 24 | 181 | 157 | 338 | 14 - 18 | 161 | 158 | 319 |
| 25 - 29 | 255 | 230 | 485 | | | | |
| 30 - 34 | 289 | 240 | 529 | 0 - 14 | 545 | 512 | 1057 |
| 35 - 39 | 284 | 286 | 570 | 15 - 19 | 165 | 161 | 326 |
| 40 - 44 | 335 | 262 | 597 | 15 - 39 | 1174 | 1074 | 2248 |
| 45 - 49 | 253 | 287 | 540 | 15 - 64 | 2394 | 2254 | 4648 |
| 50 - 54 | 245 | 226 | 471 | | | | |
| 55 - 59 | 217 | 194 | 411 | 40 - 64 | 1220 | 1180 | 2400 |
| 60 - 64 | 170 | 211 | 381 | 60 - 64 | 170 | 211 | 381 |
| 65 - 69 | 183 | 177 | 360 | | | | |
| 70 - 74 | 151 | 202 | 353 | 0 - 15 | 579 | 533 | 1112 |
| 75 - 79 | 160 | 183 | 343 | 0 - 18 | 678 | 641 | 1319 |
| 80 - 84 | 73 | 171 | 244 | | | | |
| 85 - 89 | 52 | 110 | 162 | ≥ 65 | 642 | 894 | 1536 |
| 90 - 94 | 17 | 34 | 51 | ≥ 75 | 308 | 515 | 823 |
| 95 - 99 | 6 | 15 | 21 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 2 | 2 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 3581 | 3660 | 7241 | | | | |



Indici demografici

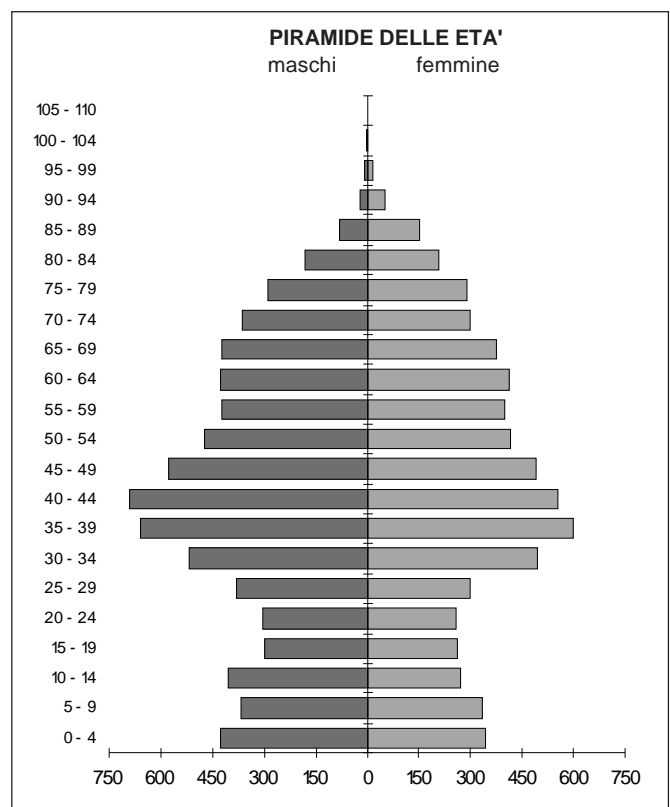
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 145,3 |
| Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100 | 55,8 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,7 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 33,0 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 106,8 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 116,9 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 97,8 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETA' AL 1 GENNAIO 2008

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 66 | 66 | 132 | 28 | 66 | 63 | 129 | 56 | 61 | 83 | 144 | 84 | 24 | 33 | 57 |
| 1 | 75 | 72 | 147 | 29 | 67 | 66 | 133 | 57 | 79 | 80 | 159 | 85 | 16 | 33 | 49 |
| 2 | 78 | 71 | 149 | 30 | 83 | 78 | 161 | 58 | 84 | 84 | 168 | 86 | 14 | 34 | 48 |
| 3 | 79 | 63 | 142 | 31 | 76 | 90 | 166 | 59 | 72 | 78 | 150 | 87 | 19 | 36 | 55 |
| 4 | 70 | 70 | 140 | 32 | 90 | 98 | 188 | 60 | 68 | 85 | 153 | 88 | 13 | 36 | 49 |
| 5 | 59 | 66 | 125 | 33 | 99 | 118 | 217 | 61 | 86 | 93 | 179 | 89 | 7 | 15 | 22 |
| 6 | 73 | 59 | 132 | 34 | 99 | 110 | 209 | 62 | 76 | 92 | 168 | 90 | 6 | 14 | 20 |
| 7 | 52 | 83 | 135 | 35 | 113 | 109 | 222 | 63 | 67 | 78 | 145 | 91 | 3 | 10 | 13 |
| 8 | 77 | 65 | 142 | 36 | 110 | 124 | 234 | 64 | 73 | 66 | 139 | 92 | 0 | 10 | 10 |
| 9 | 59 | 63 | 122 | 37 | 121 | 113 | 234 | 65 | 63 | 67 | 130 | 93 | 5 | 8 | 13 |
| 10 | 77 | 66 | 143 | 38 | 125 | 138 | 263 | 66 | 71 | 61 | 132 | 94 | 5 | 11 | 16 |
| 11 | 64 | 50 | 114 | 39 | 103 | 114 | 217 | 67 | 68 | 68 | 136 | 95 | 4 | 5 | 9 |
| 12 | 87 | 52 | 139 | 40 | 120 | 135 | 255 | 68 | 88 | 93 | 181 | 96 | 0 | 3 | 3 |
| 13 | 63 | 52 | 115 | 41 | 108 | 108 | 216 | 69 | 76 | 86 | 162 | 97 | 0 | 4 | 4 |
| 14 | 57 | 49 | 106 | 42 | 138 | 116 | 254 | 70 | 74 | 66 | 140 | 98 | 0 | 2 | 2 |
| 15 | 50 | 58 | 108 | 43 | 116 | 107 | 223 | 71 | 62 | 68 | 130 | 99 | 0 | 3 | 3 |
| 16 | 60 | 58 | 118 | 44 | 118 | 87 | 205 | 72 | 48 | 52 | 100 | 100 | 1 | 0 | 1 |
| 17 | 43 | 55 | 98 | 45 | 109 | 93 | 202 | 73 | 67 | 57 | 124 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 47 | 44 | 91 | 46 | 94 | 99 | 193 | 74 | 63 | 57 | 120 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 58 | 46 | 104 | 47 | 93 | 117 | 210 | 75 | 55 | 77 | 132 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 60 | 54 | 114 | 48 | 105 | 97 | 202 | 76 | 63 | 48 | 111 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 45 | 55 | 100 | 49 | 98 | 86 | 184 | 77 | 45 | 52 | 97 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 50 | 51 | 101 | 50 | 79 | 88 | 167 | 78 | 44 | 57 | 101 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 55 | 46 | 101 | 51 | 84 | 86 | 170 | 79 | 44 | 55 | 99 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 51 | 51 | 102 | 52 | 86 | 94 | 180 | 80 | 43 | 49 | 92 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 67 | 50 | 117 | 53 | 85 | 72 | 157 | 81 | 35 | 33 | 68 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 63 | 67 | 130 | 54 | 73 | 78 | 151 | 82 | 32 | 46 | 78 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 66 | 54 | 120 | 55 | 68 | 76 | 144 | 83 | 24 | 47 | 71 | Totale | 6.325 | 6.531 | 12.856 |

Comune di Quattro Castella

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|------|------|--------|--------------|------|------|--------|
| 0-4 | 368 | 342 | 710 | 0-2 | 219 | 209 | 428 |
| 5-9 | 320 | 336 | 656 | 3-5 | 208 | 199 | 407 |
| 10-14 | 348 | 269 | 617 | 6-10 | 338 | 336 | 674 |
| 15-19 | 258 | 261 | 519 | 11-13 | 214 | 154 | 368 |
| 20-24 | 261 | 257 | 518 | 14-18 | 257 | 264 | 521 |
| 25-29 | 329 | 300 | 629 | | | | |
| 30-34 | 447 | 494 | 941 | | | | |
| 35-39 | 572 | 598 | 1170 | 0-14 | 1036 | 947 | 1983 |
| 40-44 | 600 | 553 | 1153 | 15-19 | 258 | 261 | 519 |
| 45-49 | 499 | 492 | 991 | | | | |
| 50-54 | 407 | 418 | 825 | 15-39 | 1867 | 1910 | 3777 |
| 55-59 | 364 | 401 | 765 | 15-64 | 4107 | 4188 | 8295 |
| 60-64 | 370 | 414 | 784 | | | | |
| 65-69 | 366 | 375 | 741 | | | | |
| 70-74 | 314 | 300 | 614 | 40-64 | 2240 | 2278 | 4518 |
| 75-79 | 251 | 289 | 540 | 60-64 | 370 | 414 | 784 |
| 80-84 | 158 | 208 | 366 | | | | |
| 85-89 | 69 | 154 | 223 | 0-15 | 1086 | 1005 | 2091 |
| 90-94 | 19 | 53 | 72 | 0-18 | 1236 | 1162 | 2398 |
| 95-99 | 4 | 17 | 21 | | | | |
| 100-104 | 1 | 0 | 1 | ≥ 65 | 1182 | 1396 | 2578 |
| 105-110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 502 | 721 | 1223 |
| Totale | 6325 | 6531 | 12856 | | | | |



Indici demografici

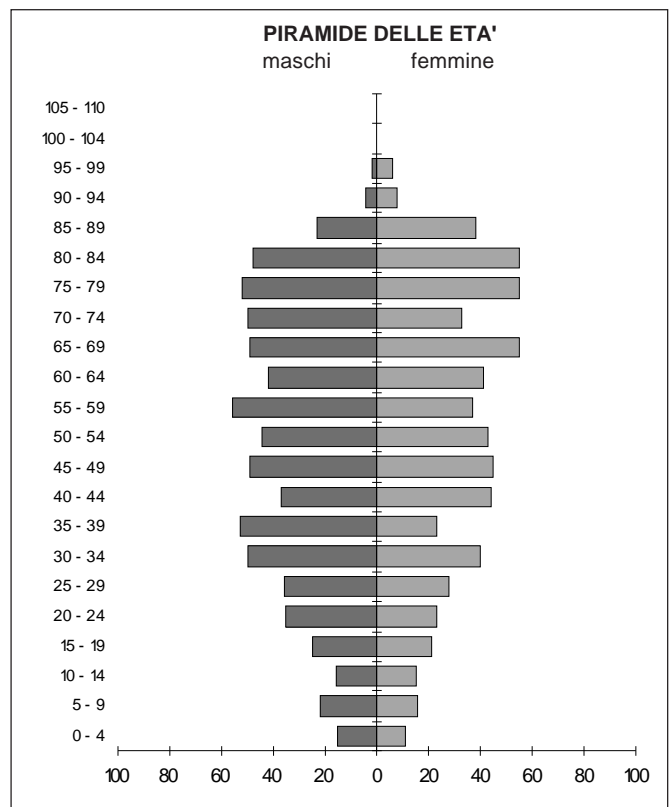
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 130,0 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 55,0 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 23,9 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 31,1 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 119,6 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 151,1 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 96,8 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|---|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-----|-----|--------|
| 0 | 3 | 4 | 7 | 28 | 6 | 7 | 13 | 56 | 10 | 9 | 19 | 84 | 6 | 11 | 17 |
| 1 | 3 | 3 | 6 | 29 | 4 | 7 | 11 | 57 | 12 | 5 | 17 | 85 | 7 | 14 | 21 |
| 2 | 1 | 0 | 1 | 30 | 4 | 13 | 17 | 58 | 12 | 7 | 19 | 86 | 5 | 5 | 10 |
| 3 | 5 | 3 | 8 | 31 | 16 | 4 | 20 | 59 | 14 | 4 | 18 | 87 | 6 | 8 | 14 |
| 4 | 3 | 1 | 4 | 32 | 9 | 8 | 17 | 60 | 12 | 7 | 19 | 88 | 2 | 5 | 7 |
| 5 | 3 | 4 | 7 | 33 | 16 | 10 | 26 | 61 | 9 | 12 | 21 | 89 | 3 | 6 | 9 |
| 6 | 7 | 0 | 7 | 34 | 5 | 5 | 10 | 62 | 9 | 7 | 16 | 90 | 0 | 1 | 1 |
| 7 | 4 | 1 | 5 | 35 | 14 | 3 | 17 | 63 | 3 | 6 | 9 | 91 | 1 | 0 | 1 |
| 8 | 5 | 8 | 13 | 36 | 5 | 3 | 8 | 64 | 9 | 9 | 18 | 92 | 2 | 3 | 5 |
| 9 | 3 | 3 | 6 | 37 | 11 | 9 | 20 | 65 | 9 | 9 | 18 | 93 | 1 | 2 | 3 |
| 10 | 1 | 2 | 3 | 38 | 9 | 3 | 12 | 66 | 9 | 6 | 15 | 94 | 0 | 2 | 2 |
| 11 | 5 | 4 | 9 | 39 | 14 | 5 | 19 | 67 | 9 | 14 | 23 | 95 | 0 | 2 | 2 |
| 12 | 5 | 4 | 9 | 40 | 5 | 5 | 10 | 68 | 8 | 15 | 23 | 96 | 1 | 1 | 2 |
| 13 | 1 | 2 | 3 | 41 | 4 | 10 | 14 | 69 | 14 | 11 | 25 | 97 | 0 | 2 | 2 |
| 14 | 4 | 3 | 7 | 42 | 9 | 8 | 17 | 70 | 10 | 7 | 17 | 98 | 1 | 1 | 2 |
| 15 | 3 | 3 | 6 | 43 | 9 | 11 | 20 | 71 | 9 | 3 | 12 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 6 | 6 | 12 | 44 | 10 | 10 | 20 | 72 | 13 | 3 | 16 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 6 | 4 | 10 | 45 | 10 | 12 | 22 | 73 | 10 | 12 | 22 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 4 | 3 | 7 | 46 | 11 | 6 | 17 | 74 | 8 | 8 | 16 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 6 | 5 | 11 | 47 | 11 | 9 | 20 | 75 | 12 | 12 | 24 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 7 | 6 | 13 | 48 | 8 | 4 | 12 | 76 | 9 | 4 | 13 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 5 | 5 | 10 | 49 | 9 | 14 | 23 | 77 | 8 | 14 | 22 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 5 | 3 | 8 | 50 | 6 | 9 | 15 | 78 | 12 | 11 | 23 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 7 | 2 | 9 | 51 | 5 | 6 | 11 | 79 | 11 | 14 | 25 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 11 | 7 | 18 | 52 | 9 | 11 | 20 | 80 | 9 | 10 | 19 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 5 | 4 | 9 | 53 | 9 | 7 | 16 | 81 | 14 | 14 | 28 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 12 | 4 | 16 | 54 | 15 | 10 | 25 | 82 | 9 | 12 | 21 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 9 | 6 | 15 | 55 | 8 | 12 | 20 | 83 | 10 | 8 | 18 | Totale | 708 | 637 | 1.345 |

Comune di Ramiseto

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-----|-----|--------|--------------|-----|-----|--------|
| 0 - 4 | 15 | 11 | 26 | 0 - 2 | 7 | 7 | 14 |
| 5 - 9 | 22 | 16 | 38 | 3 - 5 | 11 | 8 | 19 |
| 10 - 14 | 16 | 15 | 31 | 6 - 10 | 20 | 14 | 34 |
| 15 - 19 | 25 | 21 | 46 | 11 - 13 | 11 | 10 | 21 |
| 20 - 24 | 35 | 23 | 58 | 14 - 18 | 23 | 19 | 42 |
| 25 - 29 | 36 | 28 | 64 | | | | |
| 30 - 34 | 50 | 40 | 90 | 0 - 14 | 53 | 42 | 95 |
| 35 - 39 | 53 | 23 | 76 | 15 - 19 | 25 | 21 | 46 |
| 40 - 44 | 37 | 44 | 81 | | | | |
| 45 - 49 | 49 | 45 | 94 | 15 - 39 | 199 | 135 | 334 |
| 50 - 54 | 44 | 43 | 87 | 15 - 64 | 427 | 345 | 772 |
| 55 - 59 | 56 | 37 | 93 | | | | |
| 60 - 64 | 42 | 41 | 83 | 40 - 64 | 228 | 210 | 438 |
| 65 - 69 | 49 | 55 | 104 | 60 - 64 | 42 | 41 | 83 |
| 70 - 74 | 50 | 33 | 83 | | | | |
| 75 - 79 | 52 | 55 | 107 | 0 - 15 | 56 | 45 | 101 |
| 80 - 84 | 48 | 55 | 103 | 0 - 18 | 72 | 58 | 130 |
| 85 - 89 | 23 | 38 | 61 | | | | |
| 90 - 94 | 4 | 8 | 12 | ≥ 65 | 228 | 250 | 478 |
| 95 - 99 | 2 | 6 | 8 | ≥ 75 | 129 | 162 | 291 |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 708 | 637 | 1345 | | | | |



Indici demografici

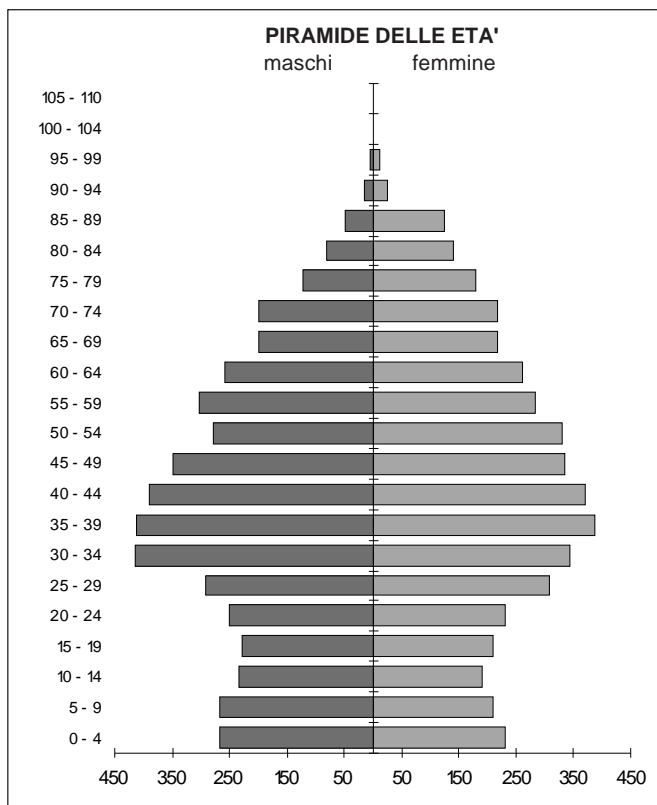
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 503,2 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 74,2 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 12,3 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 61,9 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 131,1 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 180,4 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 111,1 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 55 | 47 | 102 | 28 | 66 | 74 | 140 | 56 | 58 | 58 | 116 | 84 | 11 | 21 | 32 |
| 1 | 57 | 42 | 99 | 29 | 63 | 69 | 132 | 57 | 54 | 52 | 106 | 85 | 11 | 27 | 38 |
| 2 | 55 | 43 | 98 | 30 | 70 | 65 | 135 | 58 | 63 | 55 | 118 | 86 | 13 | 35 | 48 |
| 3 | 48 | 55 | 103 | 31 | 83 | 67 | 150 | 59 | 68 | 69 | 137 | 87 | 11 | 26 | 37 |
| 4 | 51 | 45 | 96 | 32 | 99 | 70 | 169 | 60 | 70 | 58 | 128 | 88 | 7 | 21 | 28 |
| 5 | 53 | 45 | 98 | 33 | 73 | 71 | 144 | 61 | 51 | 46 | 97 | 89 | 7 | 15 | 22 |
| 6 | 51 | 43 | 94 | 34 | 89 | 69 | 158 | 62 | 63 | 62 | 125 | 90 | 4 | 5 | 9 |
| 7 | 48 | 44 | 92 | 35 | 75 | 85 | 160 | 63 | 33 | 49 | 82 | 91 | 3 | 5 | 8 |
| 8 | 63 | 34 | 97 | 36 | 86 | 70 | 156 | 64 | 41 | 47 | 88 | 92 | 3 | 5 | 8 |
| 9 | 52 | 43 | 95 | 37 | 75 | 92 | 167 | 65 | 43 | 43 | 86 | 93 | 2 | 5 | 7 |
| 10 | 58 | 42 | 100 | 38 | 77 | 64 | 141 | 66 | 39 | 45 | 84 | 94 | 3 | 6 | 9 |
| 11 | 43 | 46 | 89 | 39 | 98 | 75 | 173 | 67 | 40 | 37 | 77 | 95 | 2 | 3 | 5 |
| 12 | 47 | 23 | 70 | 40 | 82 | 73 | 155 | 68 | 38 | 53 | 91 | 96 | 3 | 4 | 7 |
| 13 | 43 | 39 | 82 | 41 | 66 | 75 | 141 | 69 | 38 | 40 | 78 | 97 | 0 | 4 | 4 |
| 14 | 44 | 41 | 85 | 42 | 89 | 79 | 168 | 70 | 52 | 46 | 98 | 98 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 58 | 41 | 99 | 43 | 72 | 77 | 149 | 71 | 43 | 47 | 90 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 37 | 40 | 77 | 44 | 82 | 67 | 149 | 72 | 44 | 42 | 86 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 42 | 45 | 87 | 45 | 73 | 63 | 136 | 73 | 26 | 43 | 69 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 46 | 41 | 87 | 46 | 67 | 87 | 154 | 74 | 32 | 40 | 72 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 45 | 42 | 87 | 47 | 58 | 58 | 116 | 75 | 26 | 45 | 71 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 38 | 34 | 72 | 48 | 71 | 70 | 141 | 76 | 28 | 30 | 58 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 52 | 50 | 102 | 49 | 80 | 57 | 137 | 77 | 18 | 30 | 48 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 69 | 50 | 119 | 50 | 55 | 51 | 106 | 78 | 21 | 36 | 57 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 49 | 41 | 90 | 51 | 55 | 72 | 127 | 79 | 30 | 38 | 68 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 41 | 55 | 96 | 52 | 50 | 60 | 110 | 80 | 24 | 22 | 46 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 52 | 56 | 108 | 53 | 60 | 78 | 138 | 81 | 14 | 39 | 53 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 59 | 54 | 113 | 54 | 59 | 68 | 127 | 82 | 13 | 25 | 38 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 50 | 54 | 104 | 55 | 60 | 48 | 108 | 83 | 20 | 35 | 55 | Totale | 4.609 | 4.604 | 9.213 |

Comune di Reggio

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 266 | 232 | 498 | 0 - 2 | 167 | 132 | 299 |
| 5 - 9 | 267 | 209 | 476 | 3 - 5 | 152 | 145 | 297 |
| 10 - 14 | 235 | 191 | 426 | 6 - 10 | 272 | 206 | 478 |
| 15 - 19 | 228 | 209 | 437 | 11 - 13 | 133 | 108 | 241 |
| 20 - 24 | 249 | 230 | 479 | 14 - 18 | 227 | 208 | 435 |
| 25 - 29 | 290 | 307 | 597 | | | | |
| 30 - 34 | 414 | 342 | 756 | | | | |
| 35 - 39 | 411 | 386 | 797 | | | | |
| 40 - 44 | 391 | 371 | 762 | 0 - 14 | 768 | 632 | 1400 |
| 45 - 49 | 349 | 335 | 684 | 15 - 19 | 228 | 209 | 437 |
| 50 - 54 | 279 | 329 | 608 | | | | |
| 55 - 59 | 303 | 282 | 585 | 15 - 39 | 1592 | 1474 | 3066 |
| 60 - 64 | 258 | 262 | 520 | 15 - 64 | 3172 | 3053 | 6225 |
| 65 - 69 | 198 | 218 | 416 | | | | |
| 70 - 74 | 197 | 218 | 415 | 40 - 64 | 1580 | 1579 | 3159 |
| 75 - 79 | 123 | 179 | 302 | 60 - 64 | 258 | 262 | 520 |
| 80 - 84 | 82 | 142 | 224 | | | | |
| 85 - 89 | 49 | 124 | 173 | 0 - 15 | 826 | 673 | 1499 |
| 90 - 94 | 15 | 26 | 41 | 0 - 18 | 951 | 799 | 1750 |
| 95 - 99 | 5 | 12 | 17 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | ≥ 65 | 669 | 919 | 1588 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 274 | 483 | 757 |
| Totale | 4609 | 4604 | 9213 | | | | |



Indici demografici

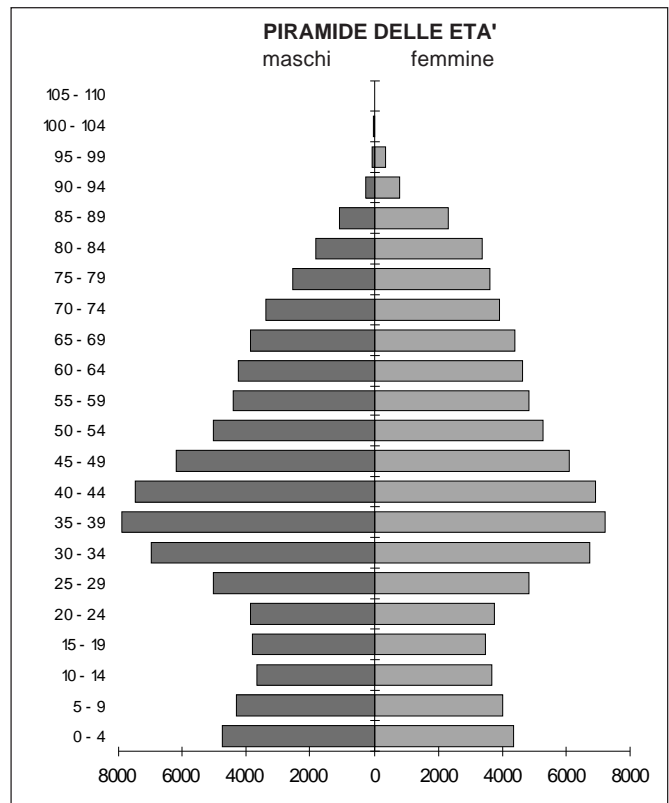
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 113,4 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 48,0 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,5 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 25,5 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 103,0 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 119,0 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 100,1 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-------|-------|--------|-----|-----|-------|--------|--------|--------|--------|---------|
| 0 | 963 | 899 | 1.862 | 28 | 1.064 | 1.056 | 2.120 | 56 | 884 | 903 | 1.787 | 84 | 316 | 641 | 957 |
| 1 | 997 | 904 | 1.901 | 29 | 1.145 | 1.061 | 2.206 | 57 | 846 | 962 | 1.808 | 85 | 296 | 607 | 903 |
| 2 | 954 | 844 | 1.798 | 30 | 1.273 | 1.190 | 2.463 | 58 | 880 | 1.013 | 1.893 | 86 | 280 | 501 | 781 |
| 3 | 926 | 877 | 1.803 | 31 | 1.327 | 1.241 | 2.568 | 59 | 920 | 1.026 | 1.946 | 87 | 215 | 491 | 706 |
| 4 | 918 | 850 | 1.768 | 32 | 1.404 | 1.389 | 2.793 | 60 | 963 | 1.081 | 2.044 | 88 | 194 | 454 | 648 |
| 5 | 878 | 828 | 1.706 | 33 | 1.431 | 1.437 | 2.868 | 61 | 953 | 1.023 | 1.976 | 89 | 105 | 276 | 381 |
| 6 | 868 | 858 | 1.726 | 34 | 1.520 | 1.482 | 3.002 | 62 | 933 | 1.058 | 1.991 | 90 | 66 | 166 | 232 |
| 7 | 863 | 764 | 1.627 | 35 | 1.657 | 1.465 | 3.122 | 63 | 661 | 714 | 1.375 | 91 | 58 | 166 | 224 |
| 8 | 856 | 787 | 1.643 | 36 | 1.638 | 1.500 | 3.138 | 64 | 736 | 772 | 1.508 | 92 | 45 | 185 | 230 |
| 9 | 846 | 772 | 1.618 | 37 | 1.589 | 1.444 | 3.033 | 65 | 768 | 826 | 1.594 | 93 | 47 | 136 | 183 |
| 10 | 791 | 770 | 1.561 | 38 | 1.499 | 1.393 | 2.892 | 66 | 728 | 871 | 1.599 | 94 | 34 | 126 | 160 |
| 11 | 749 | 733 | 1.482 | 39 | 1.498 | 1.433 | 2.931 | 67 | 795 | 886 | 1.681 | 95 | 26 | 120 | 146 |
| 12 | 710 | 725 | 1.435 | 40 | 1.515 | 1.395 | 2.910 | 68 | 806 | 906 | 1.712 | 96 | 27 | 80 | 107 |
| 13 | 698 | 718 | 1.416 | 41 | 1.475 | 1.379 | 2.854 | 69 | 788 | 914 | 1.702 | 97 | 15 | 78 | 93 |
| 14 | 737 | 713 | 1.450 | 42 | 1.541 | 1.417 | 2.958 | 70 | 807 | 829 | 1.636 | 98 | 10 | 43 | 53 |
| 15 | 777 | 687 | 1.464 | 43 | 1.482 | 1.364 | 2.846 | 71 | 695 | 803 | 1.498 | 99 | 3 | 23 | 26 |
| 16 | 741 | 691 | 1.432 | 44 | 1.457 | 1.390 | 2.847 | 72 | 598 | 714 | 1.312 | 100 | 3 | 14 | 17 |
| 17 | 738 | 698 | 1.436 | 45 | 1.319 | 1.253 | 2.572 | 73 | 654 | 781 | 1.435 | 101 | 2 | 8 | 10 |
| 18 | 768 | 670 | 1.438 | 46 | 1.273 | 1.259 | 2.532 | 74 | 617 | 802 | 1.419 | 102 | 0 | 5 | 5 |
| 19 | 803 | 729 | 1.532 | 47 | 1.212 | 1.247 | 2.459 | 75 | 578 | 732 | 1.310 | 103 | 0 | 4 | 4 |
| 20 | 799 | 716 | 1.515 | 48 | 1.237 | 1.185 | 2.422 | 76 | 512 | 710 | 1.222 | 104 | 0 | 2 | 2 |
| 21 | 750 | 727 | 1.477 | 49 | 1.141 | 1.152 | 2.293 | 77 | 513 | 689 | 1.202 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 720 | 724 | 1.444 | 50 | 1.057 | 1.075 | 2.132 | 78 | 501 | 757 | 1.258 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 809 | 762 | 1.571 | 51 | 1.063 | 1.117 | 2.180 | 79 | 468 | 747 | 1.215 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 805 | 842 | 1.647 | 52 | 1.030 | 1.052 | 2.082 | 80 | 390 | 729 | 1.119 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 870 | 843 | 1.713 | 53 | 988 | 1.022 | 2.010 | 81 | 421 | 688 | 1.109 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 953 | 934 | 1.887 | 54 | 908 | 1.027 | 1.935 | 82 | 355 | 601 | 956 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 980 | 961 | 1.941 | 55 | 873 | 941 | 1.814 | 83 | 345 | 708 | 1.053 | Totale | 80.740 | 84.763 | 165.503 |

Comune di Reggio nell'Emilia

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|-------|-------|--------|-----------------|-------|-------|--------|
| 0 - 4 | 4758 | 4374 | 9132 | 0 - 2 | 2914 | 2647 | 5561 |
| 5 - 9 | 4311 | 4009 | 8320 | 3 - 5 | 2722 | 2555 | 5277 |
| 10 - 14 | 3685 | 3659 | 7344 | 6 - 10 | 4224 | 3951 | 8175 |
| 15 - 19 | 3827 | 3475 | 7302 | 11 - 13 | 2157 | 2176 | 4333 |
| 20 - 24 | 3883 | 3771 | 7654 | 14 - 18 | 3761 | 3459 | 7220 |
| 25 - 29 | 5012 | 4855 | 9867 | | | | |
| 30 - 34 | 6955 | 6739 | 13694 | 0 - 14 | 12754 | 12042 | 24796 |
| 35 - 39 | 7881 | 7235 | 15116 | 15 - 19 | 3827 | 3475 | 7302 |
| 40 - 44 | 7470 | 6945 | 14415 | | | | |
| 45 - 49 | 6182 | 6096 | 12278 | 15 - 39 | 27558 | 26075 | 53633 |
| 50 - 54 | 5046 | 5293 | 10339 | 15 - 64 | 54905 | 53902 | 108807 |
| 55 - 59 | 4403 | 4845 | 9248 | | | | |
| 60 - 64 | 4246 | 4648 | 8894 | 40 - 64 | 27347 | 27827 | 55174 |
| 65 - 69 | 3885 | 4403 | 8288 | 60 - 64 | 4246 | 4648 | 8894 |
| 70 - 74 | 3371 | 3929 | 7300 | | | | |
| 75 - 79 | 2572 | 3635 | 6207 | 0 - 15 | 13531 | 12729 | 26260 |
| 80 - 84 | 1827 | 3367 | 5194 | 0 - 18 | 15778 | 14788 | 30566 |
| 85 - 89 | 1090 | 2329 | 3419 | | | | |
| 90 - 94 | 250 | 779 | 1029 | ≥ 65 | 13081 | 18819 | 31900 |
| 95 - 99 | 81 | 344 | 425 | ≥ 75 | 5825 | 10487 | 16312 |
| 100 - 104 | 5 | 33 | 38 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 80740 | 84763 | 165503 | | | | |



Indici demografici

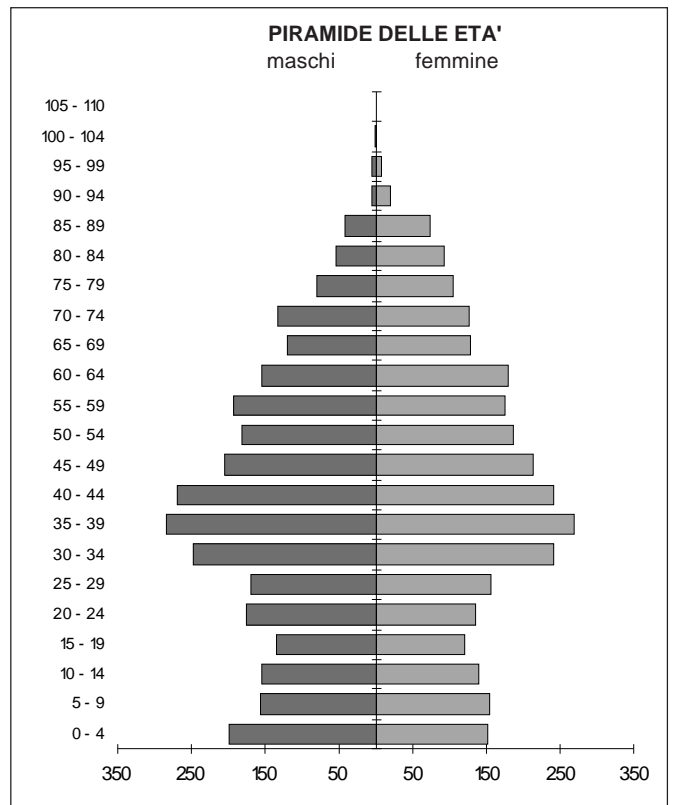
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 128,6 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 52,1 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,8 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 29,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 102,9 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 121,8 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 95,3 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 45 | 30 | 75 | 28 | 29 | 32 | 61 | 56 | 29 | 40 | 69 | 84 | 10 | 21 | 31 |
| 1 | 34 | 31 | 65 | 29 | 37 | 36 | 73 | 57 | 39 | 40 | 79 | 85 | 12 | 24 | 36 |
| 2 | 37 | 24 | 61 | 30 | 51 | 35 | 86 | 58 | 44 | 34 | 78 | 86 | 15 | 22 | 37 |
| 3 | 44 | 32 | 76 | 31 | 42 | 58 | 100 | 59 | 38 | 24 | 62 | 87 | 7 | 11 | 18 |
| 4 | 40 | 35 | 75 | 32 | 41 | 45 | 86 | 60 | 38 | 46 | 84 | 88 | 6 | 11 | 17 |
| 5 | 42 | 32 | 74 | 33 | 40 | 49 | 89 | 61 | 40 | 37 | 77 | 89 | 2 | 6 | 8 |
| 6 | 30 | 23 | 53 | 34 | 73 | 54 | 127 | 62 | 26 | 40 | 66 | 90 | 1 | 6 | 7 |
| 7 | 32 | 28 | 60 | 35 | 61 | 52 | 113 | 63 | 20 | 25 | 45 | 91 | 1 | 3 | 4 |
| 8 | 30 | 34 | 64 | 36 | 50 | 60 | 110 | 64 | 30 | 31 | 61 | 92 | 1 | 6 | 7 |
| 9 | 23 | 38 | 61 | 37 | 61 | 47 | 108 | 65 | 20 | 23 | 43 | 93 | 2 | 3 | 5 |
| 10 | 26 | 24 | 50 | 38 | 58 | 59 | 117 | 66 | 33 | 16 | 49 | 94 | 0 | 2 | 2 |
| 11 | 22 | 31 | 53 | 39 | 54 | 52 | 106 | 67 | 21 | 26 | 47 | 95 | 3 | 2 | 5 |
| 12 | 32 | 29 | 61 | 40 | 51 | 43 | 94 | 68 | 29 | 29 | 58 | 96 | 2 | 0 | 2 |
| 13 | 33 | 32 | 65 | 41 | 58 | 51 | 109 | 69 | 17 | 34 | 51 | 97 | 0 | 1 | 1 |
| 14 | 41 | 24 | 65 | 42 | 48 | 49 | 97 | 70 | 35 | 34 | 69 | 98 | 0 | 3 | 3 |
| 15 | 16 | 33 | 49 | 43 | 69 | 53 | 122 | 71 | 22 | 23 | 45 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 33 | 24 | 57 | 44 | 44 | 46 | 90 | 72 | 24 | 27 | 51 | 100 | 1 | 0 | 1 |
| 17 | 29 | 23 | 52 | 45 | 54 | 50 | 104 | 73 | 29 | 22 | 51 | 101 | 0 | 1 | 1 |
| 18 | 29 | 25 | 54 | 46 | 41 | 39 | 80 | 74 | 22 | 20 | 42 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 28 | 15 | 43 | 47 | 53 | 36 | 89 | 75 | 22 | 25 | 47 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 38 | 30 | 68 | 48 | 30 | 58 | 88 | 76 | 14 | 16 | 30 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 40 | 23 | 63 | 49 | 27 | 31 | 58 | 77 | 16 | 27 | 43 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 33 | 28 | 61 | 50 | 37 | 33 | 70 | 78 | 14 | 23 | 37 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 40 | 30 | 70 | 51 | 33 | 43 | 76 | 79 | 14 | 14 | 28 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 24 | 24 | 48 | 52 | 31 | 37 | 68 | 80 | 9 | 18 | 27 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 28 | 27 | 55 | 53 | 40 | 37 | 77 | 81 | 10 | 23 | 33 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 35 | 34 | 69 | 54 | 40 | 37 | 77 | 82 | 12 | 15 | 27 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 40 | 28 | 68 | 55 | 43 | 37 | 80 | 83 | 13 | 15 | 28 | Totale | 2.963 | 2.920 | 5.883 |

Comune di Rio Saliceto

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 200 | 152 | 352 | 0 - 2 | 116 | 85 | 201 |
| 5 - 9 | 157 | 155 | 312 | 3 - 5 | 126 | 99 | 225 |
| 10 - 14 | 154 | 140 | 294 | 6 - 10 | 141 | 147 | 288 |
| 15 - 19 | 135 | 120 | 255 | 11 - 13 | 87 | 92 | 179 |
| 20 - 24 | 175 | 135 | 310 | 14 - 18 | 148 | 129 | 277 |
| 25 - 29 | 169 | 157 | 326 | | | | |
| 30 - 34 | 247 | 241 | 488 | | | | |
| 35 - 39 | 284 | 270 | 554 | 0 - 14 | 511 | 447 | 958 |
| 40 - 44 | 270 | 242 | 512 | 15 - 19 | 135 | 120 | 255 |
| 45 - 49 | 205 | 214 | 419 | | | | |
| 50 - 54 | 181 | 187 | 368 | 15 - 39 | 1010 | 923 | 1933 |
| 55 - 59 | 193 | 175 | 368 | 15 - 64 | 2013 | 1920 | 3933 |
| 60 - 64 | 154 | 179 | 333 | | | | |
| 65 - 69 | 120 | 128 | 248 | 40 - 64 | 1003 | 997 | 2000 |
| 70 - 74 | 132 | 126 | 258 | 60 - 64 | 154 | 179 | 333 |
| 75 - 79 | 80 | 105 | 185 | | | | |
| 80 - 84 | 54 | 92 | 146 | 0 - 15 | 527 | 480 | 1007 |
| 85 - 89 | 42 | 74 | 116 | 0 - 18 | 618 | 552 | 1170 |
| 90 - 94 | 5 | 20 | 25 | | | | |
| 95 - 99 | 5 | 7 | 12 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 1 | 2 | ≥ 65 | 439 | 553 | 992 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 187 | 299 | 486 |
| Totale | 2963 | 2920 | 5883 | | | | |



Indici demografici

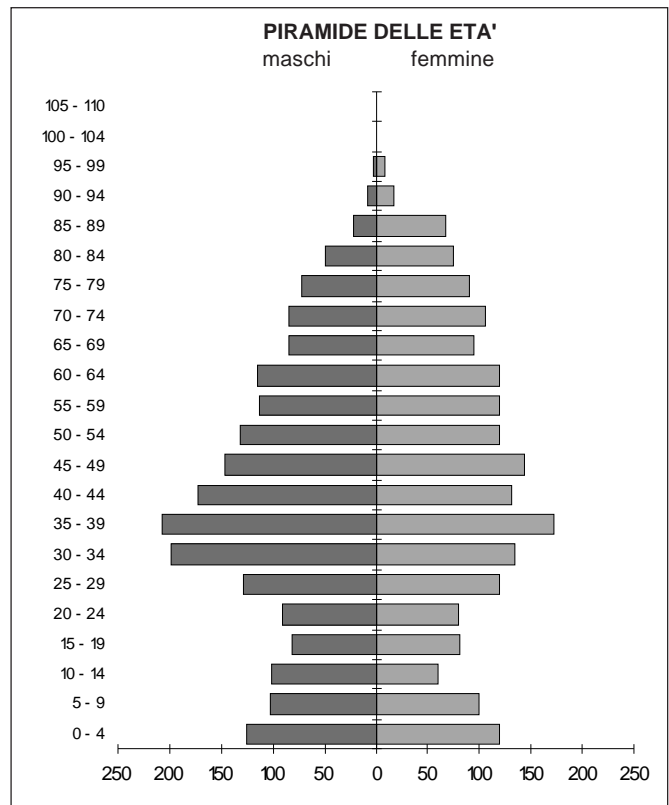
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 103,5 |
| Indice di dipendenza = (Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64 x 100 | 49,6 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 24,4 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 25,2 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 103,5 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 130,6 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 101,5 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2008

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 19 | 24 | 43 | 28 | 21 | 21 | 42 | 56 | 21 | 19 | 40 | 84 | 6 | 12 | 18 |
| 1 | 20 | 25 | 45 | 29 | 31 | 26 | 57 | 57 | 24 | 27 | 51 | 85 | 9 | 16 | 25 |
| 2 | 19 | 23 | 42 | 30 | 37 | 27 | 64 | 58 | 23 | 25 | 48 | 86 | 6 | 17 | 23 |
| 3 | 33 | 19 | 52 | 31 | 44 | 24 | 68 | 59 | 21 | 27 | 48 | 87 | 4 | 18 | 22 |
| 4 | 35 | 29 | 64 | 32 | 34 | 34 | 68 | 60 | 22 | 30 | 52 | 88 | 1 | 10 | 11 |
| 5 | 23 | 19 | 42 | 33 | 44 | 21 | 65 | 61 | 20 | 30 | 50 | 89 | 2 | 6 | 8 |
| 6 | 26 | 25 | 51 | 34 | 39 | 28 | 67 | 62 | 31 | 20 | 51 | 90 | 1 | 4 | 5 |
| 7 | 18 | 23 | 41 | 35 | 40 | 27 | 67 | 63 | 17 | 21 | 38 | 91 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | 17 | 17 | 34 | 36 | 58 | 36 | 94 | 64 | 25 | 18 | 43 | 92 | 3 | 3 | 6 |
| 9 | 18 | 16 | 34 | 37 | 34 | 28 | 62 | 65 | 13 | 9 | 22 | 93 | 2 | 5 | 7 |
| 10 | 24 | 16 | 40 | 38 | 42 | 40 | 82 | 66 | 22 | 19 | 41 | 94 | 2 | 5 | 7 |
| 11 | 22 | 11 | 33 | 39 | 33 | 41 | 74 | 67 | 20 | 15 | 35 | 95 | 0 | 1 | 1 |
| 12 | 21 | 8 | 29 | 40 | 34 | 25 | 59 | 68 | 15 | 26 | 41 | 96 | 0 | 3 | 3 |
| 13 | 18 | 7 | 25 | 41 | 37 | 33 | 70 | 69 | 15 | 26 | 41 | 97 | 1 | 1 | 2 |
| 14 | 16 | 18 | 34 | 42 | 37 | 27 | 64 | 70 | 15 | 25 | 40 | 98 | 1 | 1 | 2 |
| 15 | 24 | 7 | 31 | 43 | 35 | 26 | 61 | 71 | 17 | 22 | 39 | 99 | 0 | 2 | 2 |
| 16 | 12 | 22 | 34 | 44 | 29 | 21 | 50 | 72 | 17 | 16 | 33 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 13 | 19 | 32 | 45 | 24 | 35 | 59 | 73 | 22 | 16 | 38 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 17 | 17 | 34 | 46 | 34 | 27 | 61 | 74 | 13 | 26 | 39 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 15 | 17 | 32 | 47 | 27 | 24 | 51 | 75 | 21 | 15 | 36 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 24 | 12 | 36 | 48 | 33 | 30 | 63 | 76 | 16 | 18 | 34 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 14 | 13 | 27 | 49 | 28 | 28 | 56 | 77 | 11 | 24 | 35 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 16 | 19 | 35 | 50 | 29 | 20 | 49 | 78 | 14 | 14 | 28 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 12 | 19 | 31 | 51 | 23 | 25 | 48 | 79 | 10 | 20 | 30 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 24 | 17 | 41 | 52 | 24 | 26 | 50 | 80 | 14 | 13 | 27 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 19 | 25 | 44 | 53 | 30 | 19 | 49 | 81 | 12 | 19 | 31 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 22 | 25 | 47 | 54 | 25 | 30 | 55 | 82 | 7 | 12 | 19 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 36 | 22 | 58 | 55 | 24 | 22 | 46 | 83 | 10 | 19 | 29 | Totale | 2.033 | 1.960 | 3.993 |

Comune di Rolo

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 126 | 120 | 246 | 0 - 2 | 58 | 72 | 130 |
| 5 - 9 | 102 | 100 | 202 | 3 - 5 | 91 | 67 | 158 |
| 10 - 14 | 101 | 60 | 161 | 6 - 10 | 103 | 97 | 200 |
| 15 - 19 | 81 | 82 | 163 | 11 - 13 | 61 | 26 | 87 |
| 20 - 24 | 90 | 80 | 170 | 14 - 18 | 82 | 83 | 165 |
| 25 - 29 | 129 | 119 | 248 | | | | |
| 30 - 34 | 198 | 134 | 332 | 0 - 14 | 329 | 280 | 609 |
| 35 - 39 | 207 | 172 | 379 | 15 - 19 | 81 | 82 | 163 |
| 40 - 44 | 172 | 132 | 304 | | | | |
| 45 - 49 | 146 | 144 | 290 | 15 - 39 | 705 | 587 | 1292 |
| 50 - 54 | 131 | 120 | 251 | 15 - 64 | 1382 | 1222 | 2604 |
| 55 - 59 | 113 | 120 | 233 | | | | |
| 60 - 64 | 115 | 119 | 234 | 40 - 64 | 677 | 635 | 1312 |
| 65 - 69 | 85 | 95 | 180 | 60 - 64 | 115 | 119 | 234 |
| 70 - 74 | 84 | 105 | 189 | | | | |
| 75 - 79 | 72 | 91 | 163 | 0 - 15 | 353 | 287 | 640 |
| 80 - 84 | 49 | 75 | 124 | 0 - 18 | 395 | 345 | 740 |
| 85 - 89 | 22 | 67 | 89 | | | | |
| 90 - 94 | 8 | 17 | 25 | ≥ 65 | 322 | 458 | 780 |
| 95 - 99 | 2 | 8 | 10 | ≥ 75 | 153 | 258 | 411 |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 2033 | 1960 | 3993 | | | | |



Indici demografici

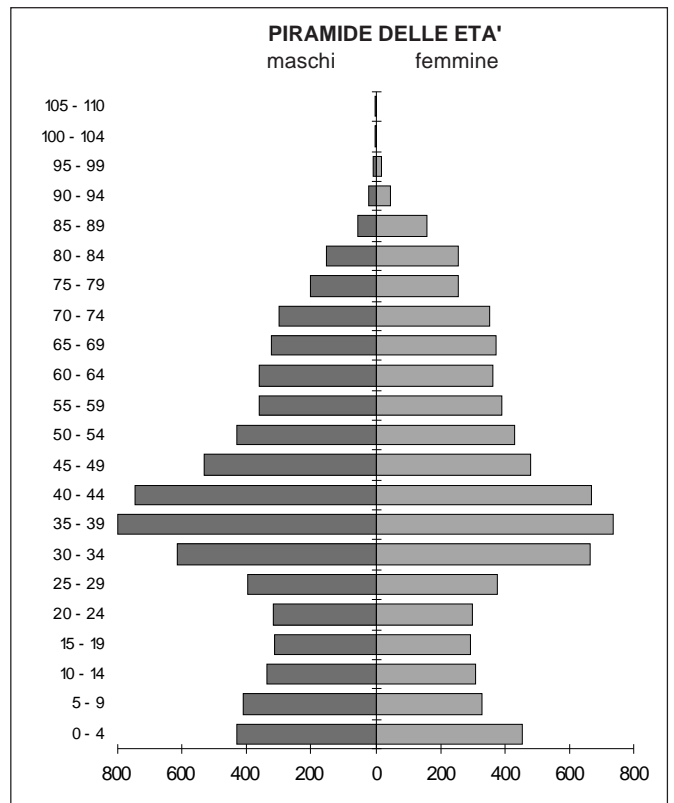
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 128,1 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 53,3 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 23,4 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 30,0 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 101,5 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 143,6 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 103,7 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2008

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|----|-----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 76 | 107 | 183 | 28 | 95 | 90 | 185 | 56 | 66 | 59 | 125 | 84 | 27 | 55 | 82 |
| 1 | 98 | 73 | 171 | 29 | 85 | 75 | 160 | 57 | 64 | 68 | 132 | 85 | 19 | 50 | 69 |
| 2 | 112 | 99 | 211 | 30 | 107 | 131 | 238 | 58 | 84 | 93 | 177 | 86 | 14 | 31 | 45 |
| 3 | 78 | 83 | 161 | 31 | 109 | 125 | 234 | 59 | 68 | 106 | 174 | 87 | 7 | 30 | 37 |
| 4 | 66 | 91 | 157 | 32 | 114 | 134 | 248 | 60 | 74 | 87 | 161 | 88 | 10 | 23 | 33 |
| 5 | 87 | 62 | 149 | 33 | 124 | 143 | 267 | 61 | 67 | 72 | 139 | 89 | 4 | 24 | 28 |
| 6 | 91 | 70 | 161 | 34 | 159 | 131 | 290 | 62 | 89 | 81 | 170 | 90 | 2 | 12 | 14 |
| 7 | 87 | 65 | 152 | 35 | 162 | 143 | 305 | 63 | 60 | 54 | 114 | 91 | 6 | 7 | 13 |
| 8 | 83 | 63 | 146 | 36 | 170 | 163 | 333 | 64 | 73 | 68 | 141 | 92 | 4 | 13 | 17 |
| 9 | 64 | 68 | 132 | 37 | 161 | 145 | 306 | 65 | 70 | 68 | 138 | 93 | 4 | 10 | 14 |
| 10 | 95 | 70 | 165 | 38 | 156 | 150 | 306 | 66 | 50 | 73 | 123 | 94 | 4 | 5 | 9 |
| 11 | 68 | 62 | 130 | 39 | 152 | 138 | 290 | 67 | 72 | 77 | 149 | 95 | 2 | 8 | 10 |
| 12 | 48 | 59 | 107 | 40 | 159 | 146 | 305 | 68 | 66 | 79 | 145 | 96 | 2 | 4 | 6 |
| 13 | 67 | 52 | 119 | 41 | 158 | 115 | 273 | 69 | 66 | 76 | 142 | 97 | 3 | 2 | 5 |
| 14 | 59 | 66 | 125 | 42 | 146 | 144 | 290 | 70 | 64 | 65 | 129 | 98 | 0 | 2 | 2 |
| 15 | 86 | 66 | 152 | 43 | 134 | 135 | 269 | 71 | 66 | 80 | 146 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 74 | 53 | 127 | 44 | 149 | 131 | 280 | 72 | 43 | 56 | 99 | 100 | 1 | 2 | 3 |
| 17 | 57 | 69 | 126 | 45 | 101 | 98 | 199 | 73 | 64 | 76 | 140 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 57 | 51 | 108 | 46 | 112 | 96 | 208 | 74 | 64 | 74 | 138 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 39 | 57 | 96 | 47 | 113 | 94 | 207 | 75 | 39 | 56 | 95 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 63 | 48 | 111 | 48 | 104 | 100 | 204 | 76 | 38 | 48 | 86 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 60 | 66 | 126 | 49 | 101 | 89 | 190 | 77 | 56 | 59 | 115 | 105 | 1 | 0 | 1 |
| 22 | 64 | 56 | 120 | 50 | 97 | 95 | 192 | 78 | 44 | 49 | 93 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 63 | 60 | 123 | 51 | 77 | 75 | 152 | 79 | 25 | 44 | 69 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 67 | 70 | 137 | 52 | 93 | 89 | 182 | 80 | 31 | 58 | 89 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 74 | 62 | 136 | 53 | 79 | 80 | 159 | 81 | 39 | 55 | 94 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 66 | 64 | 130 | 54 | 85 | 89 | 174 | 82 | 27 | 43 | 70 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 77 | 85 | 162 | 55 | 81 | 65 | 146 | 83 | 31 | 43 | 74 | Totale | 7.119 | 7.252 | 14.371 |

Comune di Rubiera

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|------|------|--------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 430 | 453 | 883 | 0 - 2 | 286 | 279 | 565 |
| 5 - 9 | 412 | 328 | 740 | 3 - 5 | 231 | 236 | 467 |
| 10 - 14 | 337 | 309 | 646 | 6 - 10 | 420 | 336 | 756 |
| 15 - 19 | 313 | 296 | 609 | 11 - 13 | 183 | 173 | 356 |
| 20 - 24 | 317 | 300 | 617 | 14 - 18 | 333 | 305 | 638 |
| 25 - 29 | 397 | 376 | 773 | | | | |
| 30 - 34 | 613 | 664 | 1277 | | | | |
| 35 - 39 | 801 | 739 | 1540 | 0 - 14 | 1179 | 1090 | 2269 |
| 40 - 44 | 746 | 671 | 1417 | 15 - 19 | 313 | 296 | 609 |
| 45 - 49 | 531 | 477 | 1008 | | | | |
| 50 - 54 | 431 | 428 | 859 | 15 - 39 | 2441 | 2375 | 4816 |
| 55 - 59 | 363 | 391 | 754 | 15 - 64 | 4875 | 4704 | 9579 |
| 60 - 64 | 363 | 362 | 725 | | | | |
| 65 - 69 | 324 | 373 | 697 | | | | |
| 70 - 74 | 301 | 351 | 652 | 40 - 64 | 2434 | 2329 | 4763 |
| 75 - 79 | 202 | 256 | 458 | 60 - 64 | 363 | 362 | 725 |
| 80 - 84 | 155 | 254 | 409 | | | | |
| 85 - 89 | 54 | 158 | 212 | 0 - 15 | 1265 | 1156 | 2421 |
| 90 - 94 | 20 | 47 | 67 | 0 - 18 | 1453 | 1329 | 2782 |
| 95 - 99 | 7 | 17 | 24 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 2 | 3 | ≥ 65 | 1065 | 1458 | 2523 |
| 105 - 110 | 1 | 0 | 1 | ≥ 75 | 440 | 734 | 1174 |
| Totale | 7119 | 7252 | 14371 | | | | |



Indici demografici

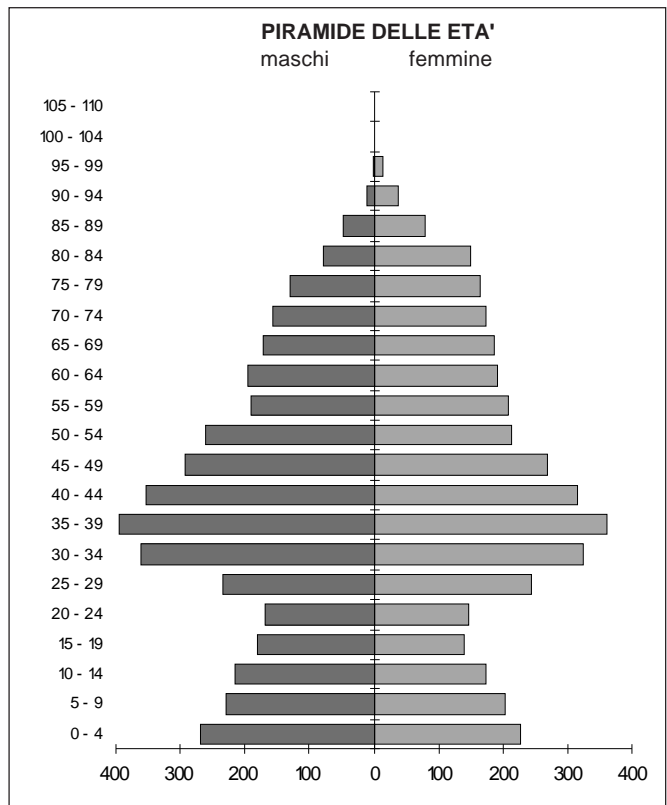
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 111,2 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 50,0 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 23,7 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 26,3 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 98,9 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 119,0 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 98,2 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 64 | 57 | 121 | 28 | 58 | 50 | 108 | 56 | 36 | 41 | 77 | 84 | 12 | 22 | 34 |
| 1 | 52 | 43 | 95 | 29 | 52 | 44 | 96 | 57 | 38 | 36 | 74 | 85 | 11 | 18 | 29 |
| 2 | 52 | 45 | 97 | 30 | 65 | 56 | 121 | 58 | 29 | 52 | 81 | 86 | 15 | 19 | 34 |
| 3 | 49 | 42 | 91 | 31 | 73 | 74 | 147 | 59 | 43 | 41 | 84 | 87 | 7 | 21 | 28 |
| 4 | 52 | 40 | 92 | 32 | 68 | 62 | 130 | 60 | 38 | 33 | 71 | 88 | 9 | 5 | 14 |
| 5 | 54 | 39 | 93 | 33 | 71 | 68 | 139 | 61 | 36 | 45 | 81 | 89 | 5 | 17 | 22 |
| 6 | 53 | 47 | 100 | 34 | 84 | 65 | 149 | 62 | 51 | 49 | 100 | 90 | 1 | 4 | 5 |
| 7 | 42 | 39 | 81 | 35 | 88 | 71 | 159 | 63 | 33 | 38 | 71 | 91 | 1 | 10 | 11 |
| 8 | 42 | 41 | 83 | 36 | 96 | 61 | 157 | 64 | 37 | 26 | 63 | 92 | 4 | 6 | 10 |
| 9 | 39 | 38 | 77 | 37 | 76 | 86 | 162 | 65 | 36 | 33 | 69 | 93 | 3 | 9 | 12 |
| 10 | 55 | 39 | 94 | 38 | 75 | 74 | 149 | 66 | 33 | 41 | 74 | 94 | 3 | 8 | 11 |
| 11 | 35 | 40 | 75 | 39 | 59 | 68 | 127 | 67 | 28 | 33 | 61 | 95 | 0 | 3 | 3 |
| 12 | 44 | 29 | 73 | 40 | 73 | 63 | 136 | 68 | 32 | 48 | 80 | 96 | 1 | 4 | 5 |
| 13 | 37 | 34 | 71 | 41 | 79 | 70 | 149 | 69 | 43 | 30 | 73 | 97 | 0 | 4 | 4 |
| 14 | 44 | 33 | 77 | 42 | 68 | 69 | 137 | 70 | 33 | 36 | 69 | 98 | 0 | 3 | 3 |
| 15 | 32 | 35 | 67 | 43 | 63 | 51 | 114 | 71 | 38 | 29 | 67 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 34 | 31 | 65 | 44 | 70 | 63 | 133 | 72 | 24 | 40 | 64 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 40 | 27 | 67 | 45 | 73 | 58 | 131 | 73 | 19 | 36 | 55 | 101 | 0 | 1 | 1 |
| 18 | 38 | 28 | 66 | 46 | 62 | 63 | 125 | 74 | 42 | 32 | 74 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 36 | 19 | 55 | 47 | 58 | 58 | 116 | 75 | 24 | 36 | 60 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 24 | 20 | 44 | 48 | 51 | 47 | 98 | 76 | 24 | 35 | 59 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 33 | 28 | 61 | 49 | 50 | 42 | 92 | 77 | 31 | 38 | 69 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 24 | 34 | 58 | 50 | 60 | 38 | 98 | 78 | 23 | 30 | 53 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 43 | 34 | 77 | 51 | 48 | 51 | 99 | 79 | 27 | 25 | 52 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 44 | 31 | 75 | 52 | 48 | 42 | 90 | 80 | 16 | 33 | 49 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 36 | 52 | 88 | 53 | 54 | 38 | 92 | 81 | 21 | 35 | 56 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 40 | 47 | 87 | 54 | 51 | 43 | 94 | 82 | 17 | 28 | 45 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 48 | 52 | 100 | 55 | 44 | 39 | 83 | 83 | 13 | 32 | 45 | Totale | 3.940 | 3.823 | 7.763 |

Comune di San Martino in Rio

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 269 | 227 | 496 | 0 - 2 | 168 | 145 | 313 |
| 5 - 9 | 230 | 204 | 434 | 3 - 5 | 155 | 121 | 276 |
| 10 - 14 | 215 | 175 | 390 | 6 - 10 | 231 | 204 | 435 |
| 15 - 19 | 180 | 140 | 320 | 11 - 13 | 116 | 103 | 219 |
| 20 - 24 | 168 | 147 | 315 | 14 - 18 | 188 | 154 | 342 |
| 25 - 29 | 234 | 245 | 479 | | | | |
| 30 - 34 | 361 | 325 | 686 | 0 - 14 | 714 | 606 | 1320 |
| 35 - 39 | 394 | 360 | 754 | 15 - 19 | 180 | 140 | 320 |
| 40 - 44 | 353 | 316 | 669 | | | | |
| 45 - 49 | 294 | 268 | 562 | 15 - 39 | 1337 | 1217 | 2554 |
| 50 - 54 | 261 | 212 | 473 | 15 - 64 | 2630 | 2413 | 5043 |
| 55 - 59 | 190 | 209 | 399 | | | | |
| 60 - 64 | 195 | 191 | 386 | 40 - 64 | 1293 | 1196 | 2489 |
| 65 - 69 | 172 | 185 | 357 | 60 - 64 | 195 | 191 | 386 |
| 70 - 74 | 156 | 173 | 329 | | | | |
| 75 - 79 | 129 | 164 | 293 | 0 - 15 | 746 | 641 | 1387 |
| 80 - 84 | 79 | 150 | 229 | 0 - 18 | 858 | 727 | 1585 |
| 85 - 89 | 47 | 80 | 127 | | | | |
| 90 - 94 | 12 | 37 | 49 | ≥ 65 | 596 | 804 | 1400 |
| 95 - 99 | 1 | 14 | 15 | ≥ 75 | 268 | 446 | 714 |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 3940 | 3823 | 7763 | | | | |



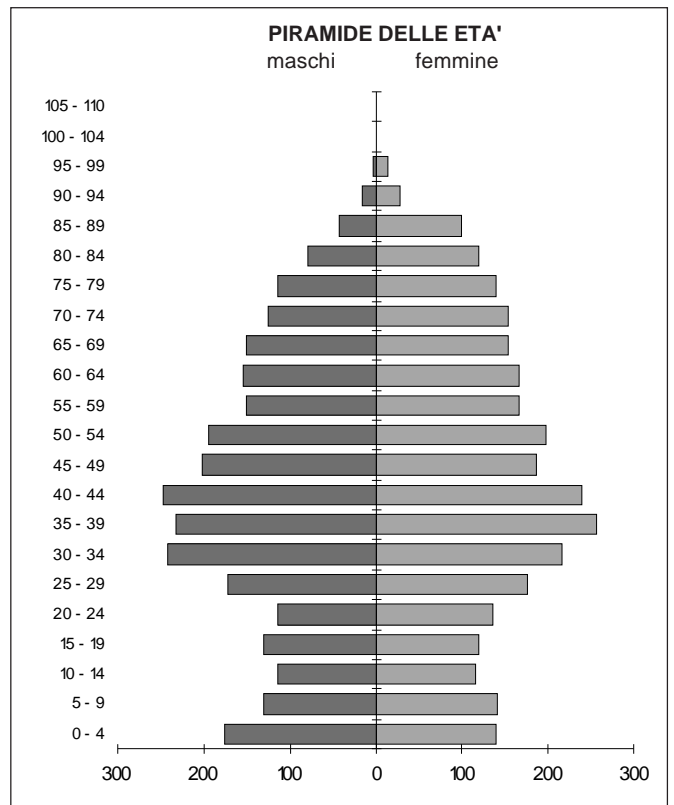
| Indici demografici | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 106,1 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 53,9 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 26,2 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 27,8 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 97,5 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 120,6 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 103,1 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 33 | 23 | 56 | 28 | 40 | 28 | 68 | 56 | 28 | 32 | 60 | 84 | 9 | 22 | 31 |
| 1 | 30 | 28 | 58 | 29 | 37 | 47 | 84 | 57 | 36 | 34 | 70 | 85 | 10 | 29 | 39 |
| 2 | 39 | 31 | 70 | 30 | 38 | 27 | 65 | 58 | 29 | 38 | 67 | 86 | 9 | 23 | 32 |
| 3 | 31 | 22 | 53 | 31 | 39 | 44 | 83 | 59 | 31 | 34 | 65 | 87 | 12 | 22 | 34 |
| 4 | 43 | 35 | 78 | 32 | 51 | 53 | 104 | 60 | 40 | 45 | 85 | 88 | 6 | 15 | 21 |
| 5 | 31 | 28 | 59 | 33 | 53 | 42 | 95 | 61 | 31 | 23 | 54 | 89 | 5 | 10 | 15 |
| 6 | 34 | 25 | 59 | 34 | 61 | 50 | 111 | 62 | 33 | 35 | 68 | 90 | 5 | 5 | 10 |
| 7 | 24 | 27 | 51 | 35 | 48 | 42 | 90 | 63 | 24 | 32 | 56 | 91 | 5 | 6 | 11 |
| 8 | 22 | 32 | 54 | 36 | 44 | 53 | 97 | 64 | 26 | 31 | 57 | 92 | 1 | 4 | 5 |
| 9 | 20 | 29 | 49 | 37 | 42 | 48 | 90 | 65 | 25 | 31 | 56 | 93 | 3 | 3 | 6 |
| 10 | 34 | 21 | 55 | 38 | 51 | 51 | 102 | 66 | 29 | 30 | 59 | 94 | 1 | 10 | 11 |
| 11 | 20 | 32 | 52 | 39 | 47 | 63 | 110 | 67 | 37 | 33 | 70 | 95 | 0 | 5 | 5 |
| 12 | 24 | 18 | 42 | 40 | 44 | 37 | 81 | 68 | 32 | 30 | 62 | 96 | 1 | 4 | 5 |
| 13 | 16 | 28 | 44 | 41 | 62 | 49 | 111 | 69 | 28 | 30 | 58 | 97 | 0 | 0 | 0 |
| 14 | 20 | 17 | 37 | 42 | 48 | 63 | 111 | 70 | 27 | 28 | 55 | 98 | 1 | 5 | 6 |
| 15 | 22 | 19 | 41 | 43 | 33 | 44 | 77 | 71 | 22 | 38 | 60 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 31 | 28 | 59 | 44 | 61 | 47 | 108 | 72 | 25 | 25 | 50 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 38 | 22 | 60 | 45 | 51 | 33 | 84 | 73 | 23 | 31 | 54 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 21 | 29 | 50 | 46 | 36 | 39 | 75 | 74 | 28 | 33 | 61 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 18 | 21 | 39 | 47 | 37 | 33 | 70 | 75 | 22 | 35 | 57 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 21 | 29 | 50 | 48 | 41 | 46 | 87 | 76 | 21 | 23 | 44 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 20 | 31 | 51 | 49 | 37 | 36 | 73 | 77 | 22 | 32 | 54 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 24 | 25 | 49 | 50 | 40 | 48 | 88 | 78 | 20 | 21 | 41 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 22 | 31 | 53 | 51 | 50 | 45 | 95 | 79 | 29 | 29 | 58 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 27 | 19 | 46 | 52 | 33 | 28 | 61 | 80 | 22 | 27 | 49 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 38 | 22 | 60 | 53 | 38 | 46 | 84 | 81 | 19 | 20 | 39 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 27 | 36 | 63 | 54 | 34 | 31 | 65 | 82 | 17 | 22 | 39 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 30 | 43 | 73 | 55 | 27 | 29 | 56 | 83 | 12 | 28 | 40 | Totale | 2.789 | 2.966 | 5.755 |

Comune di San Polo d'Enza

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 176 | 139 | 315 | 0 - 2 | 102 | 82 | 184 |
| 5 - 9 | 131 | 141 | 272 | 3 - 5 | 105 | 85 | 190 |
| 10 - 14 | 114 | 116 | 230 | 6 - 10 | 134 | 134 | 268 |
| 15 - 19 | 130 | 119 | 249 | 11 - 13 | 60 | 78 | 138 |
| 20 - 24 | 114 | 135 | 249 | 14 - 18 | 132 | 115 | 247 |
| 25 - 29 | 172 | 176 | 348 | | | | |
| 30 - 34 | 242 | 216 | 458 | | | | |
| 35 - 39 | 232 | 257 | 489 | 0 - 14 | 421 | 396 | 817 |
| 40 - 44 | 248 | 240 | 488 | 15 - 19 | 130 | 119 | 249 |
| 45 - 49 | 202 | 187 | 389 | | | | |
| 50 - 54 | 195 | 198 | 393 | 15 - 39 | 890 | 903 | 1793 |
| 55 - 59 | 151 | 167 | 318 | 15 - 64 | 1840 | 1861 | 3701 |
| 60 - 64 | 154 | 166 | 320 | | | | |
| 65 - 69 | 151 | 154 | 305 | | | | |
| 70 - 74 | 125 | 155 | 280 | 40 - 64 | 950 | 958 | 1908 |
| 75 - 79 | 114 | 140 | 254 | 60 - 64 | 154 | 166 | 320 |
| 80 - 84 | 79 | 119 | 198 | | | | |
| 85 - 89 | 42 | 99 | 141 | 0 - 15 | 443 | 415 | 858 |
| 90 - 94 | 15 | 28 | 43 | 0 - 18 | 533 | 494 | 1027 |
| 95 - 99 | 2 | 14 | 16 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | ≥ 65 | 528 | 709 | 1237 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 252 | 400 | 652 |
| Totale | 2789 | 2966 | 5755 | | | | |



Indici demografici

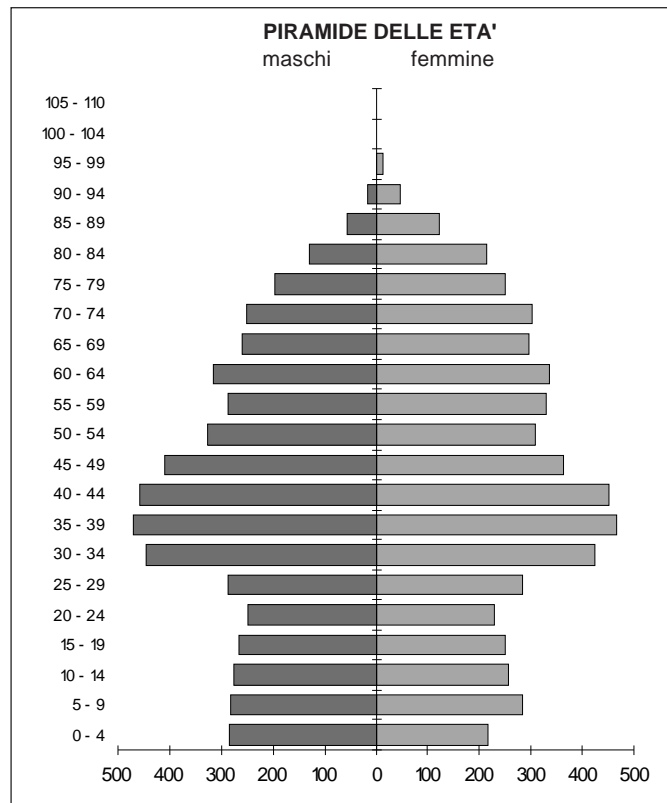
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 151,4 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 55,5 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,1 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 33,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 106,4 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 128,5 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 94,0 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 68 | 41 | 109 | 28 | 70 | 61 | 131 | 56 | 50 | 62 | 112 | 84 | 22 | 37 | 59 |
| 1 | 62 | 46 | 108 | 29 | 64 | 62 | 126 | 57 | 60 | 63 | 123 | 85 | 18 | 27 | 45 |
| 2 | 54 | 35 | 89 | 30 | 78 | 66 | 144 | 58 | 44 | 70 | 114 | 86 | 13 | 33 | 46 |
| 3 | 46 | 55 | 101 | 31 | 87 | 98 | 185 | 59 | 70 | 64 | 134 | 87 | 9 | 29 | 38 |
| 4 | 53 | 40 | 93 | 32 | 95 | 70 | 165 | 60 | 61 | 68 | 129 | 88 | 7 | 23 | 30 |
| 5 | 64 | 58 | 122 | 33 | 90 | 85 | 175 | 61 | 73 | 74 | 147 | 89 | 9 | 10 | 19 |
| 6 | 54 | 52 | 106 | 34 | 94 | 106 | 200 | 62 | 63 | 90 | 153 | 90 | 5 | 14 | 19 |
| 7 | 70 | 46 | 116 | 35 | 89 | 82 | 171 | 63 | 54 | 47 | 101 | 91 | 2 | 4 | 6 |
| 8 | 46 | 62 | 108 | 36 | 101 | 93 | 194 | 64 | 65 | 58 | 123 | 92 | 6 | 14 | 20 |
| 9 | 48 | 67 | 115 | 37 | 105 | 93 | 198 | 65 | 47 | 46 | 93 | 93 | 0 | 7 | 7 |
| 10 | 51 | 44 | 95 | 38 | 84 | 101 | 185 | 66 | 51 | 61 | 112 | 94 | 4 | 9 | 13 |
| 11 | 59 | 52 | 111 | 39 | 92 | 99 | 191 | 67 | 48 | 61 | 109 | 95 | 0 | 3 | 3 |
| 12 | 54 | 56 | 110 | 40 | 105 | 97 | 202 | 68 | 60 | 61 | 121 | 96 | 0 | 3 | 3 |
| 13 | 53 | 43 | 96 | 41 | 85 | 89 | 174 | 69 | 53 | 66 | 119 | 97 | 0 | 6 | 6 |
| 14 | 58 | 62 | 120 | 42 | 82 | 100 | 182 | 70 | 55 | 66 | 121 | 98 | 0 | 1 | 1 |
| 15 | 53 | 44 | 97 | 43 | 97 | 94 | 191 | 71 | 48 | 50 | 98 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 46 | 50 | 96 | 44 | 87 | 72 | 159 | 72 | 35 | 65 | 100 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 62 | 45 | 107 | 45 | 105 | 75 | 180 | 73 | 59 | 51 | 110 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 53 | 52 | 105 | 46 | 80 | 83 | 163 | 74 | 55 | 71 | 126 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 53 | 60 | 113 | 47 | 73 | 59 | 132 | 75 | 42 | 46 | 88 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 41 | 45 | 86 | 48 | 68 | 78 | 146 | 76 | 44 | 50 | 94 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 54 | 46 | 100 | 49 | 83 | 68 | 151 | 77 | 42 | 44 | 86 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 53 | 39 | 92 | 50 | 63 | 54 | 117 | 78 | 29 | 62 | 91 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 47 | 46 | 93 | 51 | 66 | 56 | 122 | 79 | 38 | 50 | 88 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 53 | 53 | 106 | 52 | 69 | 78 | 147 | 80 | 27 | 43 | 70 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 35 | 49 | 84 | 53 | 69 | 58 | 127 | 81 | 27 | 41 | 68 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 54 | 56 | 110 | 54 | 59 | 64 | 123 | 82 | 24 | 43 | 67 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 63 | 55 | 118 | 55 | 62 | 71 | 133 | 83 | 29 | 50 | 79 | Totale | 5.257 | 5.456 | 10.713 |

Comune di Sant'Ilario d'Enza

| Classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 283 | 217 | 500 | 0 - 2 | 184 | 122 | 306 |
| 5 - 9 | 282 | 285 | 567 | 3 - 5 | 163 | 153 | 316 |
| 10 - 14 | 275 | 257 | 532 | 6 - 10 | 269 | 271 | 540 |
| 15 - 19 | 267 | 251 | 518 | 11 - 13 | 166 | 151 | 317 |
| 20 - 24 | 248 | 229 | 477 | 14 - 18 | 272 | 253 | 525 |
| 25 - 29 | 286 | 283 | 569 | | | | |
| 30 - 34 | 444 | 425 | 869 | | | | |
| 35 - 39 | 471 | 468 | 939 | 0 - 14 | 840 | 759 | 1599 |
| 40 - 44 | 456 | 452 | 908 | 15 - 19 | 267 | 251 | 518 |
| 45 - 49 | 409 | 363 | 772 | | | | |
| 50 - 54 | 326 | 310 | 636 | 15 - 39 | 1716 | 1656 | 3372 |
| 55 - 59 | 286 | 330 | 616 | 15 - 64 | 3509 | 3448 | 6957 |
| 60 - 64 | 316 | 337 | 653 | | | | |
| 65 - 69 | 259 | 295 | 554 | | | | |
| 70 - 74 | 252 | 303 | 555 | 40 - 64 | 1793 | 1792 | 3585 |
| 75 - 79 | 195 | 252 | 447 | 60 - 64 | 316 | 337 | 653 |
| 80 - 84 | 129 | 214 | 343 | | | | |
| 85 - 89 | 56 | 122 | 178 | 0 - 15 | 893 | 803 | 1696 |
| 90 - 94 | 17 | 48 | 65 | 0 - 18 | 1054 | 950 | 2004 |
| 95 - 99 | 0 | 14 | 14 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | ≥ 65 | 908 | 1249 | 2157 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 397 | 651 | 1048 |
| Totale | 5257 | 5456 | 10713 | | | | |



Indici demografici

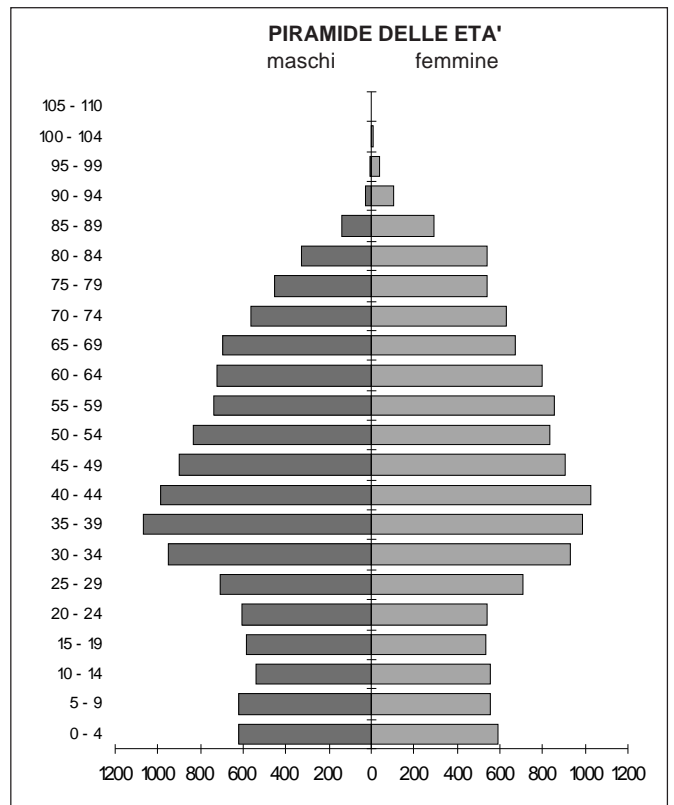
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 134,9 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 54,0 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 23,0 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 31,0 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 106,3 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 126,1 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 96,4 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|-----|-----|-----|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0 | 135 | 121 | 256 | 28 | 142 | 144 | 286 | 56 | 146 | 190 | 336 | 84 | 46 | 121 | 167 |
| 1 | 128 | 115 | 243 | 29 | 165 | 175 | 340 | 57 | 136 | 164 | 300 | 85 | 39 | 88 | 127 |
| 2 | 110 | 120 | 230 | 30 | 180 | 177 | 357 | 58 | 161 | 183 | 344 | 86 | 37 | 54 | 91 |
| 3 | 123 | 117 | 240 | 31 | 184 | 189 | 373 | 59 | 160 | 151 | 311 | 87 | 32 | 61 | 93 |
| 4 | 127 | 119 | 246 | 32 | 188 | 181 | 369 | 60 | 185 | 190 | 375 | 88 | 25 | 50 | 75 |
| 5 | 116 | 122 | 238 | 33 | 201 | 190 | 391 | 61 | 152 | 172 | 324 | 89 | 7 | 37 | 44 |
| 6 | 133 | 92 | 225 | 34 | 199 | 189 | 388 | 62 | 148 | 187 | 335 | 90 | 10 | 20 | 30 |
| 7 | 148 | 113 | 261 | 35 | 221 | 194 | 415 | 63 | 117 | 116 | 233 | 91 | 6 | 20 | 26 |
| 8 | 117 | 114 | 231 | 36 | 204 | 203 | 407 | 64 | 122 | 132 | 254 | 92 | 7 | 19 | 26 |
| 9 | 107 | 115 | 222 | 37 | 211 | 195 | 406 | 65 | 141 | 144 | 285 | 93 | 2 | 25 | 27 |
| 10 | 122 | 105 | 227 | 38 | 205 | 195 | 400 | 66 | 137 | 119 | 256 | 94 | 2 | 15 | 17 |
| 11 | 103 | 117 | 220 | 39 | 226 | 204 | 430 | 67 | 132 | 144 | 276 | 95 | 6 | 9 | 15 |
| 12 | 86 | 119 | 205 | 40 | 205 | 200 | 405 | 68 | 137 | 142 | 279 | 96 | 1 | 9 | 10 |
| 13 | 117 | 101 | 218 | 41 | 191 | 196 | 387 | 69 | 146 | 124 | 270 | 97 | 1 | 9 | 10 |
| 14 | 113 | 111 | 224 | 42 | 207 | 224 | 431 | 70 | 133 | 127 | 260 | 98 | 0 | 5 | 5 |
| 15 | 108 | 102 | 210 | 43 | 187 | 185 | 372 | 71 | 116 | 122 | 238 | 99 | 0 | 2 | 2 |
| 16 | 122 | 106 | 228 | 44 | 196 | 217 | 413 | 72 | 103 | 120 | 223 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 115 | 122 | 237 | 45 | 211 | 185 | 396 | 73 | 98 | 125 | 223 | 101 | 1 | 3 | 4 |
| 18 | 122 | 90 | 212 | 46 | 193 | 184 | 377 | 74 | 116 | 134 | 250 | 102 | 0 | 1 | 1 |
| 19 | 115 | 113 | 228 | 47 | 175 | 186 | 361 | 75 | 93 | 93 | 186 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 149 | 108 | 257 | 48 | 152 | 184 | 336 | 76 | 86 | 108 | 194 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 101 | 98 | 199 | 49 | 167 | 169 | 336 | 77 | 100 | 106 | 206 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 118 | 88 | 206 | 50 | 186 | 164 | 350 | 78 | 82 | 109 | 191 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 111 | 121 | 232 | 51 | 157 | 178 | 335 | 79 | 94 | 129 | 223 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 126 | 129 | 255 | 52 | 181 | 164 | 345 | 80 | 87 | 101 | 188 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 141 | 126 | 267 | 53 | 165 | 150 | 315 | 81 | 73 | 104 | 177 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 131 | 123 | 254 | 54 | 144 | 176 | 320 | 82 | 59 | 105 | 164 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 134 | 141 | 275 | 55 | 133 | 166 | 299 | 83 | 62 | 110 | 172 | Totale | 12.098 | 12.632 | 24.730 |

Comune di Scandiano

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 623 | 592 | 1215 | 0 - 2 | 373 | 356 | 729 |
| 5 - 9 | 621 | 556 | 1177 | 3 - 5 | 366 | 358 | 724 |
| 10 - 14 | 541 | 553 | 1094 | 6 - 10 | 627 | 539 | 1166 |
| 15 - 19 | 582 | 533 | 1115 | 11 - 13 | 306 | 337 | 643 |
| 20 - 24 | 605 | 544 | 1149 | 14 - 18 | 580 | 531 | 1111 |
| 25 - 29 | 713 | 709 | 1422 | | | | |
| 30 - 34 | 952 | 926 | 1878 | 0 - 14 | 1785 | 1701 | 3486 |
| 35 - 39 | 1067 | 991 | 2058 | 15 - 19 | 582 | 533 | 1115 |
| 40 - 44 | 986 | 1022 | 2008 | 15 - 39 | 3919 | 3703 | 7622 |
| 45 - 49 | 898 | 908 | 1806 | 15 - 64 | 8096 | 8116 | 16212 |
| 50 - 54 | 833 | 832 | 1665 | | | | |
| 55 - 59 | 736 | 854 | 1590 | 40 - 64 | 4177 | 4413 | 8590 |
| 60 - 64 | 724 | 797 | 1521 | 60 - 64 | 724 | 797 | 1521 |
| 65 - 69 | 693 | 673 | 1366 | | | | |
| 70 - 74 | 566 | 628 | 1194 | 0 - 15 | 1893 | 1803 | 3696 |
| 75 - 79 | 455 | 545 | 1000 | 0 - 18 | 2252 | 2121 | 4373 |
| 80 - 84 | 327 | 541 | 868 | | | | |
| 85 - 89 | 140 | 290 | 430 | ≥ 65 | 2217 | 2815 | 5032 |
| 90 - 94 | 27 | 99 | 126 | ≥ 75 | 958 | 1514 | 2472 |
| 95 - 99 | 8 | 34 | 42 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 5 | 6 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 12098 | 12632 | 24730 | | | | |



Indici demografici

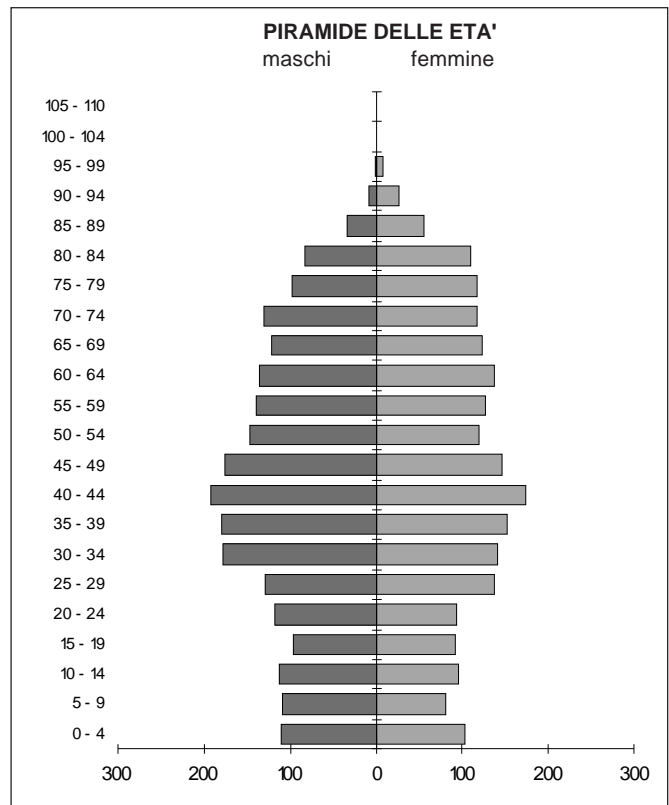
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 144,3 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 52,5 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 21,5 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 31,0 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 112,7 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 136,4 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 95,8 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 25 | 18 | 43 | 28 | 31 | 34 | 65 | 56 | 37 | 26 | 63 | 84 | 12 | 23 | 35 |
| 1 | 25 | 26 | 51 | 29 | 30 | 29 | 59 | 57 | 29 | 20 | 49 | 85 | 10 | 13 | 23 |
| 2 | 23 | 20 | 43 | 30 | 22 | 30 | 52 | 58 | 23 | 24 | 47 | 86 | 9 | 14 | 23 |
| 3 | 18 | 24 | 42 | 31 | 36 | 29 | 65 | 59 | 26 | 32 | 58 | 87 | 5 | 13 | 18 |
| 4 | 19 | 15 | 34 | 32 | 38 | 26 | 64 | 60 | 28 | 30 | 58 | 88 | 5 | 12 | 17 |
| 5 | 23 | 22 | 45 | 33 | 39 | 30 | 69 | 61 | 31 | 37 | 68 | 89 | 4 | 4 | 8 |
| 6 | 32 | 16 | 48 | 34 | 42 | 26 | 68 | 62 | 26 | 26 | 52 | 90 | 2 | 10 | 12 |
| 7 | 16 | 8 | 24 | 35 | 39 | 33 | 72 | 63 | 17 | 18 | 35 | 91 | 3 | 6 | 9 |
| 8 | 25 | 21 | 46 | 36 | 32 | 33 | 65 | 64 | 33 | 26 | 59 | 92 | 1 | 4 | 5 |
| 9 | 13 | 15 | 28 | 37 | 41 | 31 | 72 | 65 | 28 | 21 | 49 | 93 | 0 | 4 | 4 |
| 10 | 19 | 24 | 43 | 38 | 34 | 23 | 57 | 66 | 21 | 23 | 44 | 94 | 2 | 3 | 5 |
| 11 | 29 | 14 | 43 | 39 | 33 | 32 | 65 | 67 | 20 | 22 | 42 | 95 | 1 | 4 | 5 |
| 12 | 16 | 16 | 32 | 40 | 34 | 33 | 67 | 68 | 27 | 31 | 58 | 96 | 0 | 1 | 1 |
| 13 | 23 | 25 | 48 | 41 | 41 | 35 | 76 | 69 | 26 | 27 | 53 | 97 | 0 | 1 | 1 |
| 14 | 25 | 17 | 42 | 42 | 42 | 42 | 84 | 70 | 22 | 19 | 41 | 98 | 0 | 3 | 3 |
| 15 | 17 | 25 | 42 | 43 | 33 | 31 | 64 | 71 | 26 | 26 | 52 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 22 | 18 | 40 | 44 | 43 | 33 | 76 | 72 | 26 | 26 | 52 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 21 | 21 | 42 | 45 | 32 | 23 | 55 | 73 | 32 | 23 | 55 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 19 | 20 | 39 | 46 | 33 | 24 | 57 | 74 | 25 | 23 | 48 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 17 | 9 | 26 | 47 | 30 | 34 | 64 | 75 | 17 | 27 | 44 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 19 | 10 | 29 | 48 | 38 | 29 | 67 | 76 | 21 | 31 | 52 | 104 | 0 | 1 | 1 |
| 21 | 23 | 16 | 39 | 49 | 43 | 37 | 80 | 77 | 27 | 26 | 53 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 22 | 16 | 38 | 50 | 25 | 29 | 54 | 78 | 14 | 14 | 28 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 22 | 23 | 45 | 51 | 26 | 22 | 48 | 79 | 19 | 19 | 38 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 31 | 29 | 60 | 52 | 30 | 20 | 50 | 80 | 24 | 25 | 49 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 25 | 28 | 53 | 53 | 29 | 20 | 49 | 81 | 16 | 26 | 42 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 18 | 24 | 42 | 54 | 36 | 28 | 64 | 82 | 18 | 20 | 38 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 25 | 23 | 48 | 55 | 25 | 25 | 50 | 83 | 13 | 17 | 30 | Totale | 2.295 | 2.165 | 4.460 |

Comune di Toano

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 110 | 103 | 213 | 0 - 2 | 73 | 64 | 137 |
| 5 - 9 | 109 | 82 | 191 | 3 - 5 | 60 | 61 | 121 |
| 10 - 14 | 112 | 96 | 208 | 6 - 10 | 105 | 84 | 189 |
| 15 - 19 | 96 | 93 | 189 | 11 - 13 | 68 | 55 | 123 |
| 20 - 24 | 117 | 94 | 211 | 14 - 18 | 104 | 101 | 205 |
| 25 - 29 | 129 | 138 | 267 | | | | |
| 30 - 34 | 177 | 141 | 318 | 0 - 14 | 331 | 281 | 612 |
| 35 - 39 | 179 | 152 | 331 | 15 - 19 | 96 | 93 | 189 |
| 40 - 44 | 193 | 174 | 367 | 15 - 39 | 698 | 618 | 1316 |
| 45 - 49 | 176 | 147 | 323 | 15 - 64 | 1488 | 1322 | 2810 |
| 50 - 54 | 146 | 119 | 265 | | | | |
| 55 - 59 | 140 | 127 | 267 | 40 - 64 | 790 | 704 | 1494 |
| 60 - 64 | 135 | 137 | 272 | 60 - 64 | 135 | 137 | 272 |
| 65 - 69 | 122 | 124 | 246 | | | | |
| 70 - 74 | 131 | 117 | 248 | 0 - 15 | 348 | 306 | 654 |
| 75 - 79 | 98 | 117 | 215 | 0 - 18 | 410 | 365 | 775 |
| 80 - 84 | 83 | 111 | 194 | ≥ 65 | 476 | 562 | 1038 |
| 85 - 89 | 33 | 56 | 89 | ≥ 75 | 223 | 321 | 544 |
| 90 - 94 | 8 | 27 | 35 | | | | |
| 95 - 99 | 1 | 9 | 10 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 2295 | 2165 | 4460 | | | | |



Indici demografici

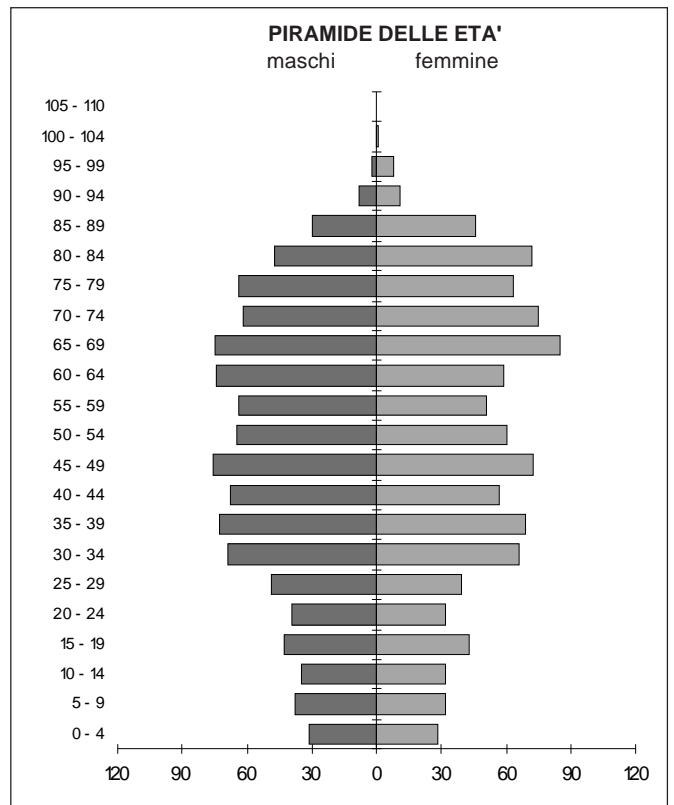
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 169,6 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 58,7 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 21,8 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 36,9 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 113,5 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 143,9 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 106,0 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 7 | 11 | 18 | 28 | 15 | 3 | 18 | 56 | 10 | 11 | 21 | 84 | 4 | 16 | 20 |
| 1 | 5 | 8 | 13 | 29 | 7 | 4 | 11 | 57 | 21 | 11 | 32 | 85 | 8 | 13 | 21 |
| 2 | 2 | 6 | 8 | 30 | 15 | 8 | 23 | 58 | 8 | 15 | 23 | 86 | 5 | 12 | 17 |
| 3 | 10 | 1 | 11 | 31 | 15 | 18 | 33 | 59 | 13 | 7 | 20 | 87 | 6 | 9 | 15 |
| 4 | 7 | 2 | 9 | 32 | 12 | 11 | 23 | 60 | 17 | 12 | 29 | 88 | 9 | 5 | 14 |
| 5 | 9 | 2 | 11 | 33 | 8 | 10 | 18 | 61 | 20 | 10 | 30 | 89 | 2 | 7 | 9 |
| 6 | 7 | 7 | 14 | 34 | 19 | 19 | 38 | 62 | 12 | 14 | 26 | 90 | 1 | 1 | 2 |
| 7 | 7 | 7 | 14 | 35 | 15 | 13 | 28 | 63 | 13 | 12 | 25 | 91 | 3 | 1 | 4 |
| 8 | 7 | 8 | 15 | 36 | 17 | 8 | 25 | 64 | 12 | 11 | 23 | 92 | 1 | 7 | 8 |
| 9 | 8 | 8 | 16 | 37 | 15 | 20 | 35 | 65 | 15 | 12 | 27 | 93 | 1 | 1 | 2 |
| 10 | 4 | 5 | 9 | 38 | 13 | 15 | 28 | 66 | 11 | 18 | 29 | 94 | 2 | 1 | 3 |
| 11 | 7 | 10 | 17 | 39 | 13 | 13 | 26 | 67 | 14 | 15 | 29 | 95 | 1 | 5 | 6 |
| 12 | 5 | 7 | 12 | 40 | 21 | 11 | 32 | 68 | 15 | 17 | 32 | 96 | 1 | 1 | 2 |
| 13 | 12 | 7 | 19 | 41 | 14 | 10 | 24 | 69 | 20 | 23 | 43 | 97 | 0 | 1 | 1 |
| 14 | 7 | 3 | 10 | 42 | 15 | 10 | 25 | 70 | 15 | 12 | 27 | 98 | 0 | 0 | 0 |
| 15 | 14 | 8 | 22 | 43 | 9 | 13 | 22 | 71 | 12 | 13 | 25 | 99 | 0 | 1 | 1 |
| 16 | 10 | 14 | 24 | 44 | 9 | 13 | 22 | 72 | 15 | 20 | 35 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 4 | 8 | 12 | 45 | 7 | 20 | 27 | 73 | 11 | 16 | 27 | 101 | 0 | 1 | 1 |
| 18 | 7 | 6 | 13 | 46 | 12 | 17 | 29 | 74 | 9 | 14 | 23 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 8 | 7 | 15 | 47 | 22 | 9 | 31 | 75 | 15 | 13 | 28 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 11 | 13 | 24 | 48 | 15 | 15 | 30 | 76 | 14 | 9 | 23 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 9 | 4 | 13 | 49 | 20 | 12 | 32 | 77 | 7 | 18 | 25 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 3 | 4 | 7 | 50 | 15 | 13 | 28 | 78 | 18 | 14 | 32 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 4 | 7 | 11 | 51 | 12 | 13 | 25 | 79 | 10 | 9 | 19 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 12 | 4 | 16 | 52 | 15 | 14 | 29 | 80 | 12 | 15 | 27 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 5 | 16 | 21 | 53 | 16 | 6 | 22 | 81 | 8 | 17 | 25 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 14 | 8 | 22 | 54 | 7 | 14 | 21 | 82 | 14 | 6 | 20 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 8 | 8 | 16 | 55 | 12 | 7 | 19 | 83 | 9 | 18 | 27 | Totale | 1.012 | 1.002 | 2.014 |

Comune di Vetto

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|-----|-----|--------|
| 0 - 4 | 31 | 28 | 59 | 0 - 2 | 14 | 25 | 39 |
| 5 - 9 | 38 | 32 | 70 | 3 - 5 | 26 | 5 | 31 |
| 10 - 14 | 35 | 32 | 67 | 6 - 10 | 33 | 35 | 68 |
| 15 - 19 | 43 | 43 | 86 | 11 - 13 | 24 | 24 | 48 |
| 20 - 24 | 39 | 32 | 71 | 14 - 18 | 42 | 39 | 81 |
| 25 - 29 | 49 | 39 | 88 | | | | |
| 30 - 34 | 69 | 66 | 135 | | | | |
| 35 - 39 | 73 | 69 | 142 | 0 - 14 | 104 | 92 | 196 |
| 40 - 44 | 68 | 57 | 125 | 15 - 19 | 43 | 43 | 86 |
| 45 - 49 | 76 | 73 | 149 | | | | |
| 50 - 54 | 65 | 60 | 125 | 15 - 39 | 273 | 249 | 522 |
| 55 - 59 | 64 | 51 | 115 | 15 - 64 | 620 | 549 | 1169 |
| 60 - 64 | 74 | 59 | 133 | | | | |
| 65 - 69 | 75 | 85 | 160 | | | | |
| 70 - 74 | 62 | 75 | 137 | 40 - 64 | 347 | 300 | 647 |
| 75 - 79 | 64 | 63 | 127 | 60 - 64 | 74 | 59 | 133 |
| 80 - 84 | 47 | 72 | 119 | | | | |
| 85 - 89 | 30 | 46 | 76 | 0 - 15 | 118 | 100 | 218 |
| 90 - 94 | 8 | 11 | 19 | 0 - 18 | 139 | 128 | 267 |
| 95 - 99 | 2 | 8 | 10 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 1 | 1 | ≥ 65 | 288 | 361 | 649 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 151 | 201 | 352 |
| Totale | 1012 | 1002 | 2014 | | | | |



Indici demografici

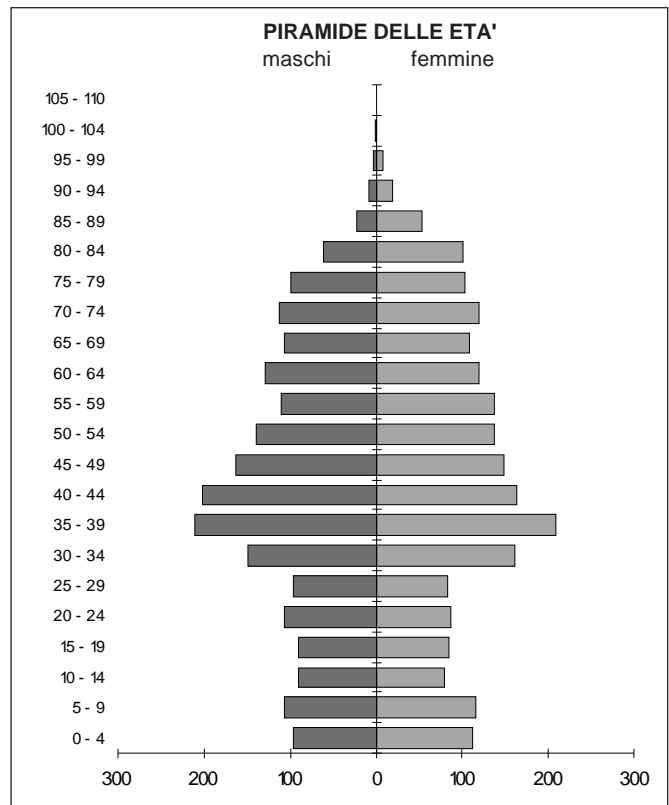
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 331,1 |
| Indice di dipendenza = (Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64 x 100 | 72,3 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 16,8 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 55,5 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 123,9 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 154,7 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 101,0 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 14 | 25 | 39 | 28 | 24 | 19 | 43 | 56 | 19 | 18 | 37 | 84 | 13 | 18 | 31 |
| 1 | 20 | 17 | 37 | 29 | 29 | 20 | 49 | 57 | 23 | 22 | 45 | 85 | 4 | 13 | 17 |
| 2 | 20 | 27 | 47 | 30 | 30 | 26 | 56 | 58 | 24 | 33 | 57 | 86 | 4 | 13 | 17 |
| 3 | 14 | 18 | 32 | 31 | 31 | 31 | 62 | 59 | 28 | 35 | 63 | 87 | 5 | 10 | 15 |
| 4 | 27 | 26 | 53 | 32 | 19 | 28 | 47 | 60 | 24 | 31 | 55 | 88 | 5 | 12 | 17 |
| 5 | 24 | 23 | 47 | 33 | 32 | 43 | 75 | 61 | 33 | 28 | 61 | 89 | 5 | 5 | 10 |
| 6 | 23 | 20 | 43 | 34 | 36 | 33 | 69 | 62 | 27 | 26 | 53 | 90 | 0 | 4 | 4 |
| 7 | 13 | 22 | 35 | 35 | 42 | 40 | 82 | 63 | 22 | 14 | 36 | 91 | 1 | 5 | 6 |
| 8 | 29 | 33 | 62 | 36 | 33 | 41 | 74 | 64 | 22 | 21 | 43 | 92 | 3 | 3 | 6 |
| 9 | 17 | 18 | 35 | 37 | 54 | 43 | 97 | 65 | 21 | 20 | 41 | 93 | 1 | 5 | 6 |
| 10 | 21 | 15 | 36 | 38 | 42 | 39 | 81 | 66 | 18 | 19 | 37 | 94 | 3 | 2 | 5 |
| 11 | 18 | 17 | 35 | 39 | 39 | 45 | 84 | 67 | 22 | 18 | 40 | 95 | 0 | 1 | 1 |
| 12 | 20 | 12 | 32 | 40 | 40 | 42 | 82 | 68 | 24 | 23 | 47 | 96 | 1 | 4 | 5 |
| 13 | 20 | 19 | 39 | 41 | 33 | 32 | 65 | 69 | 22 | 28 | 50 | 97 | 1 | 1 | 2 |
| 14 | 12 | 17 | 29 | 42 | 46 | 26 | 72 | 70 | 30 | 28 | 58 | 98 | 0 | 2 | 2 |
| 15 | 28 | 21 | 49 | 43 | 39 | 38 | 77 | 71 | 17 | 16 | 33 | 99 | 0 | 0 | 0 |
| 16 | 16 | 20 | 36 | 44 | 43 | 25 | 68 | 72 | 27 | 32 | 59 | 100 | 0 | 1 | 1 |
| 17 | 20 | 15 | 35 | 45 | 37 | 26 | 63 | 73 | 22 | 20 | 42 | 101 | 1 | 0 | 1 |
| 18 | 13 | 14 | 27 | 46 | 38 | 34 | 72 | 74 | 17 | 24 | 41 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 13 | 15 | 28 | 47 | 36 | 26 | 62 | 75 | 27 | 14 | 41 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 27 | 18 | 45 | 48 | 23 | 33 | 56 | 76 | 23 | 23 | 46 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 21 | 18 | 39 | 49 | 29 | 29 | 58 | 77 | 14 | 25 | 39 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 17 | 17 | 34 | 50 | 29 | 28 | 57 | 78 | 19 | 24 | 43 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 21 | 17 | 38 | 51 | 25 | 28 | 53 | 79 | 16 | 17 | 33 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 20 | 16 | 36 | 52 | 32 | 22 | 54 | 80 | 11 | 14 | 25 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 11 | 15 | 26 | 53 | 24 | 25 | 49 | 81 | 12 | 21 | 33 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 14 | 14 | 28 | 54 | 30 | 34 | 64 | 82 | 14 | 30 | 44 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 17 | 15 | 32 | 55 | 16 | 29 | 45 | 83 | 11 | 18 | 29 | Totale | 2.097 | 2.150 | 4.247 |

Comune di Vezzano sul Crostolo

| classi quinque nnali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|----------------------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 95 | 113 | 208 | 0 - 2 | 54 | 69 | 123 |
| 5 - 9 | 106 | 116 | 222 | 3 - 5 | 65 | 67 | 132 |
| 10 - 14 | 91 | 80 | 171 | 6 - 10 | 103 | 108 | 211 |
| 15 - 19 | 90 | 85 | 175 | 11 - 13 | 58 | 48 | 106 |
| 20 - 24 | 106 | 86 | 192 | 14 - 18 | 89 | 87 | 176 |
| 25 - 29 | 95 | 83 | 178 | | | | |
| 30 - 34 | 148 | 161 | 309 | 0 - 14 | 292 | 309 | 601 |
| 35 - 39 | 210 | 208 | 418 | 15 - 19 | 90 | 85 | 175 |
| 40 - 44 | 201 | 163 | 364 | 15 - 39 | 649 | 623 | 1272 |
| 45 - 49 | 163 | 148 | 311 | 15 - 64 | 1391 | 1328 | 2719 |
| 50 - 54 | 140 | 137 | 277 | | | | |
| 55 - 59 | 110 | 137 | 247 | 40 - 64 | 742 | 705 | 1447 |
| 60 - 64 | 128 | 120 | 248 | 60 - 64 | 128 | 120 | 248 |
| 65 - 69 | 107 | 108 | 215 | | | | |
| 70 - 74 | 113 | 120 | 233 | 0 - 15 | 320 | 330 | 650 |
| 75 - 79 | 99 | 103 | 202 | 0 - 18 | 369 | 379 | 748 |
| 80 - 84 | 61 | 101 | 162 | | | | |
| 85 - 89 | 23 | 53 | 76 | ≥ 65 | 414 | 513 | 927 |
| 90 - 94 | 8 | 19 | 27 | ≥ 75 | 194 | 285 | 479 |
| 95 - 99 | 2 | 8 | 10 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 1 | 2 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 2097 | 2150 | 4247 | | | | |



Indici demografici

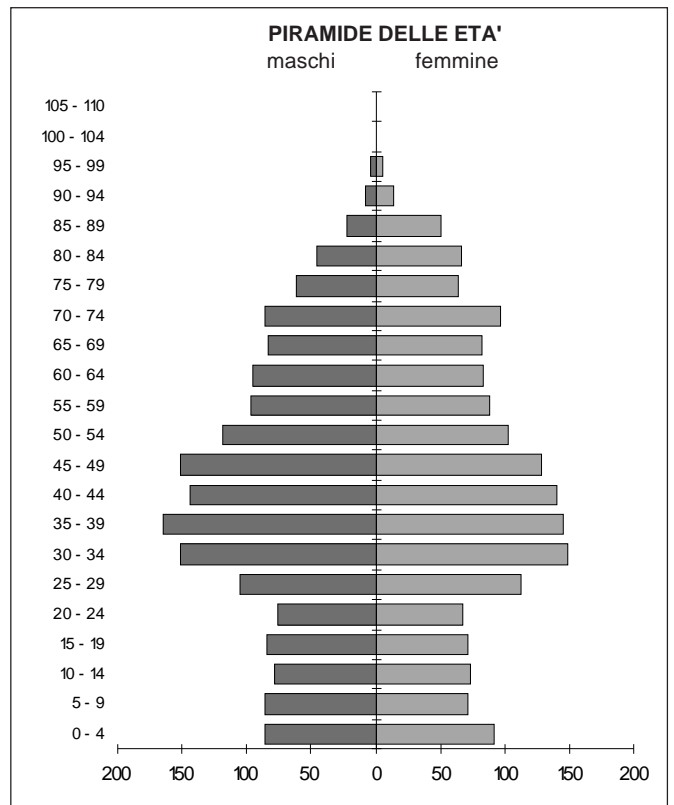
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 154,2 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 56,2 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 22,1 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 34,1 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 113,8 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 141,7 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 97,5 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 18 | 22 | 40 | 28 | 24 | 26 | 50 | 56 | 18 | 19 | 37 | 84 | 7 | 14 | 21 |
| 1 | 19 | 22 | 41 | 29 | 12 | 31 | 43 | 57 | 19 | 23 | 42 | 85 | 7 | 18 | 25 |
| 2 | 9 | 19 | 28 | 30 | 36 | 17 | 53 | 58 | 19 | 14 | 33 | 86 | 2 | 7 | 9 |
| 3 | 20 | 17 | 37 | 31 | 34 | 38 | 72 | 59 | 21 | 18 | 39 | 87 | 6 | 13 | 19 |
| 4 | 20 | 12 | 32 | 32 | 23 | 34 | 57 | 60 | 20 | 25 | 45 | 88 | 6 | 7 | 13 |
| 5 | 16 | 16 | 32 | 33 | 29 | 26 | 55 | 61 | 26 | 24 | 50 | 89 | 2 | 5 | 7 |
| 6 | 20 | 15 | 35 | 34 | 29 | 34 | 63 | 62 | 15 | 15 | 30 | 90 | 3 | 1 | 4 |
| 7 | 17 | 16 | 33 | 35 | 39 | 39 | 78 | 63 | 12 | 13 | 25 | 91 | 1 | 4 | 5 |
| 8 | 17 | 13 | 30 | 36 | 29 | 32 | 61 | 64 | 22 | 6 | 28 | 92 | 1 | 5 | 6 |
| 9 | 16 | 11 | 27 | 37 | 27 | 28 | 55 | 65 | 19 | 15 | 34 | 93 | 1 | 2 | 3 |
| 10 | 12 | 16 | 28 | 38 | 31 | 24 | 55 | 66 | 12 | 18 | 30 | 94 | 2 | 2 | 4 |
| 11 | 12 | 12 | 24 | 39 | 39 | 22 | 61 | 67 | 14 | 16 | 30 | 95 | 1 | 2 | 3 |
| 12 | 21 | 14 | 35 | 40 | 30 | 29 | 59 | 68 | 18 | 18 | 36 | 96 | 0 | 3 | 3 |
| 13 | 11 | 16 | 27 | 41 | 23 | 25 | 48 | 69 | 20 | 15 | 35 | 97 | 1 | 0 | 1 |
| 14 | 22 | 15 | 37 | 42 | 40 | 33 | 73 | 70 | 26 | 20 | 46 | 98 | 1 | 1 | 2 |
| 15 | 17 | 13 | 30 | 43 | 24 | 23 | 47 | 71 | 12 | 16 | 28 | 99 | 1 | 0 | 1 |
| 16 | 16 | 14 | 30 | 44 | 27 | 30 | 57 | 72 | 18 | 20 | 38 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 17 | 15 | 32 | 45 | 27 | 26 | 53 | 73 | 22 | 17 | 39 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 21 | 16 | 37 | 46 | 36 | 29 | 65 | 74 | 8 | 24 | 32 | 102 | 0 | 0 | 0 |
| 19 | 14 | 13 | 27 | 47 | 27 | 25 | 52 | 75 | 17 | 12 | 29 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 14 | 10 | 24 | 48 | 30 | 24 | 54 | 76 | 7 | 11 | 18 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 21 | 14 | 35 | 49 | 31 | 24 | 55 | 77 | 20 | 16 | 36 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 9 | 19 | 28 | 50 | 27 | 30 | 57 | 78 | 6 | 11 | 17 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 17 | 9 | 26 | 51 | 27 | 23 | 50 | 79 | 12 | 14 | 26 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 15 | 15 | 30 | 52 | 20 | 20 | 40 | 80 | 6 | 16 | 22 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 18 | 16 | 34 | 53 | 24 | 17 | 41 | 81 | 7 | 13 | 20 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 25 | 19 | 44 | 54 | 20 | 13 | 33 | 82 | 11 | 9 | 20 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 26 | 20 | 46 | 55 | 20 | 14 | 34 | 83 | 14 | 14 | 28 | Totale | 1.748 | 1.701 | 3.449 |

Comune di Viano

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 86 | 92 | 178 | 0 - 2 | 46 | 63 | 109 |
| 5 - 9 | 86 | 71 | 157 | 3 - 5 | 56 | 45 | 101 |
| 10 - 14 | 78 | 73 | 151 | 6 - 10 | 82 | 71 | 153 |
| 15 - 19 | 85 | 71 | 156 | 11 - 13 | 44 | 42 | 86 |
| 20 - 24 | 76 | 67 | 143 | 14 - 18 | 93 | 73 | 166 |
| 25 - 29 | 105 | 112 | 217 | | | | |
| 30 - 34 | 151 | 149 | 300 | 0 - 14 | 250 | 236 | 486 |
| 35 - 39 | 165 | 145 | 310 | 15 - 19 | 85 | 71 | 156 |
| 40 - 44 | 144 | 140 | 284 | 15 - 39 | 582 | 544 | 1126 |
| 45 - 49 | 151 | 128 | 279 | 15 - 64 | 1187 | 1086 | 2273 |
| 50 - 54 | 118 | 103 | 221 | | | | |
| 55 - 59 | 97 | 88 | 185 | 40 - 64 | 605 | 542 | 1147 |
| 60 - 64 | 95 | 83 | 178 | 60 - 64 | 95 | 83 | 178 |
| 65 - 69 | 83 | 82 | 165 | | | | |
| 70 - 74 | 86 | 97 | 183 | 0 - 15 | 267 | 249 | 516 |
| 75 - 79 | 62 | 64 | 126 | 0 - 18 | 321 | 294 | 615 |
| 80 - 84 | 45 | 66 | 111 | | | | |
| 85 - 89 | 23 | 50 | 73 | ≥ 65 | 311 | 379 | 690 |
| 90 - 94 | 8 | 14 | 22 | ≥ 75 | 142 | 200 | 342 |
| 95 - 99 | 4 | 6 | 10 | | | | |
| 100 - 104 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| Totale | 1748 | 1701 | 3449 | | | | |



Indici demografici

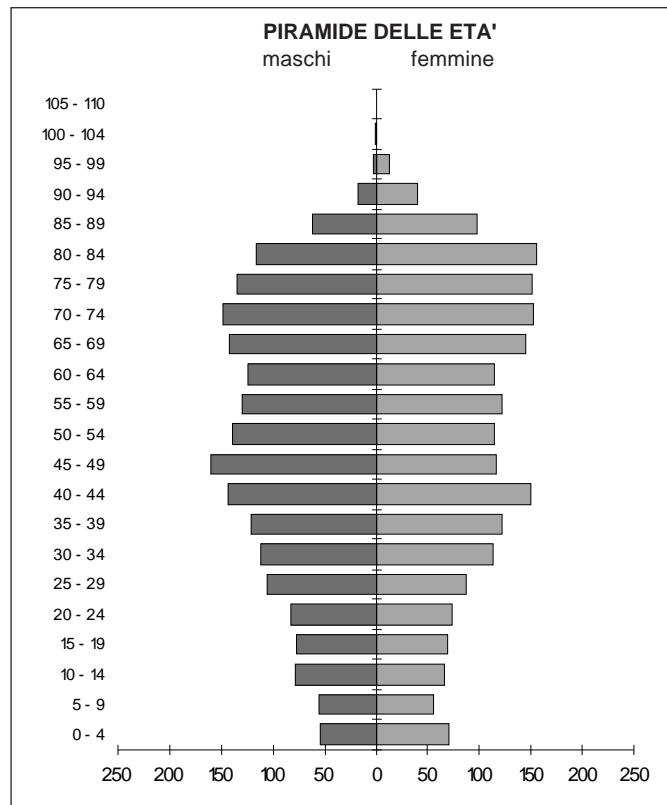
| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 142,0 |
| Indice di dipendenza = (Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64 x 100 | 51,7 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 21,4 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 30,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 101,9 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 114,1 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 102,8 |

RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2009

| Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale | Età | M | F | Totale |
|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|-----|----|----|--------|--------|-------|-------|--------|
| 0 | 9 | 12 | 21 | 28 | 18 | 11 | 29 | 56 | 20 | 24 | 44 | 84 | 15 | 29 | 44 |
| 1 | 11 | 15 | 26 | 29 | 26 | 19 | 45 | 57 | 23 | 29 | 52 | 85 | 15 | 28 | 43 |
| 2 | 7 | 18 | 25 | 30 | 20 | 23 | 43 | 58 | 29 | 22 | 51 | 86 | 17 | 21 | 38 |
| 3 | 10 | 9 | 19 | 31 | 20 | 15 | 35 | 59 | 34 | 29 | 63 | 87 | 16 | 20 | 36 |
| 4 | 17 | 16 | 33 | 32 | 32 | 30 | 62 | 60 | 22 | 29 | 51 | 88 | 8 | 18 | 26 |
| 5 | 7 | 16 | 23 | 33 | 22 | 25 | 47 | 61 | 32 | 24 | 56 | 89 | 5 | 11 | 16 |
| 6 | 8 | 10 | 18 | 34 | 18 | 20 | 38 | 62 | 20 | 26 | 46 | 90 | 1 | 9 | 10 |
| 7 | 13 | 11 | 24 | 35 | 18 | 32 | 50 | 63 | 20 | 16 | 36 | 91 | 4 | 4 | 8 |
| 8 | 13 | 5 | 18 | 36 | 22 | 22 | 44 | 64 | 30 | 20 | 50 | 92 | 3 | 11 | 14 |
| 9 | 15 | 14 | 29 | 37 | 20 | 24 | 44 | 65 | 24 | 23 | 47 | 93 | 4 | 10 | 14 |
| 10 | 13 | 13 | 26 | 38 | 35 | 25 | 60 | 66 | 29 | 23 | 52 | 94 | 5 | 7 | 12 |
| 11 | 14 | 12 | 26 | 39 | 26 | 19 | 45 | 67 | 28 | 30 | 58 | 95 | 0 | 1 | 1 |
| 12 | 13 | 13 | 26 | 40 | 26 | 25 | 51 | 68 | 26 | 36 | 62 | 96 | 0 | 2 | 2 |
| 13 | 15 | 9 | 24 | 41 | 26 | 26 | 52 | 69 | 35 | 33 | 68 | 97 | 1 | 5 | 6 |
| 14 | 23 | 19 | 42 | 42 | 31 | 34 | 65 | 70 | 33 | 32 | 65 | 98 | 1 | 0 | 1 |
| 15 | 15 | 15 | 30 | 43 | 31 | 29 | 60 | 71 | 30 | 31 | 61 | 99 | 0 | 5 | 5 |
| 16 | 15 | 8 | 23 | 44 | 30 | 35 | 65 | 72 | 22 | 29 | 51 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| 17 | 18 | 10 | 28 | 45 | 33 | 20 | 53 | 73 | 33 | 29 | 62 | 101 | 0 | 0 | 0 |
| 18 | 17 | 16 | 33 | 46 | 33 | 25 | 58 | 74 | 30 | 32 | 62 | 102 | 1 | 0 | 1 |
| 19 | 11 | 20 | 31 | 47 | 31 | 25 | 56 | 75 | 28 | 14 | 42 | 103 | 0 | 0 | 0 |
| 20 | 5 | 14 | 19 | 48 | 33 | 19 | 52 | 76 | 31 | 35 | 66 | 104 | 0 | 0 | 0 |
| 21 | 22 | 13 | 35 | 49 | 31 | 28 | 59 | 77 | 25 | 30 | 55 | 105 | 0 | 0 | 0 |
| 22 | 16 | 15 | 31 | 50 | 30 | 15 | 45 | 78 | 27 | 35 | 62 | 106 | 0 | 0 | 0 |
| 23 | 21 | 21 | 42 | 51 | 26 | 25 | 51 | 79 | 23 | 37 | 60 | 107 | 0 | 0 | 0 |
| 24 | 19 | 11 | 30 | 52 | 22 | 29 | 51 | 80 | 26 | 39 | 65 | 108 | 0 | 0 | 0 |
| 25 | 23 | 17 | 40 | 53 | 28 | 18 | 46 | 81 | 22 | 37 | 59 | 109 | 0 | 0 | 0 |
| 26 | 25 | 21 | 46 | 54 | 33 | 28 | 61 | 82 | 34 | 23 | 57 | 110 | 0 | 0 | 0 |
| 27 | 14 | 20 | 34 | 55 | 24 | 19 | 43 | 83 | 19 | 28 | 47 | Totale | 2.005 | 2.034 | 4.039 |

Comune di Villa Minozzo

| classi quinquennali | M | F | Totale | altre classi | M | F | Totale |
|---------------------|------|------|--------|--------------|------|------|--------|
| 0 - 4 | 54 | 70 | 124 | 0 - 2 | 27 | 45 | 72 |
| 5 - 9 | 56 | 56 | 112 | 3 - 5 | 34 | 41 | 75 |
| 10 - 14 | 78 | 66 | 144 | 6 - 10 | 62 | 53 | 115 |
| 15 - 19 | 76 | 69 | 145 | 11 - 13 | 42 | 34 | 76 |
| 20 - 24 | 83 | 74 | 157 | 14 - 18 | 88 | 68 | 156 |
| 25 - 29 | 106 | 88 | 194 | | | | |
| 30 - 34 | 112 | 113 | 225 | | | | |
| 35 - 39 | 121 | 122 | 243 | 0 - 14 | 188 | 192 | 380 |
| 40 - 44 | 144 | 149 | 293 | 15 - 19 | 76 | 69 | 145 |
| 45 - 49 | 161 | 117 | 278 | | | | |
| 50 - 54 | 139 | 115 | 254 | 15 - 39 | 498 | 466 | 964 |
| 55 - 59 | 130 | 123 | 253 | 15 - 64 | 1196 | 1085 | 2281 |
| 60 - 64 | 124 | 115 | 239 | | | | |
| 65 - 69 | 142 | 145 | 287 | | | | |
| 70 - 74 | 148 | 153 | 301 | 40 - 64 | 698 | 619 | 1317 |
| 75 - 79 | 134 | 151 | 285 | 60 - 64 | 124 | 115 | 239 |
| 80 - 84 | 116 | 156 | 272 | | | | |
| 85 - 89 | 61 | 98 | 159 | 0 - 15 | 203 | 207 | 410 |
| 90 - 94 | 17 | 41 | 58 | 0 - 18 | 253 | 241 | 494 |
| 95 - 99 | 2 | 13 | 15 | | | | |
| 100 - 104 | 1 | 0 | 1 | ≥ 65 | 621 | 757 | 1378 |
| 105 - 110 | 0 | 0 | 0 | ≥ 75 | 331 | 459 | 790 |
| Totale | 2005 | 2034 | 4039 | | | | |



Indici demografici

| | |
|---|-------|
| Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100 | 362,6 |
| Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100 | 77,1 |
| Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100 | 16,7 |
| Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100 | 60,4 |
| Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100 | 136,6 |
| Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100 | 164,8 |
| Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100 | 98,6 |