



PROVINCIA  
DI REGGIO EMILIA

# POPOLAZIONE DELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA ALL'1/1/2020



**A cura di Silvia Ballabeni**

**Servizio Programmazione Scolastica e Diritto allo Studio della Provincia di Reggio Emilia**

**Si ringraziano i Funzionari degli Uffici Anagrafe dei Comuni della Provincia di Reggio Emilia la cui collaborazione ha reso possibile la realizzazione del Rapporto**

*Aggiornato al 17/06/2020*

#### **NOTA AI DATI**

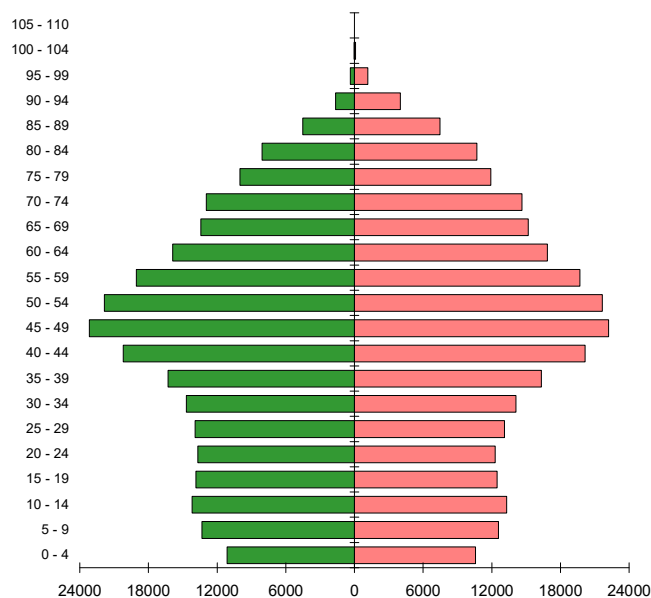
**Il dato del totale della popolazione è frutto dell'elaborazione di dati anagrafici comunali e può differire dal totale di popolazione diffuso da Istat per lo sfasamento temporale esistente tra il verificarsi dell'evento (naturale o migratorio) e la definizione della relativa pratica in anagrafe.**

## PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	1985	1949	3934	28	2811	2657	5468	56	3995	3938	7933	84	1.449	1.926	3.375
1	2059	1978	4037	29	2899	2751	5650	57	3761	3939	7700	85	1.212	1.854	3.066
2	2267	2067	4334	30	2823	2743	5566	58	3556	3749	7305	86	1.009	1.589	2.598
3	2317	2237	4554	31	2960	2798	5758	59	3538	3787	7325	87	860	1.387	2.247
4	2503	2347	4850	32	2922	2800	5722	60	3387	3580	6967	88	770	1.323	2.093
5	2421	2369	4790	33	2895	2791	5686	61	3192	3373	6565	89	653	1.310	1.963
6	2603	2428	5031	34	3082	2973	6055	62	3188	3416	6604	90	542	1.057	1.599
7	2777	2458	5235	35	3043	3112	6155	63	3108	3283	6391	91	423	929	1.352
8	2641	2658	5299	36	3089	3183	6272	64	2997	3197	6194	92	294	816	1.110
9	2889	2669	5558	37	3246	3346	6592	65	2872	3231	6103	93	218	642	860
10	2866	2687	5553	38	3313	3327	6640	66	2747	3022	5769	94	172	578	750
11	2834	2746	5580	39	3588	3375	6963	67	2563	2926	5489	95	147	396	543
12	2889	2632	5521	40	3569	3550	7119	68	2596	2904	5500	96	82	325	407
13	2809	2659	5468	41	3927	3890	7817	69	2648	3098	5746	97	69	214	283
14	2793	2589	5382	42	4036	4022	8058	70	2745	3036	5781	98	47	147	194
15	2794	2604	5398	43	4277	4346	8623	71	2870	3244	6114	99	17	88	105
16	2735	2477	5212	44	4395	4350	8745	72	2746	3092	5838	100	24	107	131
17	2804	2508	5312	45	4703	4441	9144	73	2704	3089	5793	101	0	0	0
18	2704	2408	5112	46	4670	4449	9119	74	1873	2167	4040	102	0	0	0
19	2823	2474	5297	47	4717	4539	9256	75	2081	2358	4439	103	0	0	0
20	2733	2422	5155	48	4683	4352	9035	76	2018	2320	4338	104	0	0	0
21	2901	2486	5387	49	4403	4426	8829	77	1906	2367	4273	105	0	0	0
22	2655	2489	5144	50	4431	4448	8879	78	1952	2350	4302	106	0	0	0
23	2707	2476	5183	51	4519	4373	8892	79	2053	2527	4580	107	0	0	0
24	2697	2437	5134	52	4297	4226	8523	80	1906	2452	4358	108	0	0	0
25	2660	2541	5201	53	4354	4381	8735	81	1914	2302	4216	109	0	0	0
26	2729	2578	5307	54	4259	4225	8484	82	1527	2105	3632	110	0	0	0
27	2815	2593	5408	55	4202	4287	8489	83	1283	1903	3186	Totale	262.237	270.570	532.807

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	11131	10578	21709	0 - 2	6311	5994	12305
5 - 9	13331	12582	25913	3 - 5	7241	6953	14194
10 - 14	14191	13313	27504	6 - 10	13776	12900	26676
15 - 19	13860	12471	26331	11 - 13	8532	8037	16569
20 - 24	13693	12310	26003	14 - 18	13830	12586	26416
25 - 29	13914	13120	27034	0 - 14	38653	36473	75126
30 - 34	14682	14105	28787	15 - 19	13860	12471	26331
35 - 39	16279	16343	32622	15 - 39	72428	68349	140777
40 - 44	20204	20158	40362	15 - 64	172592	168916	341508
45 - 49	23176	22207	45383	40 - 64	100164	100567	200731
50 - 54	21860	21653	43513	60 - 64	15872	16849	32721
55 - 59	19052	19700	38752	0 - 15	41447	39077	80524
60 - 64	15872	16849	32721	0 - 18	49690	46470	96160
65 - 69	13426	15181	28607	≥ 65	50992	65181	116173
70 - 74	12938	14628	27566	≥ 75	24628	35372	60000
75 - 79	10010	11922	21932				
80 - 84	8079	10688	18767				
85 - 89	4504	7463	11967				
90 - 94	1649	4022	5671				
95 - 99	362	1170	1532				
100 - 104	24	107	131				
105 - 110	0	0	0				
Totale	262237	270570	532807				



#### Indici demografici

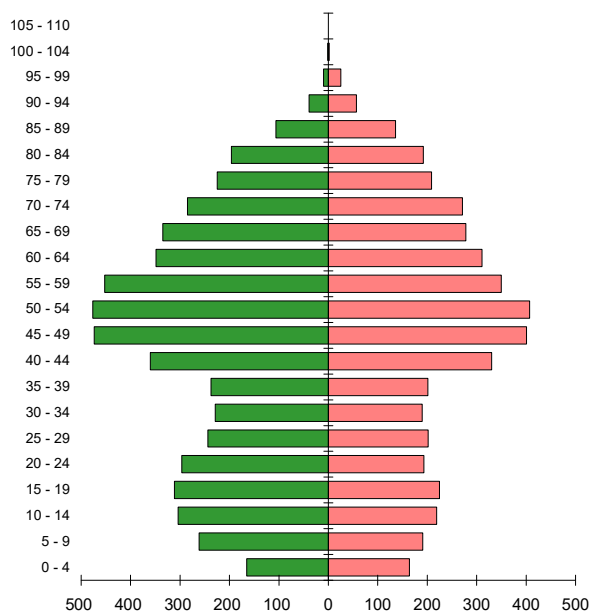
Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	154,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,0
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,0
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	142,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	124,3
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,9

## COMUNE DI ALBINEA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	23	23	46	28	36	35	71	56	69	66	135	84	19	36	55
1	28	37	65	29	40	46	86	57	66	73	139	85	22	27	49
2	31	27	58	30	47	42	89	58	78	73	151	86	19	31	50
3	21	35	56	31	36	37	73	59	70	62	132	87	12	22	34
4	29	42	71	32	32	38	70	60	58	64	122	88	18	30	48
5	34	36	70	33	31	36	67	61	69	65	134	89	14	26	40
6	43	33	76	34	37	37	74	62	50	57	107	90	11	12	23
7	43	40	83	35	43	42	85	63	52	62	114	91	9	17	26
8	43	43	86	36	30	28	58	64	50	63	113	92	7	12	19
9	46	39	85	37	44	35	79	65	50	55	105	93	2	9	11
10	55	39	94	38	36	51	87	66	63	49	112	94	2	7	9
11	38	43	81	39	37	45	82	67	44	54	98	95	5	4	9
12	58	45	103	40	45	69	114	68	52	57	109	96	1	8	9
13	42	48	90	41	66	60	126	69	59	63	122	97	1	7	8
14	50	44	94	42	59	61	120	70	45	56	101	98	1	2	3
15	51	50	101	43	54	57	111	71	62	53	115	99	0	4	4
16	46	44	90	44	64	83	147	72	38	63	101	100	1	2	3
17	44	42	86	45	69	81	150	73	40	55	95	101	0	0	0
18	63	46	109	46	71	70	141	74	43	44	87	102	0	0	0
19	45	43	88	47	72	75	147	75	28	48	76	103	0	0	0
20	43	38	81	48	82	84	166	76	35	37	72	104	0	0	0
21	57	34	91	49	85	91	176	77	45	38	83	105	0	0	0
22	55	40	95	50	67	97	164	78	28	44	72	106	0	0	0
23	45	42	87	51	78	82	160	79	44	42	86	107	0	0	0
24	37	39	76	52	79	69	148	80	35	41	76	108	0	0	0
25	35	32	67	53	87	85	172	81	41	41	82	109	0	0	0
26	35	46	81	54	70	74	144	82	38	34	72	110	0	0	0
27	49	43	92	55	79	76	155	83	24	40	64	Totale	4.285	4.554	8.839

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	132	164	296	0 - 2	82	87	169
5 - 9	209	191	400	3 - 5	84	113	197
10 - 14	243	219	462	6 - 10	230	194	424
15 - 19	249	225	474	11 - 13	138	136	274
20 - 24	237	193	430	14 - 18	254	226	480
25 - 29	195	202	397	0 - 14	584	574	1158
30 - 34	183	190	373	15 - 19	249	225	474
35 - 39	190	201	391	15 - 39	1054	1011	2065
40 - 44	288	330	618	15 - 64	2743	2810	5553
45 - 49	379	401	780	40 - 64	1689	1799	3488
50 - 54	381	407	788	60 - 64	279	311	590
55 - 59	362	350	712	0 - 15	635	624	1259
60 - 64	279	311	590	0 - 18	788	756	1544
65 - 69	268	278	546	≥ 65	958	1170	2128
70 - 74	228	271	499	≥ 75	462	621	1083
75 - 79	180	209	389				
80 - 84	157	192	349				
85 - 89	85	136	221				
90 - 94	31	57	88				
95 - 99	8	25	33				
100 - 104	1	2	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4285	4554	8839				



#### Indici demografici

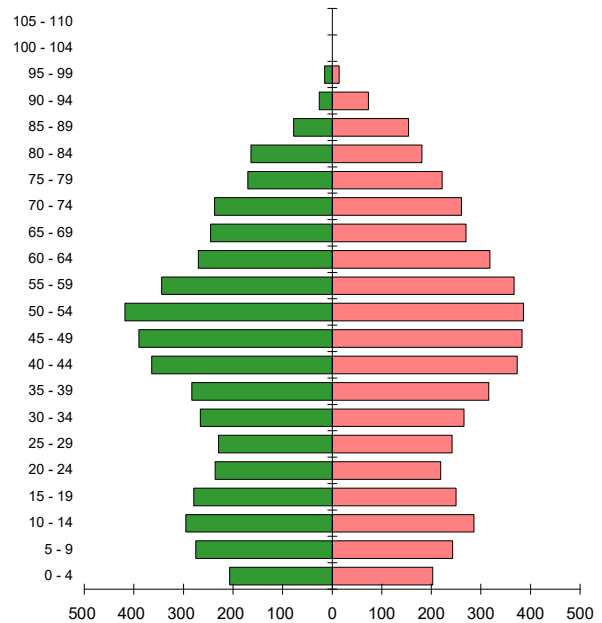
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	183,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	59,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,9
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	38,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	168,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	124,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	94,1

## COMUNE DI BAGNOLO IN PIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	35	43	78	28	40	44	84	56	73	77	150	84	32	24	56
1	33	39	72	29	49	59	108	57	72	80	152	85	22	43	65
2	36	38	74	30	47	45	92	58	70	62	132	86	21	30	51
3	44	43	87	31	55	58	113	59	55	56	111	87	12	23	35
4	59	40	99	32	51	59	110	60	47	78	125	88	11	28	39
5	52	39	91	33	44	56	100	61	55	56	111	89	12	30	42
6	55	51	106	34	69	48	117	62	61	65	126	90	8	17	25
7	59	50	109	35	50	57	107	63	57	57	114	91	6	18	24
8	46	53	99	36	49	62	111	64	50	62	112	92	4	14	18
9	63	50	113	37	72	58	130	65	50	53	103	93	7	11	18
10	61	66	127	38	60	71	131	66	50	46	96	94	1	13	14
11	60	52	112	39	52	68	120	67	41	62	103	95	6	6	12
12	64	63	127	40	58	71	129	68	53	56	109	96	2	3	5
13	57	58	115	41	71	65	136	69	51	53	104	97	4	3	7
14	53	47	100	42	72	77	149	70	44	51	95	98	3	0	3
15	62	55	117	43	85	81	166	71	57	52	109	99	0	2	2
16	60	56	116	44	78	79	157	72	52	55	107	100	0	0	0
17	69	55	124	45	87	78	165	73	47	65	112	101	0	0	0
18	43	42	85	46	84	73	157	74	37	38	75	102	0	0	0
19	45	42	87	47	84	79	163	75	44	38	82	103	0	0	0
20	50	41	91	48	75	78	153	76	33	47	80	104	0	0	0
21	50	36	86	49	60	75	135	77	34	43	77	105	0	0	0
22	45	49	94	50	84	67	151	78	27	55	82	106	0	0	0
23	44	61	105	51	97	95	192	79	32	39	71	107	0	0	0
24	47	32	79	52	68	80	148	80	28	43	71	108	0	0	0
25	43	58	101	53	85	66	151	81	42	51	93	109	0	0	0
26	49	29	78	54	84	78	162	82	32	40	72	110	0	0	0
27	48	52	100	55	74	92	166	83	30	23	53	Totale	4.791	5.027	9.818

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	207	203	410	0 - 2	104	120	224
5 - 9	275	243	518	3 - 5	155	122	277
10 - 14	295	286	581	6 - 10	284	270	554
15 - 19	279	250	529	11 - 13	181	173	354
20 - 24	236	219	455	14 - 18	287	255	542
25 - 29	229	242	471	0 - 14	777	732	1509
30 - 34	266	266	532	15 - 19	279	250	529
35 - 39	283	316	599	15 - 39	1293	1293	2586
40 - 44	364	373	737	15 - 64	3079	3120	6199
45 - 49	390	383	773	40 - 64	1786	1827	3613
50 - 54	418	386	804	60 - 64	270	318	588
55 - 59	344	367	711	0 - 15	839	787	1626
60 - 64	270	318	588	0 - 18	1011	940	1951
65 - 69	245	270	515	≥ 65	935	1175	2110
70 - 74	237	261	498	≥ 75	453	644	1097
75 - 79	170	222	392				
80 - 84	164	181	345				
85 - 89	78	154	232				
90 - 94	26	73	99				
95 - 99	15	14	29				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4791	5027	9818				



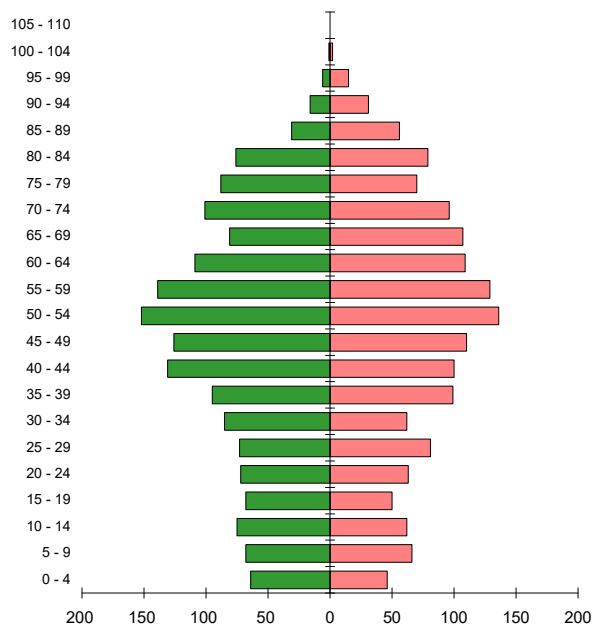
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	139,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	58,4
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	24,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	139,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	111,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,3

## COMUNE DI BAISO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	14	9	23	28	16	18	34	56	30	30	60	84	13	10	23
1	11	8	19	29	12	21	33	57	24	24	48	85	8	13	21
2	15	12	27	30	18	20	38	58	28	20	48	86	8	14	22
3	15	6	21	31	17	5	22	59	25	23	48	87	5	9	14
4	9	11	20	32	20	10	30	60	22	33	55	88	6	8	14
5	8	9	17	33	19	12	31	61	18	16	34	89	4	12	16
6	19	21	40	34	11	15	26	62	25	17	42	90	6	9	15
7	16	7	23	35	23	12	35	63	28	22	50	91	3	6	9
8	13	13	26	36	22	14	36	64	16	21	37	92	4	9	13
9	12	16	28	37	14	31	45	65	16	19	35	93	2	2	4
10	14	17	31	38	13	22	35	66	13	22	35	94	1	5	6
11	19	17	36	39	23	20	43	67	16	22	38	95	2	4	6
12	16	12	28	40	20	22	42	68	14	20	34	96	2	7	9
13	15	7	22	41	33	16	49	69	22	24	46	97	2	3	5
14	11	9	20	42	29	21	50	70	24	15	39	98	0	1	1
15	11	7	18	43	25	22	47	71	24	25	49	99	0	0	0
16	17	9	26	44	24	19	43	72	21	26	47	100	1	2	3
17	15	12	27	45	27	18	45	73	19	20	39	101	0	0	0
18	9	10	19	46	25	25	50	74	13	10	23	102	0	0	0
19	16	12	28	47	20	21	41	75	24	19	43	103	0	0	0
20	18	14	32	48	30	24	54	76	19	9	28	104	0	0	0
21	10	15	25	49	24	22	46	77	15	12	27	105	0	0	0
22	18	14	32	50	29	26	55	78	20	19	39	106	0	0	0
23	15	13	28	51	27	30	57	79	10	11	21	107	0	0	0
24	11	7	18	52	28	24	52	80	24	18	42	108	0	0	0
25	19	17	36	53	39	30	69	81	14	17	31	109	0	0	0
26	7	16	23	54	29	26	55	82	11	14	25	110	0	0	0
27	19	9	28	55	32	32	64	83	14	20	34	Totale	1.657	1.569	3.226

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	64	46	110	0 - 2	40	29	69
5 - 9	68	66	134	3 - 5	32	26	58
10 - 14	75	62	137	6 - 10	74	74	148
15 - 19	68	50	118	11 - 13	50	36	86
20 - 24	72	63	135	14 - 18	63	47	110
25 - 29	73	81	154	0 - 14	207	174	381
30 - 34	85	62	147	15 - 19	68	50	118
35 - 39	95	99	194	15 - 39	393	355	748
40 - 44	131	100	231	15 - 64	1050	939	1989
45 - 49	126	110	236	40 - 64	657	584	1241
50 - 54	152	136	288	60 - 64	109	109	218
55 - 59	139	129	268	0 - 15	218	181	399
60 - 64	109	109	218	0 - 18	259	212	471
65 - 69	81	107	188	≥ 65	400	456	856
70 - 74	101	96	197	≥ 75	218	253	471
75 - 79	88	70	158				
80 - 84	76	79	155				
85 - 89	31	56	87				
90 - 94	16	31	47				
95 - 99	6	15	21				
100 - 104	1	2	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1657	1569	3226				



#### Indici demografici

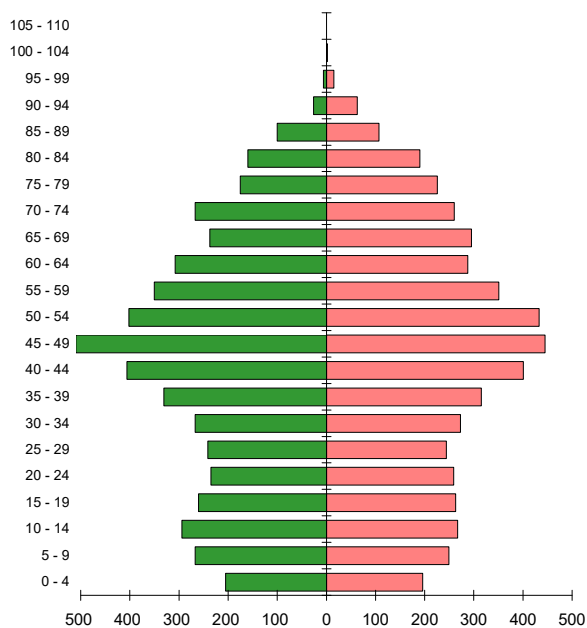
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	224,7
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	62,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	19,2
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	43,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	165,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	184,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	105,6

## COMUNE DI BIBBIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	36	37	73	28	56	59	115	56	76	71	147	84	27	35	62
1	33	37	70	29	63	45	108	57	64	67	131	85	24	29	53
2	49	42	91	30	39	46	85	58	53	78	131	86	21	22	43
3	44	38	82	31	58	52	110	59	62	65	127	87	22	21	43
4	43	42	85	32	53	49	102	60	77	66	143	88	20	15	35
5	53	56	109	33	55	64	119	61	57	65	122	89	13	20	33
6	55	36	91	34	62	62	124	62	58	56	114	90	13	19	32
7	46	52	98	35	55	64	119	63	59	53	112	91	5	13	18
8	62	56	118	36	63	61	124	64	57	48	105	92	3	15	18
9	51	49	100	37	71	61	132	65	43	56	99	93	1	4	5
10	46	45	91	38	53	56	109	66	56	68	124	94	4	12	16
11	63	67	130	39	89	73	162	67	50	67	117	95	2	5	7
12	62	46	108	40	80	76	156	68	44	49	93	96	2	7	9
13	58	52	110	41	64	81	145	69	44	55	99	97	0	2	2
14	65	57	122	42	85	60	145	70	48	50	98	98	1	0	1
15	56	50	106	43	90	92	182	71	57	61	118	99	1	1	2
16	47	58	105	44	87	92	179	72	55	53	108	100	0	2	2
17	57	61	118	45	102	84	186	73	59	50	109	101	0	0	0
18	46	43	89	46	106	94	200	74	48	46	94	102	0	0	0
19	54	51	105	47	97	101	198	75	33	54	87	103	0	0	0
20	61	57	118	48	99	89	188	76	33	49	82	104	0	0	0
21	52	60	112	49	106	77	183	77	31	51	82	105	0	0	0
22	44	38	82	50	93	85	178	78	41	29	70	106	0	0	0
23	40	53	93	51	81	92	173	79	37	43	80	107	0	0	0
24	38	51	89	52	75	85	160	80	32	48	80	108	0	0	0
25	48	54	102	53	82	87	169	81	36	44	80	109	0	0	0
26	44	39	83	54	71	84	155	82	37	33	70	110	0	0	0
27	30	47	77	55	95	70	165	83	28	30	58	Totale	5.047	5.142	10.189

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	205	196	401	0 - 2	118	116	234
5 - 9	267	249	516	3 - 5	140	136	276
10 - 14	294	267	561	6 - 10	260	238	498
15 - 19	260	263	523	11 - 13	183	165	348
20 - 24	235	259	494	14 - 18	271	269	540
25 - 29	241	244	485				
30 - 34	267	273	540	0 - 14	766	712	1478
35 - 39	331	315	646	15 - 19	260	263	523
40 - 44	406	401	807	15 - 39	1334	1354	2688
45 - 49	510	445	955	15 - 64	3310	3272	6582
50 - 54	402	433	835				
55 - 59	350	351	701	40 - 64	1976	1918	3894
60 - 64	308	288	596	60 - 64	308	288	596
65 - 69	237	295	532				
70 - 74	267	260	527	0 - 15	822	762	1584
75 - 79	175	226	401	0 - 18	972	924	1896
80 - 84	160	190	350	≥ 65	971	1158	2129
85 - 89	100	107	207	≥ 75	467	603	1070
90 - 94	26	63	89				
95 - 99	6	15	21				
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
<b>Totale</b>	<b>5047</b>	<b>5142</b>	<b>10189</b>				



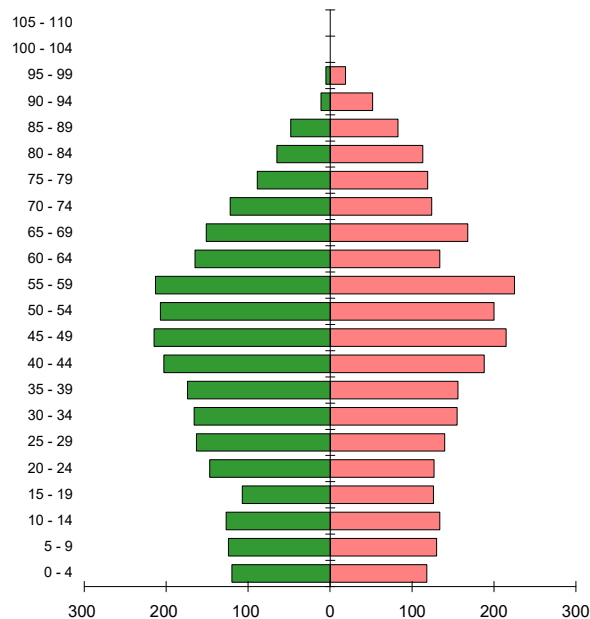
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	144,0
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	54,8
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,5
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	32,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	144,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	114,0
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,2

## COMUNE DI BORETTO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	24	24	48	28	32	30	62	56	36	42	78	84	18	21	39
1	18	30	48	29	33	30	63	57	49	44	93	85	9	19	28
2	29	18	47	30	31	37	68	58	36	44	80	86	16	23	39
3	25	24	49	31	32	28	60	59	45	49	94	87	9	15	24
4	24	22	46	32	26	28	54	60	36	34	70	88	6	15	21
5	22	27	49	33	39	30	69	61	31	27	58	89	8	11	19
6	22	26	48	34	38	32	70	62	28	23	51	90	3	8	11
7	24	23	47	35	35	37	72	63	33	21	54	91	5	12	17
8	23	31	54	36	35	28	63	64	37	29	66	92	2	13	15
9	33	23	56	37	35	26	61	65	37	38	75	93	0	13	13
10	29	29	58	38	33	35	68	66	23	32	55	94	1	6	7
11	21	32	53	39	36	30	66	67	32	38	70	95	2	7	9
12	25	24	49	40	26	35	61	68	27	35	62	96	1	4	5
13	33	25	58	41	51	39	90	69	32	25	57	97	0	4	4
14	19	24	43	42	36	39	75	70	31	30	61	98	2	2	4
15	22	21	43	43	43	45	88	71	25	24	49	99	0	2	2
16	22	15	37	44	47	30	77	72	26	25	51	100	0	0	0
17	19	28	47	45	47	48	95	73	24	23	47	101	0	0	0
18	25	34	59	46	48	39	87	74	16	22	38	102	0	0	0
19	19	28	47	47	55	40	95	75	17	35	52	103	0	0	0
20	26	20	46	48	33	42	75	76	20	25	45	104	0	0	0
21	43	21	64	49	32	46	78	77	20	20	40	105	0	0	0
22	21	24	45	50	37	39	76	78	14	19	33	106	0	0	0
23	32	31	63	51	44	37	81	79	18	20	38	107	0	0	0
24	25	31	56	52	45	41	86	80	10	34	44	108	0	0	0
25	32	23	55	53	40	45	85	81	14	19	33	109	0	0	0
26	28	33	61	54	41	38	79	82	11	21	32	110	0	0	0
27	38	24	62	55	47	46	93	83	12	18	30	Totale	2622	2726	5348

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	120	118	238	0 - 2	71	72	143
5 - 9	124	130	254	3 - 5	71	73	144
10 - 14	127	134	261	6 - 10	131	132	263
15 - 19	107	126	233	11 - 13	79	81	160
20 - 24	147	127	274	14 - 18	107	122	229
25 - 29	163	140	303	0 - 14	371	382	753
30 - 34	166	155	321	15 - 19	107	126	233
35 - 39	174	156	330	15 - 39	757	704	1461
40 - 44	203	188	391	15 - 64	1760	1666	3426
45 - 49	215	215	430	40 - 64	1003	962	1965
50 - 54	207	200	407	60 - 64	165	134	299
55 - 59	213	225	438	0 - 15	393	403	796
60 - 64	165	134	299	0 - 18	459	480	939
65 - 69	151	168	319	≥ 65	491	678	1169
70 - 74	122	124	246	≥ 75	218	386	604
75 - 79	89	119	208				
80 - 84	65	113	178				
85 - 89	48	83	131				
90 - 94	11	52	63				
95 - 99	5	19	24				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2622	2726	5348				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	155,2
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,1
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	34,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	134,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	128,3
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,2

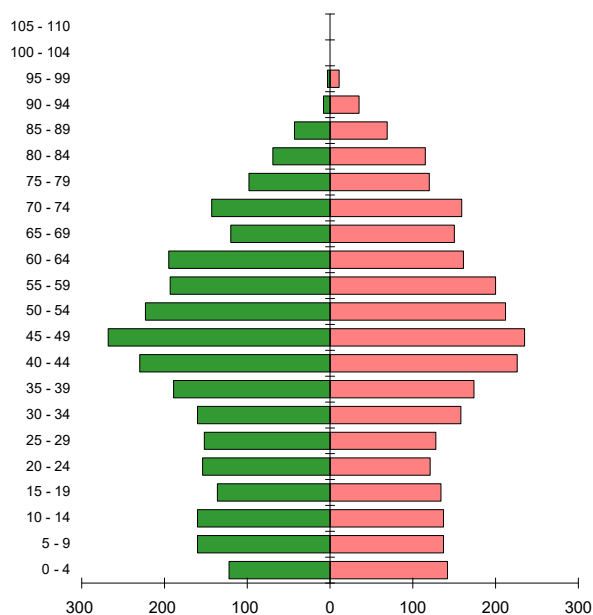


## COMUNE DI BRESCELLO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	23	26	49	28	32	21	53	56	36	40	76	84	11	21	32
1	21	24	45	29	36	31	67	57	45	37	82	85	14	23	37
2	17	28	45	30	37	25	62	58	35	40	75	86	7	13	20
3	25	35	60	31	25	27	52	59	39	41	80	87	8	21	29
4	36	29	65	32	27	26	53	60	45	42	87	88	10	8	18
5	21	29	50	33	29	46	75	61	38	30	68	89	4	4	8
6	31	35	66	34	42	34	76	62	35	30	65	90	4	13	17
7	30	22	52	35	39	31	70	63	47	28	75	91	0	6	6
8	35	32	67	36	35	48	83	64	30	31	61	92	3	7	10
9	43	19	62	37	25	33	58	65	27	31	58	93	1	5	6
10	37	33	70	38	42	36	78	66	26	30	56	94	0	4	4
11	35	26	61	39	48	26	74	67	23	24	47	95	0	3	3
12	30	29	59	40	45	41	86	68	27	30	57	96	1	2	3
13	32	23	55	41	45	46	91	69	17	35	52	97	0	2	2
14	26	26	52	42	50	45	95	70	23	36	59	98	1	2	3
15	26	35	61	43	46	46	92	71	28	36	64	99	1	2	3
16	22	17	39	44	44	48	92	72	34	31	65	100	0	0	0
17	28	21	49	45	54	55	109	73	35	30	65	101	0	0	0
18	28	29	57	46	42	49	91	74	23	26	49	102	0	0	0
19	32	32	64	47	62	40	102	75	14	24	38	103	0	0	0
20	26	25	51	48	58	47	105	76	21	27	48	104	0	0	0
21	27	24	51	49	52	44	96	77	17	28	45	105	0	0	0
22	36	26	62	50	50	41	91	78	12	18	30	106	0	0	0
23	30	18	48	51	50	38	88	79	34	23	57	107	0	0	0
24	35	28	63	52	43	41	84	80	17	20	37	108	0	0	0
25	22	28	50	53	36	53	89	81	12	22	34	109	0	0	0
26	28	25	53	54	44	39	83	82	17	23	40	110	0	0	0
27	34	23	57	55	38	42	80	83	12	29	41	Totale	2.826	2.824	5.650

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	122	142	264	0 - 2	61	78	139
5 - 9	160	137	297	3 - 5	82	93	175
10 - 14	160	137	297	6 - 10	176	141	317
15 - 19	136	134	270	11 - 13	97	78	175
20 - 24	154	121	275	14 - 18	130	128	258
25 - 29	152	128	280	0 - 14	442	416	858
30 - 34	160	158	318	15 - 19	136	134	270
35 - 39	189	174	363	15 - 39	791	715	1506
40 - 44	230	226	456	15 - 64	1900	1749	3649
45 - 49	268	235	503	40 - 64	1109	1034	2143
50 - 54	223	212	435	60 - 64	195	161	356
55 - 59	193	200	393	0 - 15	468	451	919
60 - 64	195	161	356	0 - 18	546	518	1064
65 - 69	120	150	270	≥ 65	484	659	1143
70 - 74	143	159	302	≥ 75	221	350	571
75 - 79	98	120	218				
80 - 84	69	115	184				
85 - 89	43	69	112				
90 - 94	8	35	43				
95 - 99	3	11	14				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2826	2824	5650				



#### Indici demografici

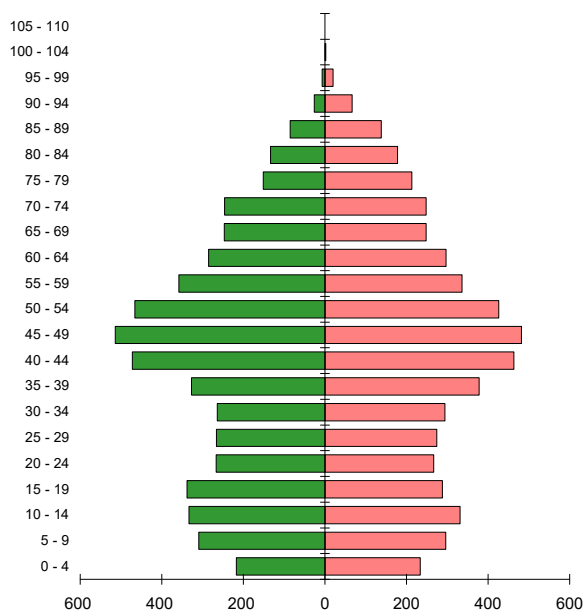
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	133,2
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	54,8
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	23,5
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	31,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	142,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	131,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	100,1

## COMUNE DI CADELBOSCO DI SOPRA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	44	43	87	28	59	69	128	56	71	61	132	84	27	33	60
1	39	44	83	29	51	51	102	57	69	68	137	85	25	32	57
2	40	45	85	30	58	60	118	58	57	61	118	86	20	31	51
3	58	47	105	31	41	65	106	59	77	73	150	87	15	27	42
4	36	55	91	32	59	52	111	60	64	57	121	88	10	31	41
5	52	57	109	33	56	52	108	61	50	68	118	89	15	17	32
6	56	67	123	34	50	65	115	62	54	59	113	90	7	17	24
7	80	56	136	35	49	61	110	63	57	56	113	91	6	14	20
8	48	51	99	36	54	57	111	64	60	57	117	92	3	18	21
9	73	65	138	37	54	76	130	65	54	41	95	93	4	14	18
10	61	56	117	38	75	96	171	66	49	56	105	94	6	4	10
11	65	70	135	39	95	88	183	67	49	44	93	95	5	9	14
12	83	58	141	40	75	77	152	68	50	44	94	96	1	6	7
13	60	72	132	41	93	95	188	69	45	63	108	97	0	4	4
14	64	75	139	42	100	88	188	70	56	50	106	98	1	1	2
15	63	62	125	43	110	95	205	71	54	47	101	99	0	0	0
16	70	66	136	44	94	108	202	72	43	60	103	100	0	2	2
17	75	54	129	45	101	111	212	73	57	51	108	101	0	0	0
18	69	54	123	46	105	86	191	74	36	40	76	102	0	0	0
19	61	52	113	47	102	91	193	75	34	44	78	103	0	0	0
20	47	51	98	48	120	102	222	76	28	30	58	104	0	0	0
21	52	50	102	49	86	92	178	77	30	40	70	105	0	0	0
22	64	62	126	50	110	95	205	78	37	57	94	106	0	0	0
23	57	58	115	51	97	82	179	79	22	42	64	107	0	0	0
24	47	46	93	52	94	75	169	80	27	40	67	108	0	0	0
25	52	60	112	53	93	85	178	81	39	39	78	109	0	0	0
26	43	47	90	54	72	89	161	82	19	37	56	110	0	0	0
27	61	47	108	55	84	73	157	83	21	29	50	Totale	5.311	5.480	10.791

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	217	234	451	0 - 2	123	132	255
5 - 9	309	296	605	3 - 5	146	159	305
10 - 14	333	331	664	6 - 10	318	295	613
15 - 19	338	288	626	11 - 13	208	200	408
20 - 24	267	267	534	14 - 18	341	311	652
25 - 29	266	274	540	0 - 14	859	861	1720
30 - 34	264	294	558	15 - 19	338	288	626
35 - 39	327	378	705	15 - 39	1462	1501	2963
40 - 44	472	463	935	15 - 64	3557	3505	7062
45 - 49	514	482	996	40 - 64	2095	2004	4099
50 - 54	466	426	892	60 - 64	285	297	582
55 - 59	358	336	694	0 - 15	922	923	1845
60 - 64	285	297	582	0 - 18	1136	1097	2233
65 - 69	247	248	495	≥ 65	895	1114	2009
70 - 74	246	248	494	≥ 75	402	618	1020
75 - 79	151	213	364				
80 - 84	133	178	311				
85 - 89	85	138	223				
90 - 94	26	67	93				
95 - 99	7	20	27				
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	5311	5480	10791				



#### Indici demografici

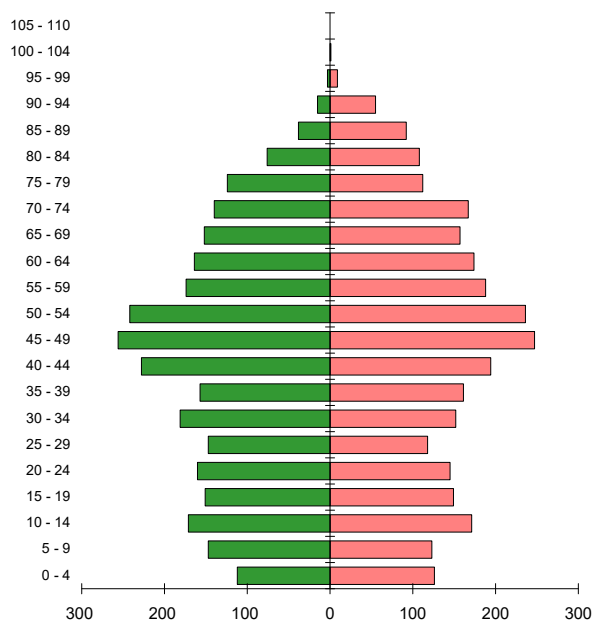
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	116,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	52,8
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	24,4
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	28,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	138,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	93,0
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,9

## COMUNE DI CAMPAGNOLA EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	14	27	41	28	35	13	48	56	35	36	71	84	15	23	38
1	21	23	44	29	29	31	60	57	37	27	64	85	11	20	31
2	25	21	46	30	26	29	55	58	36	36	72	86	17	21	38
3	21	33	54	31	30	33	63	59	26	47	73	87	4	16	20
4	31	22	53	32	44	34	78	60	30	31	61	88	3	16	19
5	28	25	53	33	46	29	75	61	39	25	64	89	3	19	22
6	36	34	70	34	35	27	62	62	33	40	73	90	4	13	17
7	26	25	51	35	30	25	55	63	24	39	63	91	1	19	20
8	29	21	50	36	28	41	69	64	38	39	77	92	5	11	16
9	28	18	46	37	31	31	62	65	34	39	73	93	5	7	12
10	32	28	60	38	28	27	55	66	38	24	62	94	0	5	5
11	38	38	76	39	40	37	77	67	26	24	50	95	2	1	3
12	39	37	76	40	39	36	75	68	30	36	66	96	0	2	2
13	26	32	58	41	40	44	84	69	24	34	58	97	1	1	2
14	36	36	72	42	52	50	102	70	24	35	59	98	0	1	1
15	33	34	67	43	47	31	78	71	36	34	70	99	0	4	4
16	36	30	66	44	50	33	83	72	36	37	73	100	0	1	1
17	37	31	68	45	50	51	101	73	33	26	59	101	0	0	0
18	19	30	49	46	54	53	107	74	11	35	46	102	0	0	0
19	26	24	50	47	42	49	91	75	29	27	56	103	0	0	0
20	32	22	54	48	73	54	127	76	36	21	57	104	0	0	0
21	29	38	67	49	37	40	77	77	19	21	40	105	0	0	0
22	42	25	67	50	51	43	94	78	20	22	42	106	0	0	0
23	22	29	51	51	51	52	103	79	20	21	41	107	0	0	0
24	35	31	66	52	54	46	100	80	25	18	43	108	0	0	0
25	25	26	51	53	37	47	84	81	11	23	34	109	0	0	0
26	31	20	51	54	49	48	97	82	13	19	32	110	0	0	0
27	27	28	55	55	40	42	82	83	12	25	37	Totale	2.838	2.885	5.723

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	112	126	238	0 - 2	60	71	131
5 - 9	147	123	270	3 - 5	80	80	160
10 - 14	171	171	342	6 - 10	151	126	277
15 - 19	151	149	300	11 - 13	103	107	210
20 - 24	160	145	305	14 - 18	161	161	322
25 - 29	147	118	265				
30 - 34	181	152	333	0 - 14	430	420	850
35 - 39	157	161	318	15 - 19	151	149	300
40 - 44	228	194	422	15 - 39	796	725	1521
45 - 49	256	247	503	15 - 64	1860	1764	3624
50 - 54	242	236	478	40 - 64	1064	1039	2103
55 - 59	174	188	362	60 - 64	164	174	338
60 - 64	164	174	338	0 - 15	463	454	917
65 - 69	152	157	309	0 - 18	555	545	1100
70 - 74	140	167	307	≥ 65	548	701	1249
75 - 79	124	112	236	≥ 75	256	377	633
80 - 84	76	108	184				
85 - 89	38	92	130				
90 - 94	15	55	70				
95 - 99	3	9	12				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2838	2885	5723				



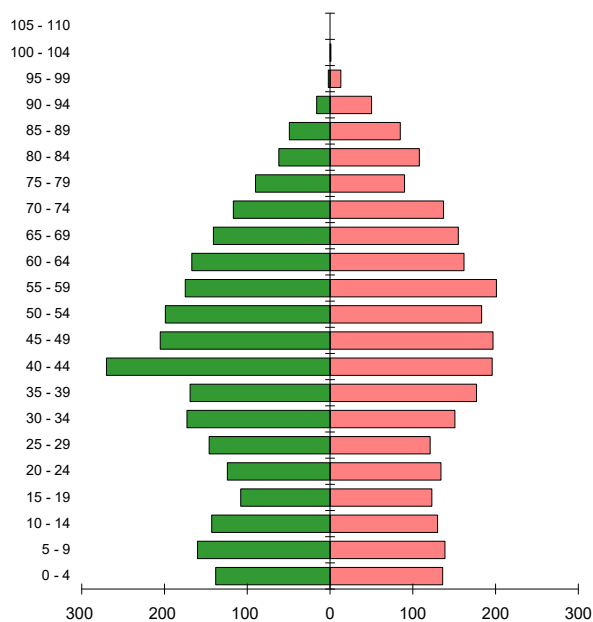
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	146,9
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,9
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	23,5
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,5
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	138,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	112,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,4

## COMUNE DI CAMPEGINE

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	28	16	44	28	27	26	53	56	44	37	81	84	17	20	37
1	38	28	66	29	37	18	55	57	30	45	75	85	14	17	31
2	21	23	44	30	25	23	48	58	40	32	72	86	15	13	28
3	21	44	65	31	34	38	72	59	28	40	68	87	9	17	26
4	30	25	55	32	32	26	58	60	33	36	69	88	8	16	24
5	38	25	63	33	46	32	78	61	30	25	55	89	3	22	25
6	26	31	57	34	36	32	68	62	38	29	67	90	5	17	22
7	30	19	49	35	30	35	65	63	35	41	76	91	3	8	11
8	26	34	60	36	28	36	64	64	31	31	62	92	3	13	16
9	40	30	70	37	26	35	61	65	29	32	61	93	0	5	5
10	27	25	52	38	49	36	85	66	41	38	79	94	5	7	12
11	35	22	57	39	36	35	71	67	26	25	51	95	2	3	5
12	24	25	49	40	45	40	85	68	26	23	49	96	0	5	5
13	24	30	54	41	46	41	87	69	19	37	56	97	0	2	2
14	33	28	61	42	50	39	89	70	22	29	51	98	0	2	2
15	22	27	49	43	63	33	96	71	27	38	65	99	0	1	1
16	13	28	41	44	66	43	109	72	25	23	48	100	0	1	1
17	27	28	55	45	43	44	87	73	29	29	58	101	0	0	0
18	20	19	39	46	44	35	79	74	14	18	32	102	0	0	0
19	26	21	47	47	34	49	83	75	24	16	40	103	0	0	0
20	23	25	48	48	38	33	71	76	17	20	37	104	0	0	0
21	14	35	49	49	46	36	82	77	16	23	39	105	0	0	0
22	30	23	53	50	40	32	72	78	17	13	30	106	0	0	0
23	30	27	57	51	52	51	103	79	16	18	34	107	0	0	0
24	27	24	51	52	36	32	68	80	15	17	32	108	0	0	0
25	25	20	45	53	27	39	66	81	9	24	33	109	0	0	0
26	27	27	54	54	44	29	73	82	14	27	41	110	0	0	0
27	30	30	60	55	33	47	80	83	7	20	27	Totale	2.654	2.689	5.343

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	138	136	274	0 - 2	87	67	154
5 - 9	160	139	299	3 - 5	89	94	183
10 - 14	143	130	273	6 - 10	149	139	288
15 - 19	108	123	231	11 - 13	83	77	160
20 - 24	124	134	258	14 - 18	115	130	245
25 - 29	146	121	267	0 - 14	441	405	846
30 - 34	173	151	324	15 - 19	108	123	231
35 - 39	169	177	346	15 - 39	720	706	1426
40 - 44	270	196	466	15 - 64	1736	1645	3381
45 - 49	205	197	402	40 - 64	1016	939	1955
50 - 54	199	183	382	60 - 64	167	162	329
55 - 59	175	201	376	0 - 15	463	432	895
60 - 64	167	162	329	0 - 18	523	507	1030
65 - 69	141	155	296	≥ 65	477	639	1116
70 - 74	117	137	254	≥ 75	219	347	566
75 - 79	90	90	180				
80 - 84	62	108	170				
85 - 89	49	85	134				
90 - 94	16	50	66				
95 - 99	2	13	15				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2654	2689	5343				



#### Indici demografici

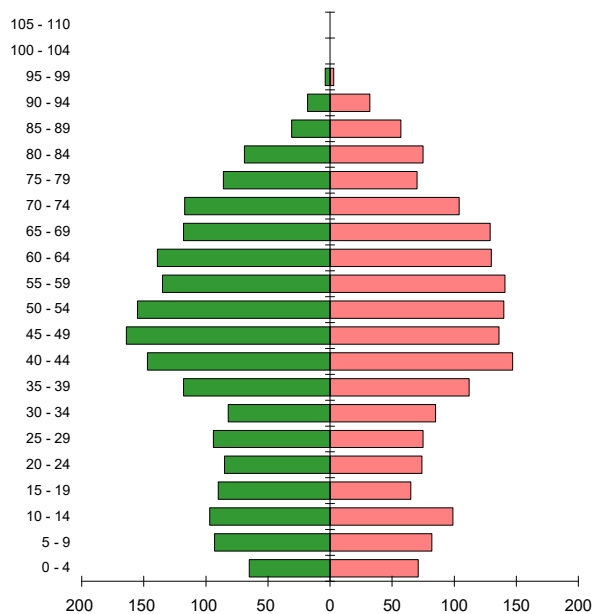
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	131,9
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	58,0
Indice di dipend. giovanile = ( Pop 0-14 / Pop 15-64 ) x 100	25,0
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	33,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	137,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	142,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,7

## COMUNE DI CANOSSA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	6	18	24	28	20	11	31	56	24	28	52	84	14	11	25
1	10	15	25	29	13	10	23	57	30	35	65	85	9	14	23
2	16	12	28	30	17	14	31	58	27	35	62	86	9	8	17
3	20	9	29	31	15	15	30	59	27	16	43	87	6	14	20
4	13	17	30	32	13	15	28	60	34	31	65	88	3	11	14
5	15	15	30	33	16	18	34	61	27	26	53	89	4	10	14
6	19	14	33	34	21	23	44	62	32	27	59	90	7	8	15
7	23	12	35	35	20	24	44	63	23	24	47	91	4	7	11
8	20	23	43	36	24	20	44	64	23	22	45	92	3	7	10
9	16	18	34	37	20	25	45	65	30	28	58	93	2	8	10
10	21	19	40	38	25	20	45	66	25	34	59	94	2	2	4
11	17	17	34	39	29	23	52	67	23	17	40	95	2	0	2
12	24	25	49	40	25	35	60	68	18	26	44	96	1	0	1
13	22	23	45	41	24	25	49	69	22	24	46	97	1	0	1
14	13	15	28	42	33	29	62	70	28	24	52	98	0	2	2
15	18	7	25	43	29	28	57	71	22	19	41	99	0	1	1
16	14	19	33	44	36	30	66	72	22	20	42	100	0	0	0
17	20	14	34	45	29	15	44	73	26	23	49	101	0	0	0
18	17	9	26	46	32	34	66	74	19	18	37	102	0	0	0
19	21	16	37	47	37	33	70	75	15	9	24	103	0	0	0
20	22	12	34	48	34	33	67	76	19	11	30	104	0	0	0
21	17	10	27	49	32	21	53	77	14	16	30	105	0	0	0
22	23	14	37	50	34	27	61	78	22	16	38	106	0	0	0
23	12	14	26	51	35	37	72	79	16	18	34	107	0	0	0
24	11	24	35	52	34	24	58	80	17	19	36	108	0	0	0
25	17	20	37	53	25	24	49	81	14	15	29	109	0	0	0
26	23	14	37	54	27	28	55	82	10	15	25	110	0	0	0
27	21	20	41	55	27	27	54	83	14	15	29	Totale	1.907	1.827	3.734

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	65	71	136	0 - 2	32	45	77
5 - 9	93	82	175	3 - 5	48	41	89
10 - 14	97	99	196	6 - 10	99	86	185
15 - 19	90	65	155	11 - 13	63	65	128
20 - 24	85	74	159	14 - 18	82	64	146
25 - 29	94	75	169				
30 - 34	82	85	167				
35 - 39	118	112	230	0 - 14	255	252	507
40 - 44	147	147	294	15 - 19	90	65	155
45 - 49	164	136	300	15 - 39	469	411	880
50 - 54	155	140	295	15 - 64	1209	1105	2314
55 - 59	135	141	276				
60 - 64	139	130	269	40 - 64	740	694	1434
65 - 69	118	129	247	60 - 64	139	130	269
70 - 74	117	104	221				
75 - 79	86	70	156	0 - 15	273	259	532
80 - 84	69	75	144	0 - 18	324	301	625
85 - 89	31	57	88				
90 - 94	18	32	50	≥ 65	443	470	913
95 - 99	4	3	7	≥ 75	208	237	445
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1907	1827	3734				



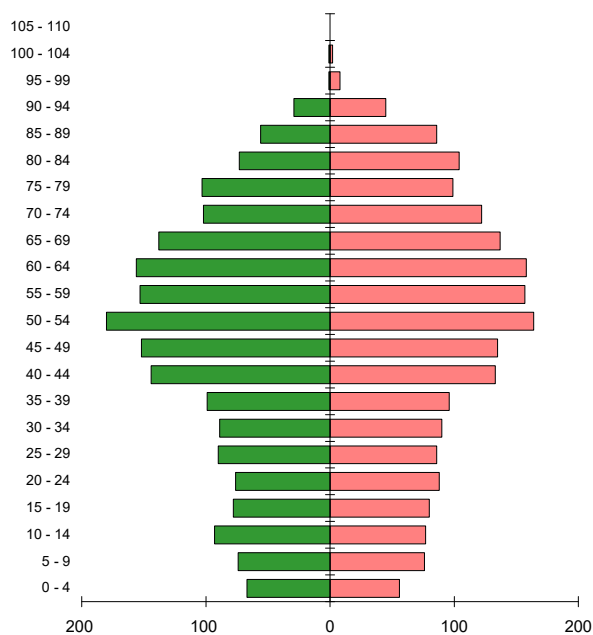
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	180,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	61,4
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,9
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	39,5
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	163,0
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	173,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	104,4

## COMUNE DI CARPINETI

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	11	7	18	28	14	12	26	56	26	31	57	84	11	26	37
1	10	15	25	29	20	16	36	57	34	29	63	85	13	21	34
2	20	16	36	30	16	16	32	58	35	38	73	86	15	18	33
3	17	7	24	31	14	17	31	59	39	24	63	87	12	8	20
4	9	11	20	32	14	19	33	60	29	36	65	88	9	18	27
5	7	11	18	33	22	20	42	61	24	26	50	89	7	21	28
6	12	11	23	34	23	18	41	62	32	45	77	90	4	16	20
7	21	17	38	35	23	16	39	63	34	27	61	91	13	7	20
8	14	20	34	36	19	13	32	64	37	24	61	92	4	9	13
9	20	17	37	37	16	23	39	65	23	29	52	93	6	7	13
10	17	17	34	38	20	24	44	66	33	22	55	94	2	6	8
11	20	16	36	39	21	20	41	67	28	24	52	95	1	4	5
12	21	15	36	40	17	25	42	68	32	34	66	96	0	0	0
13	24	9	33	41	31	28	59	69	22	28	50	97	0	0	0
14	11	20	31	42	33	35	68	70	20	19	39	98	0	3	3
15	16	18	34	43	30	24	54	71	25	25	50	99	0	1	1
16	14	18	32	44	33	21	54	72	19	29	48	100	1	2	3
17	19	15	34	45	34	26	60	73	22	18	40	101	0	0	0
18	15	14	29	46	20	32	52	74	16	31	47	102	0	0	0
19	14	15	29	47	30	19	49	75	17	21	38	103	0	0	0
20	13	22	35	48	37	25	62	76	24	19	43	104	0	0	0
21	18	21	39	49	31	33	64	77	21	15	36	105	0	0	0
22	10	16	26	50	38	29	67	78	22	14	36	106	0	0	0
23	18	16	34	51	31	24	55	79	19	30	49	107	0	0	0
24	17	13	30	52	42	40	82	80	18	20	38	108	0	0	0
25	19	23	42	53	30	34	64	81	17	15	32	109	0	0	0
26	16	20	36	54	39	37	76	82	16	20	36	110	0	0	0
27	21	15	36	55	19	35	54	83	11	23	34	Totale	1.954	1.999	3.953

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	67	56	123	0 - 2	41	38	79
5 - 9	74	76	150	3 - 5	33	29	62
10 - 14	93	77	170	6 - 10	84	82	166
15 - 19	78	80	158	11 - 13	65	40	105
20 - 24	76	88	164	14 - 18	75	85	160
25 - 29	90	86	176	0 - 14	234	209	443
30 - 34	89	90	179	15 - 19	78	80	158
35 - 39	99	96	195	15 - 39	432	440	872
40 - 44	144	133	277	15 - 64	1217	1187	2404
45 - 49	152	135	287	40 - 64	785	747	1532
50 - 54	180	164	344	60 - 64	156	158	314
55 - 59	153	157	310	0 - 15	250	227	477
60 - 64	156	158	314	0 - 18	298	274	572
65 - 69	138	137	275	≥ 65	503	603	1106
70 - 74	102	122	224	≥ 75	263	344	607
75 - 79	103	99	202				
80 - 84	73	104	177				
85 - 89	56	86	142				
90 - 94	29	45	74				
95 - 99	1	8	9				
100 - 104	1	2	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1954	1999	3953				



#### Indici demografici

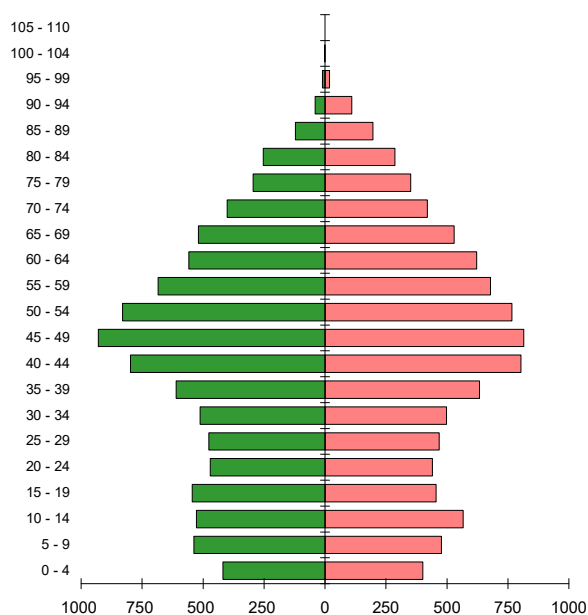
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	249,7
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	64,4
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	18,4
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	46,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	175,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	198,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,7

## COMUNE DI CASALGRANDE

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	86	82	168	28	111	103	214	56	153	139	292	84	45	46	91
1	72	69	141	29	92	88	180	57	126	120	246	85	28	57	85
2	85	68	153	30	94	96	190	58	134	133	267	86	31	37	68
3	81	82	163	31	92	103	195	59	108	139	247	87	24	43	67
4	95	100	195	32	111	103	214	60	124	111	235	88	21	29	50
5	87	84	171	33	106	96	202	61	114	145	259	89	17	30	47
6	99	95	194	34	109	100	209	62	125	97	222	90	15	29	44
7	122	92	214	35	98	122	220	63	105	132	237	91	9	24	33
8	119	99	218	36	126	113	239	64	90	137	227	92	5	19	24
9	111	108	219	37	111	140	251	65	101	108	209	93	1	20	21
10	104	107	211	38	145	133	278	66	110	115	225	94	10	18	28
11	105	122	227	39	130	125	255	67	105	98	203	95	6	8	14
12	105	102	207	40	133	142	275	68	102	101	203	96	0	5	5
13	104	120	224	41	145	150	295	69	101	107	208	97	1	3	4
14	109	115	224	42	162	171	333	70	84	90	174	98	3	1	4
15	102	93	195	43	170	192	362	71	102	73	175	99	0	2	2
16	118	95	213	44	188	148	336	72	91	78	169	100	1	0	1
17	113	90	203	45	195	169	364	73	76	107	183	101	0	0	0
18	107	79	186	46	183	158	341	74	48	72	120	102	0	0	0
19	105	99	204	47	196	152	348	75	75	78	153	103	0	0	0
20	96	85	181	48	175	157	332	76	59	67	126	104	0	0	0
21	90	85	175	49	181	179	360	77	57	63	120	105	0	0	0
22	78	84	162	50	165	141	306	78	48	62	110	106	0	0	0
23	109	100	209	51	173	172	345	79	56	82	138	107	0	0	0
24	97	86	183	52	174	153	327	80	56	78	134	108	0	0	0
25	90	92	182	53	148	153	301	81	57	54	111	109	0	0	0
26	75	100	175	54	170	147	317	82	54	67	121	110	0	0	0
27	108	85	193	55	163	148	311	83	41	42	83	Totale	9.537	9.538	19.075

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	419	401	820	0 - 2	243	219	462
5 - 9	538	478	1016	3 - 5	263	266	529
10 - 14	527	566	1093	6 - 10	555	501	1056
15 - 19	545	456	1001	11 - 13	314	344	658
20 - 24	470	440	910	14 - 18	549	472	1021
25 - 29	476	468	944	0 - 14	1484	1445	2929
30 - 34	512	498	1010	15 - 19	545	456	1001
35 - 39	610	633	1243	15 - 39	2613	2495	5108
40 - 44	798	803	1601	15 - 64	6413	6180	12593
45 - 49	930	815	1745	40 - 64	3800	3685	7485
50 - 54	830	766	1596	60 - 64	558	622	1180
55 - 59	684	679	1363	0 - 15	1586	1538	3124
60 - 64	558	622	1180	0 - 18	1924	1802	3726
65 - 69	519	529	1048	≥ 65	1640	1913	3553
70 - 74	401	420	821	≥ 75	720	964	1684
75 - 79	295	352	647				
80 - 84	253	287	540				
85 - 89	121	196	317				
90 - 94	40	110	150				
95 - 99	10	19	29				
100 - 104	1	0	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	9537	9538	19075				



#### Indici demografici

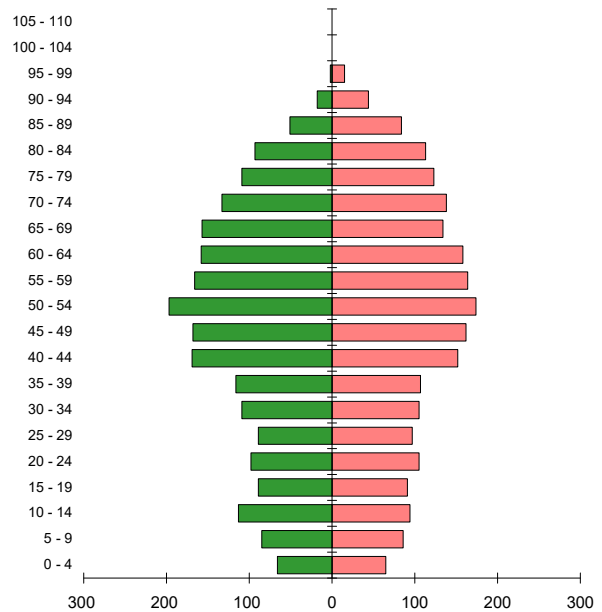
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	121,3
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	51,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	23,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	28,2
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	146,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	117,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	100,0

## COMUNE DI CASINA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	19	8	27	28	17	22	39	56	42	29	71	84	14	21	35
1	8	15	23	29	17	10	27	57	45	35	80	85	13	22	35
2	18	12	30	30	19	25	44	58	24	33	57	86	9	18	27
3	8	12	20	31	27	22	49	59	28	33	61	87	12	13	25
4	13	18	31	32	19	20	39	60	30	39	69	88	10	16	26
5	18	20	38	33	24	22	46	61	38	31	69	89	7	15	22
6	15	14	29	34	20	16	36	62	22	23	45	90	7	14	21
7	21	15	36	35	21	20	41	63	37	32	69	91	4	5	9
8	14	16	30	36	24	19	43	64	31	33	64	92	4	9	13
9	17	21	38	37	25	26	51	65	28	33	61	93	1	8	9
10	21	16	37	38	21	19	40	66	39	29	68	94	2	8	10
11	22	25	47	39	25	23	48	67	24	30	54	95	0	4	4
12	26	21	47	40	31	23	54	68	35	17	52	96	1	7	8
13	18	21	39	41	20	33	53	69	31	25	56	97	1	0	1
14	26	11	37	42	38	30	68	70	25	33	58	98	0	2	2
15	21	15	36	43	41	32	73	71	22	33	55	99	0	2	2
16	17	16	33	44	39	34	73	72	28	22	50	100	0	0	0
17	19	13	32	45	33	32	65	73	29	28	57	101	0	0	0
18	14	24	38	46	33	29	62	74	29	22	51	102	0	0	0
19	18	23	41	47	46	30	76	75	21	25	46	103	0	0	0
20	20	23	43	48	25	35	60	76	18	31	49	104	0	0	0
21	22	14	36	49	31	36	67	77	20	26	46	105	0	0	0
22	22	19	41	50	38	33	71	78	25	26	51	106	0	0	0
23	19	20	39	51	41	26	67	79	25	15	40	107	0	0	0
24	15	29	44	52	37	39	76	80	22	30	52	108	0	0	0
25	24	25	49	53	45	37	82	81	23	21	44	109	0	0	0
26	16	19	35	54	36	39	75	82	16	22	38	110	0	0	0
27	15	21	36	55	27	34	61	83	18	19	37	<b>Totale</b>	<b>2.186</b>	<b>2.211</b>	<b>4.397</b>

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	66	65	131	0 - 2	45	35	80
5 - 9	85	86	171	3 - 5	39	50	89
10 - 14	113	94	207	6 - 10	88	82	170
15 - 19	89	91	180	11 - 13	66	67	133
20 - 24	98	105	203	14 - 18	97	79	176
25 - 29	89	97	186				
30 - 34	109	105	214	0 - 14	264	245	509
35 - 39	116	107	223	15 - 19	89	91	180
40 - 44	169	152	321	15 - 39	501	505	1006
45 - 49	168	162	330	15 - 64	1359	1315	2674
50 - 54	197	174	371				
55 - 59	166	164	330	40 - 64	858	810	1668
60 - 64	158	158	316	60 - 64	158	158	316
65 - 69	157	134	291				
70 - 74	133	138	271	0 - 15	285	260	545
75 - 79	109	123	232	0 - 18	335	313	648
80 - 84	93	113	206				
85 - 89	51	84	135	≥ 65	563	651	1214
90 - 94	18	44	62	≥ 75	273	379	652
95 - 99	2	15	17				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
<b>Totale</b>	<b>2186</b>	<b>2211</b>	<b>4397</b>				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	238,5
Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100	64,4
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	19,0
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	45,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	165,8
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	175,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,9

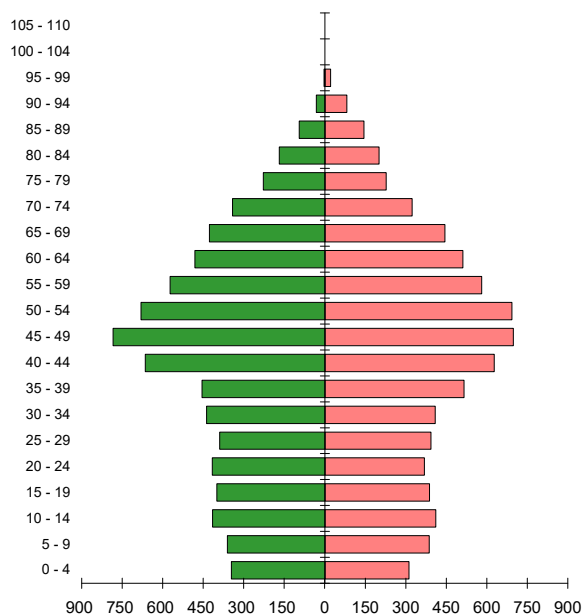


## COMUNE DI CASTELLARANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	55	57	112	28	83	82	165	56	123	122	245	84	25	33	58
1	62	65	127	29	89	92	181	57	112	114	226	85	27	30	57
2	73	60	133	30	89	79	168	58	95	104	199	86	19	29	48
3	68	64	132	31	94	82	176	59	94	103	197	87	13	29	42
4	88	66	154	32	86	79	165	60	96	101	197	88	19	25	44
5	69	70	139	33	85	85	170	61	97	113	210	89	17	32	49
6	67	71	138	34	84	84	168	62	105	103	208	90	12	18	30
7	70	75	145	35	87	84	171	63	98	103	201	91	10	20	30
8	71	76	147	36	75	94	169	64	85	92	177	92	3	19	22
9	84	95	179	37	85	120	205	65	97	102	199	93	3	11	14
10	82	82	164	38	97	106	203	66	73	90	163	94	3	14	17
11	76	83	159	39	110	112	222	67	81	70	151	95	2	8	10
12	78	73	151	40	120	116	236	68	89	80	169	96	1	5	6
13	97	88	185	41	147	143	290	69	87	103	190	97	0	5	5
14	82	85	167	42	113	125	238	70	72	72	144	98	0	2	2
15	89	69	158	43	145	133	278	71	92	84	176	99	0	2	2
16	95	89	184	44	140	111	251	72	70	76	146	100	0	0	0
17	75	77	152	45	180	137	317	73	66	53	119	101	0	0	0
18	60	72	132	46	159	140	299	74	41	39	80	102	0	0	0
19	81	81	162	47	148	136	284	75	46	53	99	103	0	0	0
20	80	72	152	48	145	137	282	76	44	47	91	104	0	0	0
21	90	84	174	49	152	148	300	77	51	44	95	105	0	0	0
22	82	80	162	50	148	170	318	78	44	34	78	106	0	0	0
23	88	75	163	51	137	129	266	79	42	50	92	107	0	0	0
24	76	58	134	52	115	114	229	80	42	48	90	108	0	0	0
25	57	58	115	53	145	139	284	81	42	36	78	109	0	0	0
26	86	76	162	54	135	141	276	82	24	44	68	110	0	0	0
27	74	85	159	55	149	138	287	83	35	40	75	Totale	7.694	7.744	15.438

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	346	312	658	0 - 2	190	182	372
5 - 9	361	387	748	3 - 5	225	200	425
10 - 14	415	411	826	6 - 10	374	399	773
15 - 19	400	388	788	11 - 13	251	244	495
20 - 24	416	369	785	14 - 18	401	392	793
25 - 29	389	393	782	0 - 14	1122	1110	2232
30 - 34	438	409	847	15 - 19	400	388	788
35 - 39	454	516	970	15 - 39	2097	2075	4172
40 - 44	665	628	1293	15 - 64	5280	5187	10467
45 - 49	784	698	1482	40 - 64	3183	3112	6295
50 - 54	680	693	1373	60 - 64	481	512	993
55 - 59	573	581	1154	0 - 15	1211	1179	2390
60 - 64	481	512	993	0 - 18	1441	1417	2858
65 - 69	427	445	872	≥ 65	1292	1447	2739
70 - 74	341	324	665	≥ 75	524	678	1202
75 - 79	227	228	455				
80 - 84	168	201	369				
85 - 89	95	145	240				
90 - 94	31	82	113				
95 - 99	3	22	25				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	7694	7744	15438				



#### Indici demografici

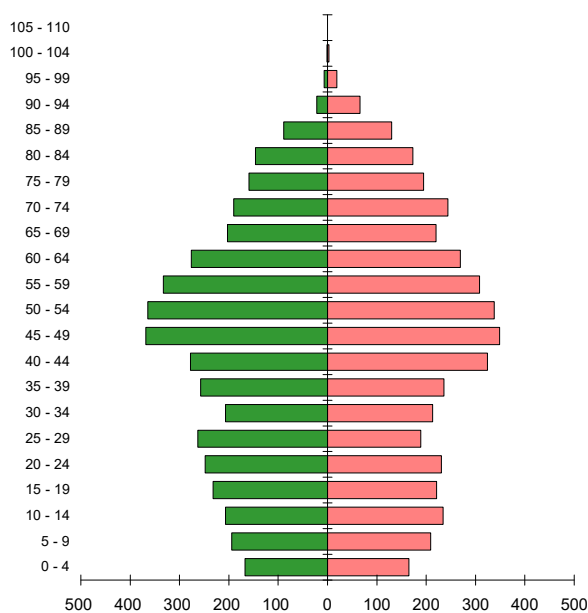
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	122,7
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	47,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	26,2
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	150,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	126,0
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,4

## COMUNE DI CASTELNOVO DI SOTTO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	23	26	49	28	51	29	80	56	76	66	142	84	28	38	66
1	28	28	56	29	55	45	100	57	64	67	131	85	31	33	64
2	38	41	79	30	36	43	79	58	52	48	100	86	16	26	42
3	35	36	71	31	53	38	91	59	66	64	130	87	11	25	36
4	43	34	77	32	44	44	88	60	51	64	115	88	14	21	35
5	32	32	64	33	36	50	86	61	53	58	111	89	17	25	42
6	38	42	80	34	38	38	76	62	63	54	117	90	8	15	23
7	37	60	97	35	40	42	82	63	51	52	103	91	8	16	24
8	35	34	69	36	55	55	110	64	58	41	99	92	3	11	14
9	52	41	93	37	50	51	101	65	54	53	107	93	2	15	17
10	37	44	81	38	53	45	98	66	44	39	83	94	1	9	10
11	39	57	96	39	59	43	102	67	41	45	86	95	4	6	10
12	51	44	95	40	58	66	124	68	31	43	74	96	3	8	11
13	38	48	86	41	46	48	94	69	33	40	73	97	0	3	3
14	42	41	83	42	48	69	117	70	37	48	85	98	0	2	2
15	46	42	88	43	51	72	123	71	44	54	98	99	0	0	0
16	36	35	71	44	75	69	144	72	37	47	84	100	1	3	4
17	46	46	92	45	76	67	143	73	49	51	100	101	0	0	0
18	52	47	99	46	56	63	119	74	23	44	67	102	0	0	0
19	52	51	103	47	84	72	156	75	38	49	87	103	0	0	0
20	39	34	73	48	74	65	139	76	37	38	75	104	0	0	0
21	44	53	97	49	78	82	160	77	19	32	51	105	0	0	0
22	53	47	100	50	66	65	131	78	36	38	74	106	0	0	0
23	53	56	109	51	72	69	141	79	29	38	67	107	0	0	0
24	59	41	100	52	67	77	144	80	30	36	66	108	0	0	0
25	53	33	86	53	89	68	157	81	39	33	72	109	0	0	0
26	63	39	102	54	70	59	129	82	22	34	56	110	0	0	0
27	41	43	84	55	75	63	138	83	27	32	59	Totale	4.211	4.336	8.547

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	167	165	332	0 - 2	89	95	184
5 - 9	194	209	403	3 - 5	110	102	212
10 - 14	207	234	441	6 - 10	199	221	420
15 - 19	232	221	453	11 - 13	128	149	277
20 - 24	248	231	479	14 - 18	222	211	433
25 - 29	263	189	452	0 - 14	568	608	1176
30 - 34	207	213	420	15 - 19	232	221	453
35 - 39	257	236	493	15 - 39	1207	1090	2297
40 - 44	278	324	602	15 - 64	2826	2678	5504
45 - 49	368	349	717	40 - 64	1619	1588	3207
50 - 54	364	338	702	60 - 64	276	269	545
55 - 59	333	308	641	0 - 15	614	650	1264
60 - 64	276	269	545	0 - 18	748	778	1526
65 - 69	203	220	423	≥ 65	817	1050	1867
70 - 74	190	244	434	≥ 75	424	586	1010
75 - 79	159	195	354				
80 - 84	146	173	319				
85 - 89	89	130	219				
90 - 94	22	66	88				
95 - 99	7	19	26				
100 - 104	1	3	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4211	4336	8547				



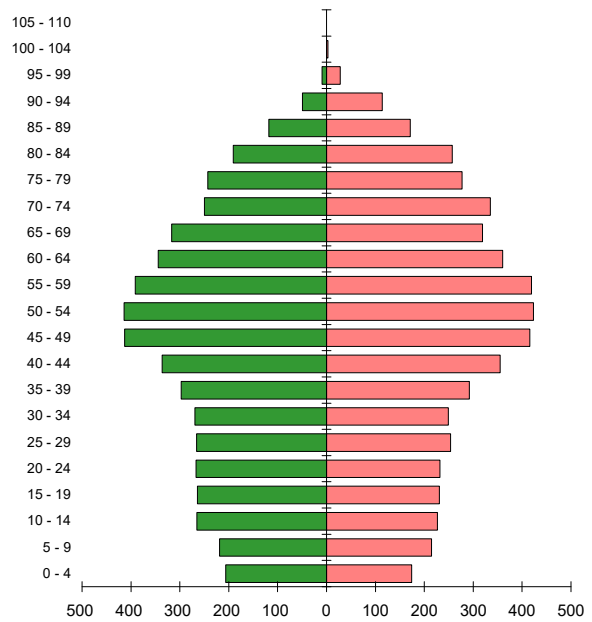
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	158,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	55,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,4
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	33,9
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	139,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	120,3
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,1

## COMUNE DI CASTELNOVO NE' MONTI

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	35	26	61	28	55	52	107	56	72	77	149	84	38	50	88
1	41	33	74	29	55	56	111	57	67	96	163	85	30	35	65
2	47	35	82	30	44	60	104	58	79	71	150	86	25	45	70
3	49	41	90	31	43	47	90	59	87	82	169	87	31	28	59
4	34	39	73	32	71	46	117	60	74	72	146	88	19	36	55
5	39	36	75	33	53	39	92	61	63	68	131	89	13	27	40
6	48	35	83	34	58	57	115	62	74	77	151	90	13	28	41
7	40	39	79	35	54	68	122	63	67	59	126	91	16	27	43
8	34	56	90	36	71	56	127	64	66	84	150	92	8	22	30
9	58	49	107	37	47	64	111	65	74	70	144	93	6	18	24
10	63	46	109	38	60	46	106	66	66	77	143	94	6	19	25
11	45	45	90	39	65	58	123	67	49	65	114	95	3	11	14
12	47	52	99	40	72	68	140	68	61	52	113	96	3	5	8
13	61	42	103	41	48	67	115	69	67	55	122	97	2	6	8
14	49	42	91	42	64	70	134	70	51	55	106	98	1	4	5
15	48	46	94	43	77	82	159	71	54	75	129	99	0	2	2
16	47	54	101	44	75	68	143	72	56	80	136	100	0	3	3
17	67	35	102	45	80	88	168	73	60	73	133	101	0	0	0
18	47	43	90	46	89	83	172	74	29	52	81	102	0	0	0
19	55	53	108	47	88	96	184	75	56	63	119	103	0	0	0
20	55	39	94	48	73	85	158	76	53	55	108	104	0	0	0
21	56	60	116	49	83	64	147	77	44	55	99	105	0	0	0
22	56	40	96	50	94	86	180	78	44	51	95	106	0	0	0
23	53	50	103	51	76	82	158	79	46	53	99	107	0	0	0
24	47	43	90	52	87	81	168	80	32	56	88	108	0	0	0
25	47	56	103	53	68	93	161	81	52	63	115	109	0	0	0
26	57	39	96	54	89	81	170	82	41	48	89	110	0	0	0
27	52	51	103	55	86	93	179	83	28	40	68	Totale	5.128	5.351	10.479

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	206	174	380	0 - 2	123	94	217
5 - 9	219	215	434	3 - 5	122	116	238
10 - 14	265	227	492	6 - 10	243	225	468
15 - 19	264	231	495	11 - 13	153	139	292
20 - 24	267	232	499	14 - 18	258	220	478
25 - 29	266	254	520	0 - 14	690	616	1306
30 - 34	269	249	518	15 - 19	264	231	495
35 - 39	297	292	589	15 - 39	1363	1258	2621
40 - 44	336	355	691	15 - 64	3261	3231	6492
45 - 49	413	416	829	40 - 64	1898	1973	3871
50 - 54	414	423	837	60 - 64	344	360	704
55 - 59	391	419	810	0 - 15	738	662	1400
60 - 64	344	360	704	0 - 18	899	794	1693
65 - 69	317	319	636	≥ 65	1177	1504	2681
70 - 74	250	335	585	≥ 75	610	850	1460
75 - 79	243	277	520				
80 - 84	191	257	448				
85 - 89	118	171	289				
90 - 94	49	114	163				
95 - 99	9	28	37				
100 - 104	0	3	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	5128	5351	10479				



#### Indici demografici

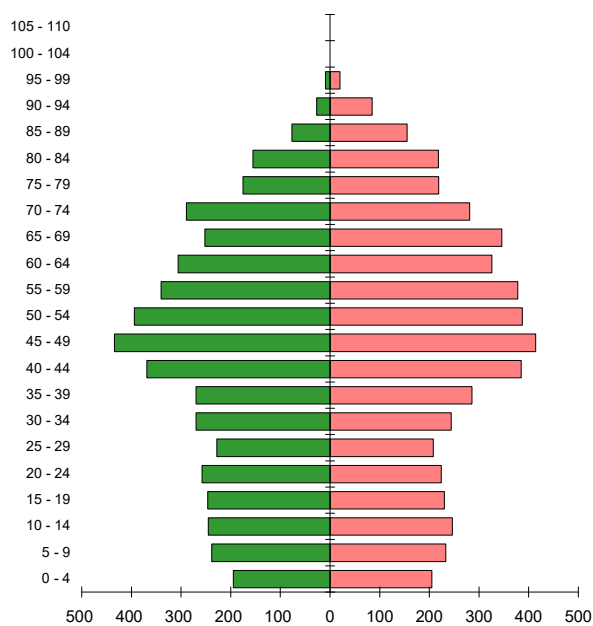
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	205,3
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	61,4
Indice di dipend. giovanile = ( Pop 0-14 / Pop 15-64 ) x 100	20,1
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	41,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	147,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	142,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,8

## COMUNE DI CAVRIAGO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	35	32	67	28	38	39	77	56	71	68	139	84	23	44	67
1	30	29	59	29	51	48	99	57	58	74	132	85	13	34	47
2	34	43	77	30	46	50	96	58	63	66	129	86	19	39	58
3	39	41	80	31	63	64	127	59	68	75	143	87	13	24	37
4	57	60	117	32	51	34	85	60	62	55	117	88	22	29	51
5	50	39	89	33	51	52	103	61	64	74	138	89	10	29	39
6	53	48	101	34	59	44	103	62	53	67	120	90	9	14	23
7	50	35	85	35	62	54	116	63	61	61	122	91	6	31	37
8	37	67	104	36	50	57	107	64	66	69	135	92	6	16	22
9	48	44	92	37	59	60	119	65	59	78	137	93	4	13	17
10	49	52	101	38	51	57	108	66	48	67	115	94	2	11	13
11	54	56	110	39	48	58	106	67	47	68	115	95	4	8	12
12	48	51	99	40	64	62	126	68	50	71	121	96	3	8	11
13	52	51	103	41	57	81	138	69	48	62	110	97	0	3	3
14	42	36	78	42	80	72	152	70	55	54	109	98	1	1	2
15	59	61	120	43	88	92	180	71	85	74	159	99	1	0	1
16	46	38	84	44	80	78	158	72	56	50	106	100	0	0	0
17	48	39	87	45	88	90	178	73	54	66	120	101	0	0	0
18	48	33	81	46	97	77	174	74	39	37	76	102	0	0	0
19	45	59	104	47	77	87	164	75	39	45	84	103	0	0	0
20	55	51	106	48	86	75	161	76	36	33	69	104	0	0	0
21	61	37	98	49	86	85	171	77	34	45	79	105	0	0	0
22	51	50	101	50	79	83	162	78	30	43	73	106	0	0	0
23	44	45	89	51	92	71	163	79	36	53	89	107	0	0	0
24	47	41	88	52	61	77	138	80	42	37	79	108	0	0	0
25	36	36	72	53	80	86	166	81	30	49	79	109	0	0	0
26	56	44	100	54	82	70	152	82	35	41	76	110	0	0	0
27	47	41	88	55	80	95	175	83	25	47	72	Totale	4.777	5.090	9.867

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	195	205	400	0 - 2	99	104	203
5 - 9	238	233	471	3 - 5	146	140	286
10 - 14	245	246	491	6 - 10	237	246	483
15 - 19	246	230	476	11 - 13	154	158	312
20 - 24	258	224	482	14 - 18	243	207	450
25 - 29	228	208	436	0 - 14	678	684	1362
30 - 34	270	244	514	15 - 19	246	230	476
35 - 39	270	286	556	15 - 39	1272	1192	2464
40 - 44	369	385	754	15 - 64	3115	3082	6197
45 - 49	434	414	848	40 - 64	1843	1890	3733
50 - 54	394	387	781	60 - 64	306	326	632
55 - 59	340	378	718	0 - 15	737	745	1482
60 - 64	306	326	632	0 - 18	879	855	1734
65 - 69	252	346	598	≥ 65	984	1324	2308
70 - 74	289	281	570	≥ 75	443	697	1140
75 - 79	175	219	394				
80 - 84	155	218	373				
85 - 89	77	155	232				
90 - 94	27	85	112				
95 - 99	9	20	29				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4777	5090	9867				



#### Indici demografici

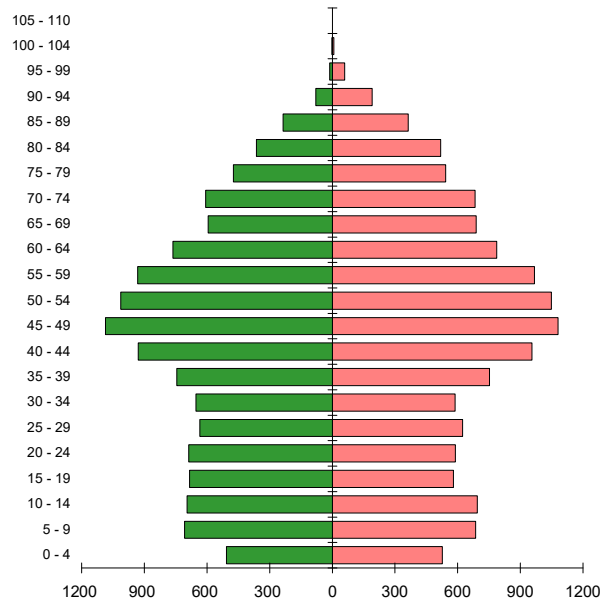
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	169,5
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	59,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,0
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	37,2
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	151,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	132,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	93,9

## COMUNE DI CORREGGIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	78	99	177	28	135	127	262	56	203	188	391	84	95	101	196
1	92	113	205	29	130	138	268	57	167	194	361	85	62	99	161
2	102	105	207	30	131	124	255	58	173	200	373	86	50	67	117
3	115	112	227	31	130	111	241	59	185	181	366	87	37	71	108
4	120	97	217	32	128	106	234	60	156	188	344	88	45	67	112
5	137	127	264	33	136	112	248	61	154	146	300	89	42	59	101
6	129	149	278	34	128	135	263	62	160	166	326	90	35	50	85
7	154	136	290	35	124	161	285	63	144	149	293	91	25	43	68
8	145	129	274	36	136	128	264	64	149	138	287	92	8	37	45
9	142	145	287	37	149	149	298	65	129	143	272	93	6	32	38
10	162	155	317	38	154	160	314	66	126	144	270	94	5	29	34
11	133	132	265	39	181	154	335	67	120	131	251	95	5	22	27
12	132	144	276	40	156	178	334	68	113	126	239	96	2	16	18
13	132	127	259	41	182	191	373	69	107	145	252	97	2	9	11
14	136	136	272	42	164	170	334	70	145	149	294	98	3	8	11
15	147	135	282	43	194	217	411	71	131	146	277	99	1	4	5
16	133	102	235	44	233	200	433	72	135	167	302	100	2	7	9
17	136	121	257	45	222	200	422	73	120	138	258	101	0	0	0
18	122	121	243	46	208	213	421	74	75	84	159	102	0	0	0
19	146	101	247	47	225	220	445	75	92	116	208	103	0	0	0
20	148	118	266	48	243	218	461	76	94	120	214	104	0	0	0
21	142	118	260	49	188	229	417	77	102	97	199	105	0	0	0
22	122	123	245	50	199	222	421	78	76	93	169	106	0	0	0
23	147	110	257	51	200	210	410	79	109	117	226	107	0	0	0
24	128	120	248	52	214	209	423	80	87	109	196	108	0	0	0
25	130	111	241	53	189	202	391	81	82	113	195	109	0	0	0
26	114	127	241	54	211	206	417	82	51	104	155	110	0	0	0
27	125	120	245	55	204	205	409	83	48	92	140	Totale	12.401	12.933	25.334

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	507	526	1033	0 - 2	272	317	589
5 - 9	707	686	1393	3 - 5	372	336	708
10 - 14	695	694	1389	6 - 10	732	714	1446
15 - 19	684	580	1264	11 - 13	397	403	800
20 - 24	687	589	1276	14 - 18	674	615	1289
25 - 29	634	623	1257				
30 - 34	653	588	1241	0 - 14	1909	1906	3815
35 - 39	744	752	1496	15 - 19	684	580	1264
40 - 44	929	956	1885	15 - 39	3402	3132	6534
45 - 49	1086	1080	2166	15 - 64	8125	7972	16097
50 - 54	1013	1049	2062				
55 - 59	932	968	1900	40 - 64	4723	4840	9563
60 - 64	763	787	1550	60 - 64	763	787	1550
65 - 69	595	689	1284				
70 - 74	606	684	1290	0 - 15	2056	2041	4097
75 - 79	473	543	1016	0 - 18	2447	2385	4832
80 - 84	363	519	882	≥ 65	2367	3055	5422
85 - 89	236	363	599	≥ 75	1166	1682	2848
90 - 94	79	191	270				
95 - 99	13	59	72				
100 - 104	2	7	9				
105 - 110	0	0	0				
Totale	12401	12933	25334				



#### Indici demografici

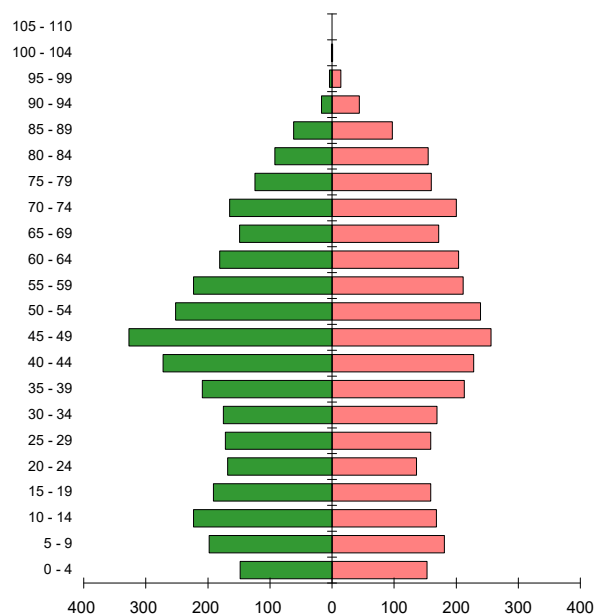
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	142,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,4
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	23,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	33,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	146,4
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	122,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,9

## COMUNE DI FABBRICO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	32	30	62	28	38	41	79	56	48	49	97	84	16	24	40
1	26	29	55	29	27	31	58	57	49	54	103	85	18	20	38
2	30	33	63	30	35	36	71	58	43	37	80	86	12	25	37
3	32	31	63	31	32	26	58	59	42	31	73	87	12	16	28
4	28	30	58	32	34	30	64	60	41	34	75	88	13	16	29
5	43	23	66	33	27	32	59	61	33	32	65	89	7	20	27
6	41	42	83	34	47	45	92	62	31	49	80	90	4	13	17
7	35	33	68	35	33	36	69	63	31	41	72	91	4	11	15
8	44	39	83	36	33	44	77	64	45	48	93	92	5	6	11
9	35	44	79	37	47	43	90	65	35	28	63	93	2	7	9
10	48	35	83	38	47	47	94	66	30	44	74	94	2	7	9
11	51	36	87	39	49	43	92	67	27	32	59	95	0	6	6
12	35	30	65	40	51	37	88	68	29	31	60	96	2	1	3
13	45	33	78	41	49	49	98	69	28	37	65	97	2	3	5
14	44	34	78	42	56	47	103	70	27	38	65	98	0	2	2
15	44	42	86	43	63	42	105	71	35	56	91	99	0	2	2
16	49	36	85	44	53	53	106	72	34	48	82	100	1	1	2
17	29	25	54	45	76	74	150	73	41	34	75	101	0	0	0
18	38	29	67	46	59	48	107	74	28	24	52	102	0	0	0
19	31	27	58	47	69	57	126	75	24	35	59	103	0	0	0
20	41	23	64	48	67	38	105	76	25	36	61	104	0	0	0
21	23	37	60	49	56	39	95	77	28	28	56	105	0	0	0
22	26	32	58	50	48	49	97	78	23	31	54	106	0	0	0
23	36	21	57	51	55	43	98	79	24	30	54	107	0	0	0
24	42	23	65	52	45	53	98	80	16	39	55	108	0	0	0
25	31	29	60	53	46	45	91	81	20	31	51	109	0	0	0
26	24	23	47	54	58	49	107	82	23	35	58	110	0	0	0
27	52	35	87	55	41	40	81	83	17	26	43	Totale	3.353	3.319	6.672

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	148	153	301	0 - 2	88	92	180
5 - 9	198	181	379	3 - 5	103	84	187
10 - 14	223	168	391	6 - 10	203	193	396
15 - 19	191	159	350	11 - 13	131	99	230
20 - 24	168	136	304	14 - 18	204	166	370
25 - 29	172	159	331				
30 - 34	175	169	344	0 - 14	569	502	1071
35 - 39	209	213	422	15 - 19	191	159	350
40 - 44	272	228	500	15 - 39	915	836	1751
45 - 49	327	256	583	15 - 64	2170	1974	4144
50 - 54	252	239	491				
55 - 59	223	211	434	40 - 64	1255	1138	2393
60 - 64	181	204	385	60 - 64	181	204	385
65 - 69	149	172	321				
70 - 74	165	200	365	0 - 15	613	544	1157
75 - 79	124	160	284	0 - 18	729	634	1363
80 - 84	92	155	247				
85 - 89	62	97	159	≥ 65	614	843	1457
90 - 94	17	44	61	≥ 75	300	471	771
95 - 99	4	14	18				
100 - 104	1	1	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3353	3319	6672				



#### Indici demografici

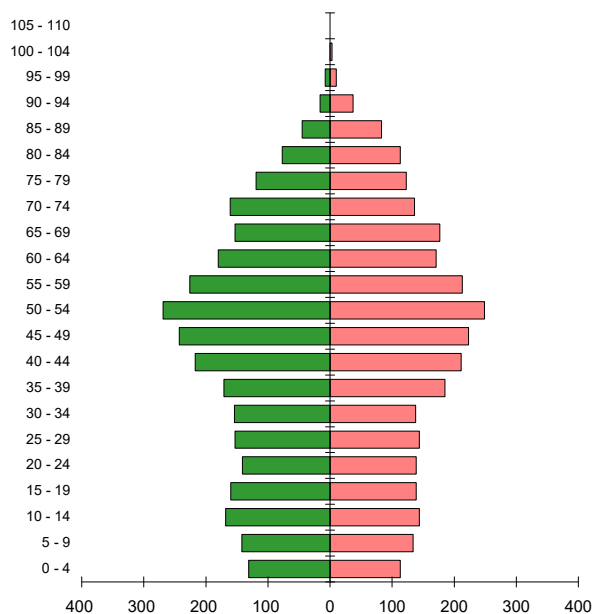
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	136,0
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	61,0
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	25,8
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	35,2
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	136,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	110,0
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	101,0

## COMUNE DI GATTATICO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	22	18	40	28	28	29	57	56	47	45	92	84	12	28	40
1	35	12	47	29	31	29	60	57	37	39	76	85	10	23	33
2	18	22	40	30	32	31	63	58	47	43	90	86	10	15	25
3	25	29	54	31	31	24	55	59	42	44	86	87	6	18	24
4	31	32	63	32	25	26	51	60	32	32	64	88	10	12	22
5	32	27	59	33	30	33	63	61	42	33	75	89	9	15	24
6	25	17	42	34	36	24	60	62	32	32	64	90	5	13	18
7	21	24	45	35	41	32	73	63	39	41	80	91	1	5	6
8	33	35	68	36	29	39	68	64	35	33	68	92	4	8	12
9	31	31	62	37	31	33	64	65	44	36	80	93	2	5	7
10	30	29	59	38	26	43	69	66	25	34	59	94	4	6	10
11	40	32	72	39	44	38	82	67	24	35	59	95	3	5	8
12	27	28	55	40	31	34	65	68	24	40	64	96	2	3	5
13	32	36	68	41	55	50	105	69	36	32	68	97	0	1	1
14	39	19	58	42	35	28	63	70	32	32	64	98	2	1	3
15	25	30	55	43	42	43	85	71	37	22	59	99	1	0	1
16	36	22	58	44	54	56	110	72	32	31	63	100	0	3	3
17	30	34	64	45	39	38	77	73	32	23	55	101	0	0	0
18	35	31	66	46	41	45	86	74	28	28	56	102	0	0	0
19	34	22	56	47	56	48	104	75	19	15	34	103	0	0	0
20	24	27	51	48	59	33	92	76	29	26	55	104	0	0	0
21	43	39	82	49	48	59	107	77	19	35	54	105	0	0	0
22	24	18	42	50	54	57	111	78	23	23	46	106	0	0	0
23	26	33	59	51	70	54	124	79	29	24	53	107	0	0	0
24	24	22	46	52	41	50	91	80	23	23	46	108	0	0	0
25	41	25	66	53	50	38	88	81	15	31	46	109	0	0	0
26	25	33	58	54	54	50	104	82	17	12	29	110	0	0	0
27	28	28	56	55	53	42	95	83	10	19	29	Totale	2.934	2.885	5.819

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	131	113	244	0 - 2	75	52	127
5 - 9	142	134	276	3 - 5	88	88	176
10 - 14	168	144	312	6 - 10	140	136	276
15 - 19	160	139	299	11 - 13	99	96	195
20 - 24	141	139	280	14 - 18	165	136	301
25 - 29	153	144	297	0 - 14	441	391	832
30 - 34	154	138	292	15 - 19	160	139	299
35 - 39	171	185	356	15 - 39	779	745	1524
40 - 44	217	211	428	15 - 64	1914	1812	3726
45 - 49	243	223	466	40 - 64	1135	1067	2202
50 - 54	269	249	518	60 - 64	180	171	351
55 - 59	226	213	439	0 - 15	466	421	887
60 - 64	180	171	351	0 - 18	567	508	1075
65 - 69	153	177	330	≥ 65	579	682	1261
70 - 74	161	136	297	≥ 75	265	369	634
75 - 79	119	123	242				
80 - 84	77	113	190				
85 - 89	45	83	128				
90 - 94	16	37	53				
95 - 99	8	10	18				
100 - 104	0	3	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2934	2885	5819				



#### Indici demografici

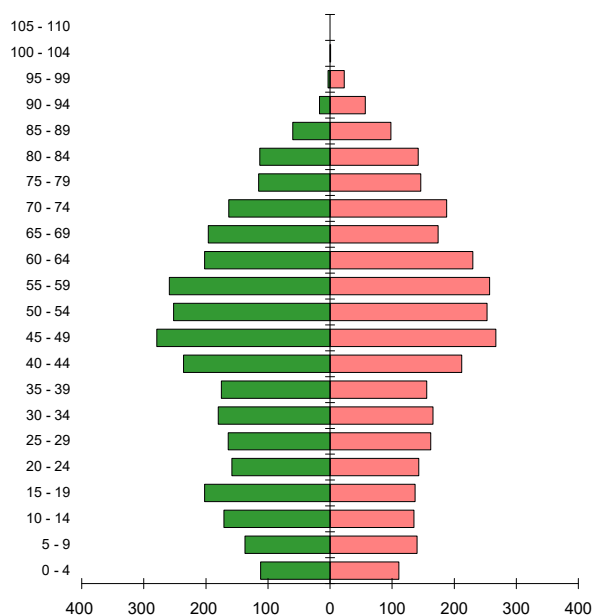
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	151,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	33,8
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	144,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	117,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	101,7

## COMUNE DI GUALTIERI

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	24	15	39	28	26	35	61	56	48	64	112	84	23	23	46
1	19	28	47	29	23	28	51	57	59	46	105	85	17	27	44
2	27	24	51	30	43	36	79	58	38	48	86	86	9	24	33
3	23	20	43	31	31	28	59	59	54	50	104	87	15	23	38
4	19	24	43	32	33	38	71	60	41	48	89	88	10	15	25
5	24	26	50	33	30	20	50	61	28	51	79	89	9	9	18
6	30	32	62	34	43	44	87	62	40	50	90	90	6	18	24
7	34	24	58	35	34	40	74	63	50	34	84	91	4	11	15
8	22	29	51	36	39	26	65	64	43	47	90	92	3	11	14
9	27	29	56	37	36	26	62	65	36	38	74	93	2	8	10
10	35	26	61	38	31	24	55	66	43	32	75	94	2	9	11
11	28	28	56	39	35	40	75	67	37	40	77	95	2	7	9
12	41	22	63	40	40	34	74	68	40	33	73	96	0	7	7
13	24	25	49	41	45	47	92	69	40	31	71	97	1	3	4
14	43	34	77	42	52	44	96	70	21	41	62	98	0	5	5
15	42	40	82	43	47	41	88	71	45	40	85	99	0	1	1
16	33	21	54	44	52	46	98	72	37	42	79	100	0	1	1
17	44	30	74	45	47	58	105	73	30	46	76	101	0	0	0
18	39	22	61	46	59	50	109	74	30	19	49	102	0	0	0
19	44	24	68	47	56	58	114	75	28	19	47	103	0	0	0
20	30	26	56	48	58	48	106	76	17	29	46	104	0	0	0
21	30	31	61	49	59	53	112	77	22	29	51	105	0	0	0
22	33	27	60	50	57	43	100	78	26	38	64	106	0	0	0
23	26	32	58	51	53	55	108	79	22	31	53	107	0	0	0
24	39	27	66	52	49	57	106	80	21	28	49	108	0	0	0
25	40	24	64	53	46	57	103	81	23	36	59	109	0	0	0
26	35	37	72	54	47	41	88	82	30	25	55	110	0	0	0
27	40	38	78	55	60	49	109	83	16	30	46	Totale	3.194	3.198	6.392

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	112	111	223	0 - 2	70	67	137
5 - 9	137	140	277	3 - 5	66	70	136
10 - 14	171	135	306	6 - 10	148	140	288
15 - 19	202	137	339	11 - 13	93	75	168
20 - 24	158	143	301	14 - 18	201	147	348
25 - 29	164	162	326				
30 - 34	180	166	346	0 - 14	420	386	806
35 - 39	175	156	331	15 - 19	202	137	339
40 - 44	236	212	448				
45 - 49	279	267	546	15 - 39	879	764	1643
50 - 54	252	253	505	15 - 64	2107	1983	4090
55 - 59	259	257	516				
60 - 64	202	230	432	40 - 64	1228	1219	2447
65 - 69	196	174	370	60 - 64	202	230	432
70 - 74	163	188	351				
75 - 79	115	146	261	0 - 15	462	426	888
80 - 84	113	142	255	0 - 18	578	499	1077
85 - 89	60	98	158				
90 - 94	17	57	74	≥ 65	667	829	1496
95 - 99	3	23	26	≥ 75	308	467	775
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3194	3198	6392				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	185,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	19,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	36,6
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	148,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	127,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,9

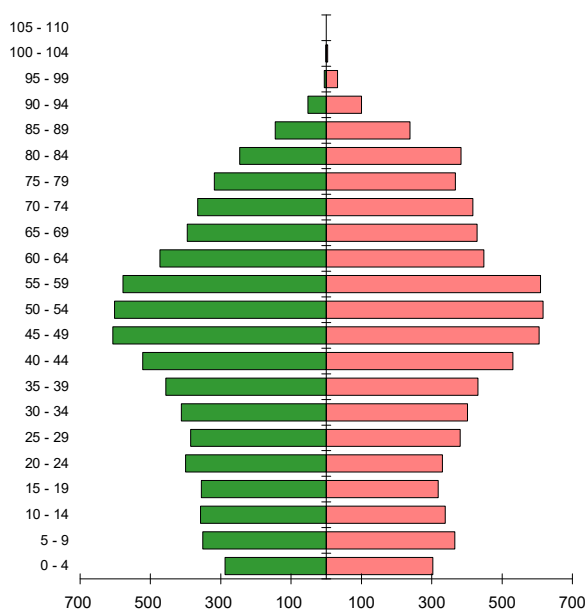


## COMUNE DI GUASTALLA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	44	59	103	28	82	70	152	56	109	113	222	84	47	63	110
1	50	47	97	29	89	81	170	57	125	126	251	85	43	53	96
2	63	64	127	30	95	70	165	58	117	104	221	86	34	50	84
3	63	52	115	31	85	63	148	59	114	123	237	87	27	52	79
4	68	81	149	32	79	93	172	60	107	103	210	88	20	44	64
5	73	77	150	33	72	89	161	61	97	84	181	89	21	39	60
6	62	58	120	34	81	87	168	62	98	100	198	90	15	21	36
7	69	68	137	35	85	92	177	63	81	82	163	91	15	26	41
8	61	86	147	36	98	76	174	64	90	79	169	92	12	23	35
9	86	77	163	37	94	97	191	65	92	103	195	93	6	17	23
10	61	65	126	38	87	71	158	66	84	82	166	94	4	13	17
11	67	72	139	39	92	95	187	67	64	73	137	95	3	12	15
12	79	64	143	40	93	79	172	68	72	80	152	96	1	7	8
13	82	68	150	41	102	109	211	69	83	91	174	97	1	4	5
14	69	69	138	42	109	97	206	70	77	82	159	98	1	8	9
15	70	61	131	43	112	124	236	71	83	86	169	99	0	1	1
16	63	62	125	44	106	122	228	72	76	91	167	100	1	4	5
17	67	77	144	45	122	131	253	73	79	90	169	101	0	0	0
18	78	63	141	46	110	122	232	74	51	68	119	102	0	0	0
19	77	55	132	47	120	126	246	75	73	77	150	103	0	0	0
20	80	67	147	48	130	105	235	76	71	77	148	104	0	0	0
21	85	54	139	49	125	121	246	77	57	68	125	105	0	0	0
22	72	61	133	50	124	116	240	78	59	77	136	106	0	0	0
23	84	65	149	51	122	125	247	79	58	68	126	107	0	0	0
24	79	83	162	52	116	110	226	80	57	89	146	108	0	0	0
25	66	73	139	53	102	121	223	81	58	85	143	109	0	0	0
26	78	78	156	54	138	145	283	82	42	72	114	110	0	0	0
27	71	79	150	55	113	143	256	83	42	74	116	Totale	7.317	7.649	14.966

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	288	303	591	0 - 2	157	170	327
5 - 9	351	366	717	3 - 5	204	210	414
10 - 14	358	338	696	6 - 10	339	354	693
15 - 19	355	318	673	11 - 13	228	204	432
20 - 24	400	330	730	14 - 18	347	332	679
25 - 29	386	381	767	0 - 14	997	1007	2004
30 - 34	412	402	814	15 - 19	355	318	673
35 - 39	456	431	887	15 - 39	2009	1862	3871
40 - 44	522	531	1053	15 - 64	4791	4672	9463
45 - 49	607	605	1212	40 - 64	2782	2810	5592
50 - 54	602	617	1219	60 - 64	473	448	921
55 - 59	578	609	1187	0 - 15	1067	1068	2135
60 - 64	473	448	921	0 - 18	1275	1270	2545
65 - 69	395	429	824	≥ 65	1529	1970	3499
70 - 74	366	417	783	≥ 75	768	1124	1892
75 - 79	318	367	685				
80 - 84	246	383	629				
85 - 89	145	238	383				
90 - 94	52	100	152				
95 - 99	6	32	38				
100 - 104	1	4	5				
105 - 110	0	0	0				
Totale	7317	7649	14966				



#### Indici demografici

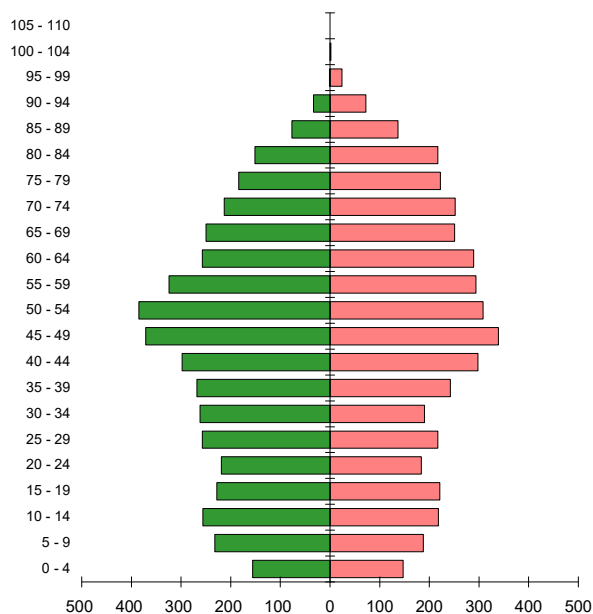
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	174,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	58,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,2
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	37,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	144,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	136,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,7

## COMUNE DI LUZZARA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	32	31	63	28	54	46	100	56	58	49	107	84	25	40	65
1	25	25	50	29	61	38	99	57	69	69	138	85	18	37	55
2	25	25	50	30	52	47	99	58	64	60	124	86	18	29	47
3	31	38	69	31	43	36	79	59	60	62	122	87	16	22	38
4	43	28	71	32	56	32	88	60	49	51	100	88	15	23	38
5	42	34	76	33	55	37	92	61	44	62	106	89	10	26	36
6	46	34	80	34	56	38	94	62	50	57	107	90	12	24	36
7	54	39	93	35	58	51	109	63	53	56	109	91	10	21	31
8	48	46	94	36	53	50	103	64	61	63	124	92	1	10	11
9	42	35	77	37	48	54	102	65	58	46	104	93	3	11	14
10	45	35	80	38	61	40	101	66	47	49	96	94	7	6	13
11	51	50	101	39	48	47	95	67	41	56	97	95	1	11	12
12	64	46	110	40	49	46	95	68	34	56	90	96	0	3	3
13	47	43	90	41	61	57	118	69	70	44	114	97	0	3	3
14	49	44	93	42	60	62	122	70	42	43	85	98	0	5	5
15	39	44	83	43	58	59	117	71	48	62	110	99	0	2	2
16	58	45	103	44	70	74	144	72	48	58	106	100	0	2	2
17	34	40	74	45	75	67	142	73	45	55	100	101	0	0	0
18	43	48	91	46	74	73	147	74	30	34	64	102	0	0	0
19	54	44	98	47	86	64	150	75	34	42	76	103	0	0	0
20	41	39	80	48	61	71	132	76	27	45	72	104	0	0	0
21	47	33	80	49	75	64	139	77	36	46	82	105	0	0	0
22	35	41	76	50	70	68	138	78	41	45	86	106	0	0	0
23	49	35	84	51	88	77	165	79	46	44	90	107	0	0	0
24	47	36	83	52	84	57	141	80	35	45	80	108	0	0	0
25	49	43	92	53	66	51	117	81	42	62	104	109	0	0	0
26	42	57	99	54	77	55	132	82	30	35	65	110	0	0	0
27	51	33	84	55	73	54	127	83	19	35	54	Totale	4.422	4.312	8.734

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	156	147	303	0 - 2	82	81	163
5 - 9	232	188	420	3 - 5	116	100	216
10 - 14	256	218	474	6 - 10	235	189	424
15 - 19	228	221	449	11 - 13	162	139	301
20 - 24	219	184	403	14 - 18	223	221	444
25 - 29	257	217	474	0 - 14	644	553	1197
30 - 34	262	190	452	15 - 19	228	221	449
35 - 39	268	242	510	15 - 39	1234	1054	2288
40 - 44	298	298	596	15 - 64	2869	2582	5451
45 - 49	371	339	710	40 - 64	1635	1528	3163
50 - 54	385	308	693	60 - 64	257	289	546
55 - 59	324	294	618	0 - 15	683	597	1280
60 - 64	257	289	546	0 - 18	818	730	1548
65 - 69	250	251	501	≥ 65	909	1177	2086
70 - 74	213	252	465	≥ 75	446	674	1120
75 - 79	184	222	406				
80 - 84	151	217	368				
85 - 89	77	137	214				
90 - 94	33	72	105				
95 - 99	1	24	25				
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4422	4312	8734				



#### Indici demografici

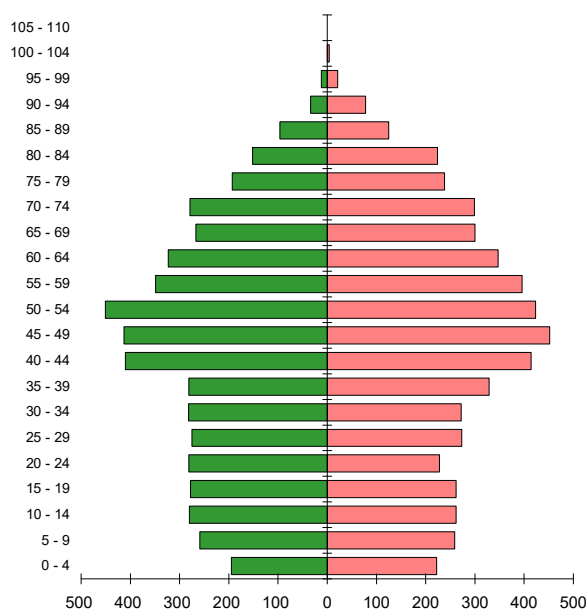
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	174,3
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	60,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,0
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	38,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	138,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	121,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	102,6

## COMUNE DI MONTECCHIO EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	32	60	92	28	56	57	113	56	63	74	137	84	19	36	55
1	40	33	73	29	66	45	111	57	82	93	175	85	34	39	73
2	43	42	85	30	56	53	109	58	67	74	141	86	20	30	50
3	43	45	88	31	50	58	108	59	66	73	139	87	18	21	39
4	37	42	79	32	69	50	119	60	74	75	149	88	15	21	36
5	52	43	95	33	47	47	94	61	75	65	140	89	9	14	23
6	47	43	90	34	60	64	124	62	69	81	150	90	14	20	34
7	46	52	98	35	51	60	111	63	65	57	122	91	8	16	24
8	48	56	104	36	46	62	108	64	40	69	109	92	6	17	23
9	66	65	131	37	53	73	126	65	63	60	123	93	3	13	16
10	66	62	128	38	65	65	130	66	54	53	107	94	3	12	15
11	63	47	110	39	66	69	135	67	56	68	124	95	2	9	11
12	53	52	105	40	68	69	137	68	46	56	102	96	3	2	5
13	44	50	94	41	73	66	139	69	48	63	111	97	6	4	10
14	54	51	105	42	87	84	171	70	63	67	130	98	0	4	4
15	62	53	115	43	93	98	191	71	62	62	124	99	1	2	3
16	42	51	93	44	89	97	186	72	60	61	121	100	0	4	4
17	53	50	103	45	93	82	175	73	56	71	127	101	0	0	0
18	64	55	119	46	90	101	191	74	38	38	76	102	0	0	0
19	57	53	110	47	73	97	170	75	43	49	92	103	0	0	0
20	51	46	97	48	81	82	163	76	43	44	87	104	0	0	0
21	64	39	103	49	76	90	166	77	29	47	76	105	0	0	0
22	59	59	118	50	82	88	170	78	47	52	99	106	0	0	0
23	55	45	100	51	100	89	189	79	31	46	77	107	0	0	0
24	52	39	91	52	103	66	169	80	42	54	96	108	0	0	0
25	60	66	126	53	100	96	196	81	31	44	75	109	0	0	0
26	49	56	105	54	66	84	150	82	31	49	80	110	0	0	0
27	44	49	93	55	71	82	153	83	29	41	70	Totale	5.110	5.428	10.538

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	195	222	417	0 - 2	115	135	250
5 - 9	259	259	518	3 - 5	132	130	262
10 - 14	280	262	542	6 - 10	273	278	551
15 - 19	278	262	540	11 - 13	160	149	309
20 - 24	281	228	509	14 - 18	275	260	535
25 - 29	275	273	548	0 - 14	734	743	1477
30 - 34	282	272	554	15 - 19	278	262	540
35 - 39	281	329	610	15 - 39	1397	1364	2761
40 - 44	410	414	824	15 - 64	3343	3396	6739
45 - 49	413	452	865	40 - 64	1946	2032	3978
50 - 54	451	423	874	60 - 64	323	347	670
55 - 59	349	396	745	0 - 15	796	796	1592
60 - 64	323	347	670	0 - 18	955	952	1907
65 - 69	267	300	567	≥ 65	1033	1289	2322
70 - 74	279	299	578	≥ 75	487	690	1177
75 - 79	193	238	431				
80 - 84	152	224	376				
85 - 89	96	125	221				
90 - 94	34	78	112				
95 - 99	12	21	33				
100 - 104	0	4	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	5110	5428	10538				



#### Indici demografici

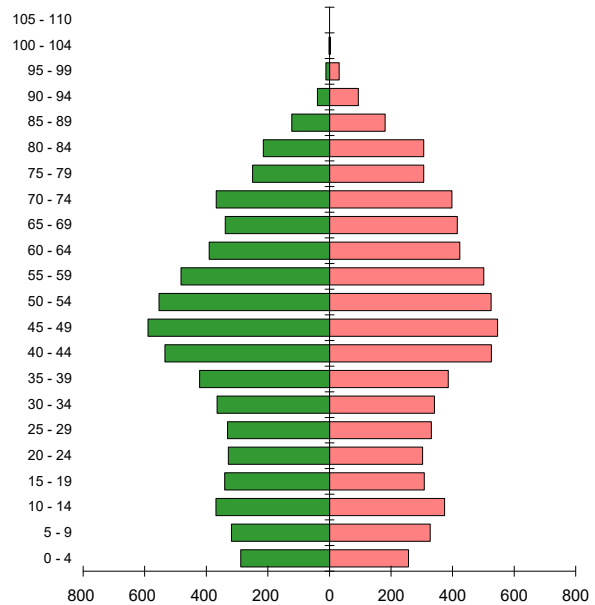
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	157,2
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,4
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,9
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,5
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	144,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	124,1
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	94,1

## COMUNE DI NOVELLARA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	54	48	102	28	65	56	121	56	124	105	229	84	40	56	96
1	56	47	103	29	64	83	147	57	88	109	197	85	32	51	83
2	55	45	100	30	68	66	134	58	77	79	156	86	26	34	60
3	60	57	117	31	83	71	154	59	101	88	189	87	30	32	62
4	63	60	123	32	71	67	138	60	80	85	165	88	16	28	44
5	60	55	115	33	69	65	134	61	82	97	179	89	18	36	54
6	61	53	114	34	74	72	146	62	74	73	147	90	12	27	39
7	81	75	156	35	91	84	175	63	72	87	159	91	7	27	34
8	59	68	127	36	72	78	150	64	83	82	165	92	10	16	26
9	57	76	133	37	69	81	150	65	60	96	156	93	7	19	26
10	91	61	152	38	86	74	160	66	86	85	171	94	3	5	8
11	82	77	159	39	104	69	173	67	68	79	147	95	5	12	17
12	65	84	149	40	89	99	188	68	63	76	139	96	4	10	14
13	64	83	147	41	106	100	206	69	61	79	140	97	0	7	7
14	67	69	136	42	107	106	213	70	88	89	177	98	2	1	3
15	73	65	138	43	101	111	212	71	65	84	149	99	0	2	2
16	76	61	137	44	131	110	241	72	85	100	185	100	1	3	4
17	71	50	121	45	127	100	227	73	77	75	152	101	0	0	0
18	54	63	117	46	120	126	246	74	53	50	103	102	0	0	0
19	66	69	135	47	122	105	227	75	45	61	106	103	0	0	0
20	71	55	126	48	112	98	210	76	66	64	130	104	0	0	0
21	78	52	130	49	108	117	225	77	52	55	107	105	0	0	0
22	63	68	131	50	107	116	223	78	37	55	92	106	0	0	0
23	55	61	116	51	116	101	217	79	50	71	121	107	0	0	0
24	61	67	128	52	128	106	234	80	47	82	129	108	0	0	0
25	70	64	134	53	99	90	189	81	45	60	105	109	0	0	0
26	71	59	130	54	104	112	216	82	47	60	107	110	0	0	0
27	61	69	130	55	92	120	212	83	36	48	84	Totale	6.655	6.884	13.539

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	288	257	545	0 - 2	165	140	305
5 - 9	318	327	645	3 - 5	183	172	355
10 - 14	369	374	743	6 - 10	349	333	682
15 - 19	340	308	648	11 - 13	211	244	455
20 - 24	328	303	631	14 - 18	341	308	649
25 - 29	331	331	662	0 - 14	975	958	1933
30 - 34	365	341	706	15 - 19	340	308	648
35 - 39	422	386	808	15 - 39	1786	1669	3455
40 - 44	534	526	1060	15 - 64	4336	4191	8527
45 - 49	589	546	1135	40 - 64	2550	2522	5072
50 - 54	554	525	1079	60 - 64	391	424	815
55 - 59	482	501	983	0 - 15	1048	1023	2071
60 - 64	391	424	815	0 - 18	1249	1197	2446
65 - 69	338	415	753	≥ 65	1344	1735	3079
70 - 74	368	398	766	≥ 75	638	922	1560
75 - 79	250	306	556				
80 - 84	215	306	521				
85 - 89	122	181	303				
90 - 94	39	94	133				
95 - 99	11	32	43				
100 - 104	1	3	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	6655	6884	13539				



#### Indici demografici

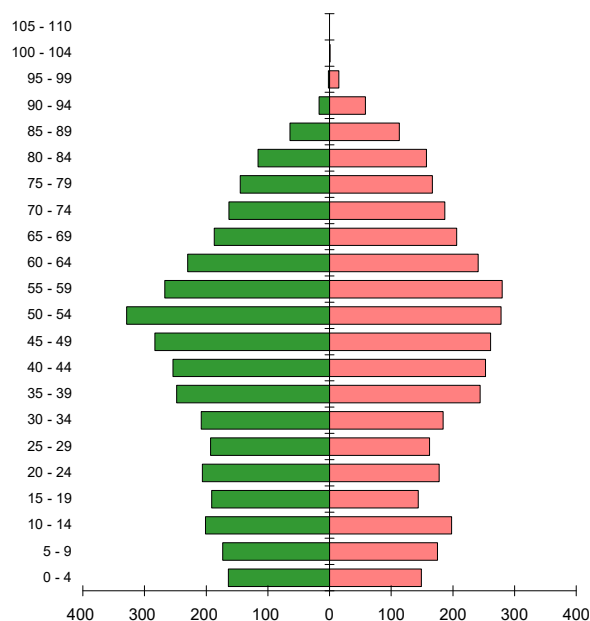
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	159,3
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	58,8
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	36,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	146,8
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	125,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,7

## COMUNE DI POVIGLIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	28	28	56	28	42	36	78	56	54	55	109	84	21	30	51
1	25	25	50	29	57	40	97	57	63	52	115	85	6	26	32
2	30	31	61	30	40	37	77	58	51	54	105	86	16	23	39
3	29	29	58	31	33	34	67	59	49	64	113	87	15	19	34
4	52	36	88	32	49	35	84	60	36	61	97	88	15	17	32
5	33	33	66	33	44	48	92	61	40	51	91	89	12	28	40
6	33	35	68	34	42	30	72	62	58	45	103	90	6	17	23
7	30	35	65	35	40	46	86	63	49	44	93	91	2	16	18
8	38	37	75	36	60	49	109	64	47	40	87	92	2	8	10
9	39	35	74	37	51	45	96	65	38	44	82	93	4	10	14
10	48	32	80	38	48	57	105	66	36	34	70	94	3	7	10
11	44	44	88	39	49	47	96	67	37	40	77	95	2	6	8
12	33	44	77	40	41	42	83	68	42	41	83	96	0	5	5
13	38	33	71	41	64	42	106	69	34	47	81	97	0	0	0
14	38	45	83	42	46	47	93	70	43	34	77	98	0	4	4
15	34	29	63	43	48	62	110	71	40	49	89	99	0	0	0
16	44	22	66	44	55	60	115	72	23	40	63	100	0	1	1
17	39	29	68	45	73	46	119	73	38	36	74	101	0	0	0
18	36	30	66	46	49	53	102	74	19	28	47	102	0	0	0
19	38	34	72	47	53	74	127	75	23	33	56	103	0	0	0
20	46	41	87	48	52	45	97	76	29	29	58	104	0	0	0
21	39	37	76	49	56	43	99	77	26	38	64	105	0	0	0
22	37	36	73	50	69	66	135	78	29	33	62	106	0	0	0
23	43	28	71	51	70	60	130	79	38	34	72	107	0	0	0
24	41	36	77	52	71	48	119	80	26	27	53	108	0	0	0
25	25	29	54	53	60	57	117	81	29	46	75	109	0	0	0
26	43	22	65	54	59	47	106	82	22	30	52	110	0	0	0
27	26	35	61	55	50	55	105	83	18	24	42	Totale	3.641	3.651	7.292

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	164	149	313	0 - 2	83	84	167
5 - 9	173	175	348	3 - 5	114	98	212
10 - 14	201	198	399	6 - 10	188	174	362
15 - 19	191	144	335	11 - 13	115	121	236
20 - 24	206	178	384	14 - 18	191	155	346
25 - 29	193	162	355	0 - 14	538	522	1060
30 - 34	208	184	392	15 - 19	191	144	335
35 - 39	248	244	492	15 - 39	1046	912	1958
40 - 44	254	253	507	15 - 64	2409	2225	4634
45 - 49	283	261	544	40 - 64	1363	1313	2676
50 - 54	329	278	607	60 - 64	230	241	471
55 - 59	267	280	547	0 - 15	572	551	1123
60 - 64	230	241	471	0 - 18	691	632	1323
65 - 69	187	206	393	≥ 65	694	904	1598
70 - 74	163	187	350	≥ 75	344	511	855
75 - 79	145	167	312				
80 - 84	116	157	273				
85 - 89	64	113	177				
90 - 94	17	58	75				
95 - 99	2	15	17				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3641	3651	7292				



#### Indici demografici

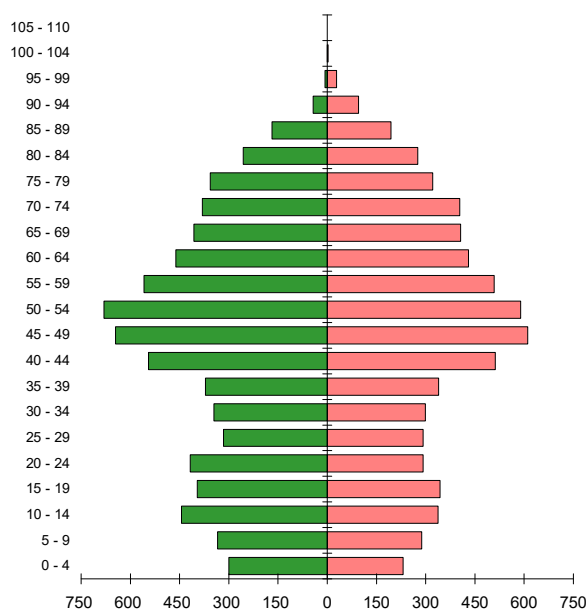
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	150,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,4
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,9
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,5
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	136,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	140,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,7

## COMUNE DI QUATTRO CASTELLA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	38	34	72	28	51	56	107	56	112	104	216	84	39	45	84
1	49	38	87	29	49	52	101	57	86	89	175	85	38	43	81
2	60	43	103	30	64	49	113	58	75	116	191	86	31	46	77
3	56	62	118	31	69	68	137	59	98	101	199	87	34	32	66
4	57	54	111	32	49	67	116	60	100	100	200	88	26	33	59
5	43	60	103	33	55	53	108	61	76	93	169	89	17	40	57
6	51	56	107	34	62	62	124	62	76	81	157	90	13	27	40
7	65	56	121	35	53	66	119	63	75	87	162	91	6	21	27
8	60	60	120	36	57	51	108	64	73	69	142	92	8	20	28
9	71	56	127	37	65	70	135	65	74	77	151	93	8	13	21
10	72	79	151	38	74	77	151	66	69	81	150	94	2	14	16
11	70	66	136	39	73	75	148	67	58	86	144	95	3	5	8
12	74	69	143	40	80	80	160	68	66	84	150	96	1	10	11
13	90	67	157	41	98	95	193	69	85	78	163	97	0	7	7
14	79	57	136	42	76	119	195	70	72	73	145	98	2	3	5
15	69	79	148	43	101	100	201	71	61	89	150	99	0	3	3
16	66	62	128	44	117	118	235	72	74	90	164	100	0	3	3
17	73	55	128	45	107	120	227	73	67	81	148	101	0	0	0
18	55	79	134	46	117	103	220	74	56	71	127	102	0	0	0
19	80	69	149	47	111	135	246	75	66	58	124	103	0	0	0
20	56	53	109	48	114	117	231	76	47	64	111	104	0	0	0
21	80	76	156	49	110	136	246	77	61	63	124	105	0	0	0
22	68	51	119	50	101	111	212	78	58	58	116	106	0	0	0
23	90	57	147	51	124	140	264	79	77	78	155	107	0	0	0
24	68	55	123	52	111	105	216	80	55	70	125	108	0	0	0
25	63	54	117	53	137	124	261	81	50	59	109	109	0	0	0
26	46	61	107	54	117	109	226	82	46	52	98	110	0	0	0
27	65	69	134	55	113	99	212	83	32	50	82	Totale	6.442	6.801	13.243

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	260	231	491	0 - 2	147	115	262
5 - 9	290	288	578	3 - 5	156	176	332
10 - 14	385	338	723	6 - 10	319	307	626
15 - 19	343	344	687	11 - 13	234	202	436
20 - 24	362	292	654	14 - 18	342	332	674
25 - 29	274	292	566	0 - 14	935	857	1792
30 - 34	299	299	598	15 - 19	343	344	687
35 - 39	322	339	661	15 - 39	1600	1566	3166
40 - 44	472	512	984	15 - 64	4105	4217	8322
45 - 49	559	611	1170	40 - 64	2505	2651	5156
50 - 54	590	589	1179	60 - 64	400	430	830
55 - 59	484	509	993	0 - 15	1004	936	1940
60 - 64	400	430	830	0 - 18	1198	1132	2330
65 - 69	352	406	758	≥ 65	1402	1727	3129
70 - 74	330	404	734	≥ 75	720	917	1637
75 - 79	309	321	630				
80 - 84	222	276	498				
85 - 89	146	194	340				
90 - 94	37	95	132				
95 - 99	6	28	34				
100 - 104	0	3	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	6442	6801	13243				



#### Indici demografici

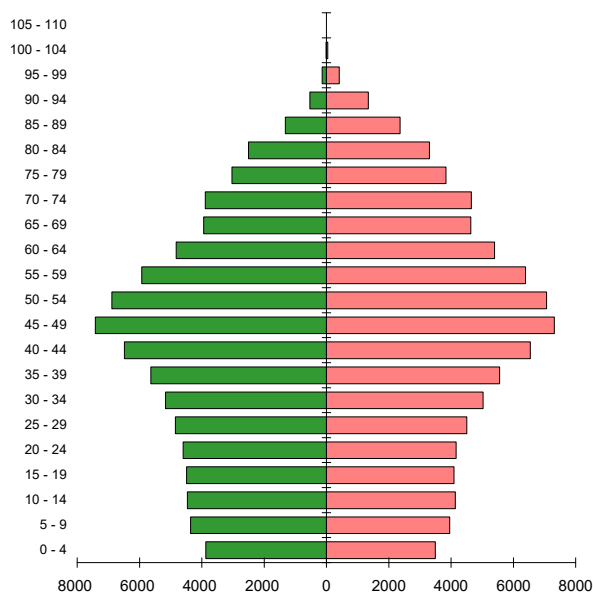
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	174,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	59,1
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,5
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	37,6
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	162,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	120,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	94,7

## COMUNE DI REGGIO EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	704	656	1.360	28	964	903	1.867	56	1.218	1.289	2.507	84	426	589	1.015
1	747	673	1.420	29	1.004	992	1.996	57	1.138	1.246	2.384	85	353	571	924
2	767	681	1.448	30	997	943	1.940	58	1.128	1.246	2.374	86	295	514	809
3	795	726	1.521	31	1.070	1.021	2.091	59	1.103	1.198	2.301	87	257	451	708
4	858	755	1.613	32	1.015	1.015	2.030	60	1.043	1.150	2.193	88	207	395	602
5	819	783	1.602	33	995	983	1.978	61	968	1.083	2.051	89	206	433	639
6	870	758	1.628	34	1.084	1.066	2.150	62	987	1.117	2.104	90	149	357	506
7	879	757	1.636	35	1.064	1.019	2.083	63	953	1.027	1.980	91	132	299	431
8	865	825	1.690	36	1.092	1.137	2.229	64	875	1.022	1.897	92	104	260	364
9	923	836	1.759	37	1.179	1.133	2.312	65	817	1.000	1.817	93	83	222	305
10	889	851	1.740	38	1.136	1.131	2.267	66	794	914	1.708	94	59	204	263
11	884	832	1.716	39	1.169	1.140	2.309	67	795	880	1.675	95	51	138	189
12	930	826	1.756	40	1.214	1.151	2.365	68	763	903	1.666	96	28	114	142
13	876	825	1.701	41	1.272	1.225	2.497	69	775	940	1.715	97	33	87	120
14	885	802	1.687	42	1.278	1.284	2.562	70	813	983	1.796	98	15	45	60
15	882	830	1.712	43	1.357	1.428	2.785	71	838	1.041	1.879	99	6	31	37
16	872	821	1.693	44	1.361	1.459	2.820	72	851	980	1.831	100	12	39	51
17	886	870	1.756	45	1.460	1.484	2.944	73	831	988	1.819	101	0	0	0
18	899	781	1.680	46	1.523	1.496	3.019	74	558	663	1.221	102	0	0	0
19	945	789	1.734	47	1.546	1.481	3.027	75	612	708	1.320	103	0	0	0
20	946	803	1.749	48	1.488	1.432	2.920	76	616	734	1.350	104	0	0	0
21	948	823	1.771	49	1.398	1.422	2.820	77	564	779	1.343	105	0	0	0
22	901	843	1.744	50	1.383	1.454	2.837	78	612	804	1.416	106	0	0	0
23	885	836	1.721	51	1.393	1.398	2.791	79	628	811	1.439	107	0	0	0
24	922	859	1.781	52	1.362	1.405	2.767	80	595	778	1.373	108	0	0	0
25	925	862	1.787	53	1.399	1.433	2.832	81	615	705	1.320	109	0	0	0
26	976	878	1.854	54	1.350	1.378	2.728	82	468	662	1.130	110	0	0	0
27	982	871	1.853	55	1.340	1.413	2.753	83	395	570	965	Totale	84.322	88.248	172.570

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	3871	3491	7362	0 - 2	2218	2010	4228
5 - 9	4356	3959	8315	3 - 5	2472	2264	4736
10 - 14	4464	4136	8600	6 - 10	4426	4027	8453
15 - 19	4484	4091	8575	11 - 13	2690	2483	5173
20 - 24	4602	4164	8766	14 - 18	4424	4104	8528
25 - 29	4851	4506	9357	0 - 14	12691	11586	24277
30 - 34	5161	5028	10189	15 - 19	4484	4091	8575
35 - 39	5640	5560	11200	15 - 39	24738	23349	48087
40 - 44	6482	6547	13029	15 - 64	56275	56070	112345
45 - 49	7415	7315	14730	40 - 64	31537	32721	64258
50 - 54	6887	7068	13955	60 - 64	4826	5399	10225
55 - 59	5927	6392	12319	0 - 15	13573	12416	25989
60 - 64	4826	5399	10225	0 - 18	16230	14888	31118
65 - 69	3944	4637	8581	≥ 65	15356	20592	35948
70 - 74	3891	4655	8546	≥ 75	7521	11300	18821
75 - 79	3032	3836	6868				
80 - 84	2499	3304	5803				
85 - 89	1318	2364	3682				
90 - 94	527	1342	1869				
95 - 99	133	415	548				
100 - 104	12	39	51				
105 - 110	0	0	0				
Totale	84322	88248	172570				



#### Indici demografici

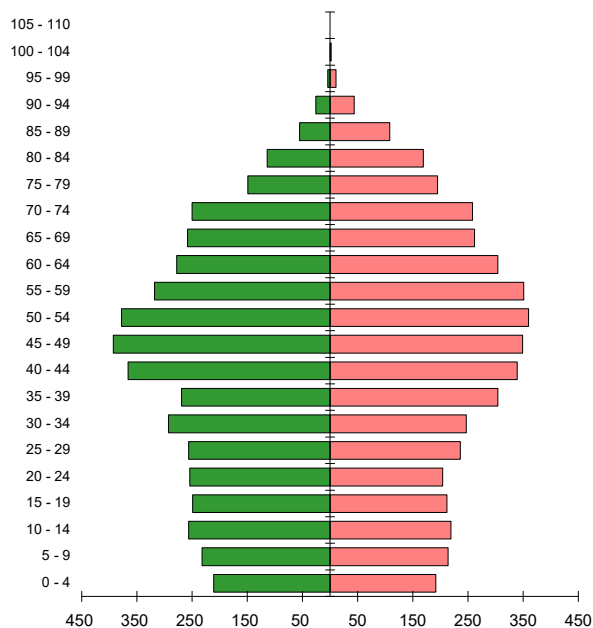
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	148,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	53,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,6
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	32,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	133,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	119,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,6

## COMUNE DI REGGIOLO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	38	37	75	28	58	53	111	56	72	67	139	84	10	31	41
1	40	35	75	29	59	43	102	57	57	86	143	85	16	25	41
2	33	40	73	30	59	56	115	58	55	59	114	86	12	23	35
3	48	36	84	31	44	45	89	59	65	73	138	87	10	22	32
4	52	44	96	32	59	58	117	60	75	52	127	88	4	19	23
5	38	38	76	33	75	39	114	61	50	48	98	89	13	19	32
6	44	45	89	34	56	49	105	62	52	68	120	90	12	12	24
7	43	44	87	35	50	58	108	63	44	60	104	91	9	12	21
8	60	38	98	36	47	67	114	64	57	76	133	92	1	10	11
9	47	49	96	37	62	62	124	65	55	64	119	93	1	6	7
10	47	47	94	38	50	48	98	66	52	49	101	94	3	4	7
11	55	48	103	39	60	69	129	67	51	55	106	95	1	4	5
12	51	42	93	40	67	68	135	68	48	46	94	96	2	4	6
13	50	38	88	41	69	74	143	69	52	48	100	97	0	1	1
14	53	44	97	42	78	57	135	70	62	63	125	98	0	1	1
15	49	42	91	43	88	74	162	71	62	57	119	99	1	1	2
16	42	46	88	44	64	66	130	72	43	37	80	100	0	2	2
17	49	40	89	45	95	59	154	73	54	58	112	101	0	0	0
18	46	47	93	46	69	77	146	74	29	43	72	102	0	0	0
19	63	37	100	47	83	67	150	75	32	45	77	103	0	0	0
20	52	43	95	48	73	83	156	76	31	40	71	104	0	0	0
21	55	39	94	49	73	63	136	77	29	39	68	105	0	0	0
22	41	48	89	50	91	80	171	78	30	29	59	106	0	0	0
23	61	30	91	51	75	71	146	79	27	42	69	107	0	0	0
24	45	44	89	52	63	75	138	80	26	39	65	108	0	0	0
25	43	38	81	53	80	70	150	81	34	35	69	109	0	0	0
26	52	51	103	54	69	64	133	82	27	37	64	110	0	0	0
27	44	51	95	55	69	66	135	83	17	27	44	Totale	4.609	4.580	9.189

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	211	192	403	0 - 2	111	112	223
5 - 9	232	214	446	3 - 5	138	118	256
10 - 14	256	219	475	6 - 10	241	223	464
15 - 19	249	212	461	11 - 13	156	128	284
20 - 24	254	204	458	14 - 18	239	219	458
25 - 29	256	236	492	0 - 14	699	625	1324
30 - 34	293	247	540	15 - 19	249	212	461
35 - 39	269	304	573	15 - 39	1321	1203	2524
40 - 44	366	339	705	15 - 64	3054	2906	5960
45 - 49	393	349	742	40 - 64	1733	1703	3436
50 - 54	378	360	738	60 - 64	278	304	582
55 - 59	318	351	669	0 - 15	748	667	1415
60 - 64	278	304	582	0 - 18	885	800	1685
65 - 69	258	262	520	≥ 65	856	1049	1905
70 - 74	250	258	508	≥ 75	348	529	877
75 - 79	149	195	344				
80 - 84	114	169	283				
85 - 89	55	108	163				
90 - 94	26	44	70				
95 - 99	4	11	15				
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4609	4580	9189				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	143,9
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	54,2
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	32,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	136,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	126,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	100,6

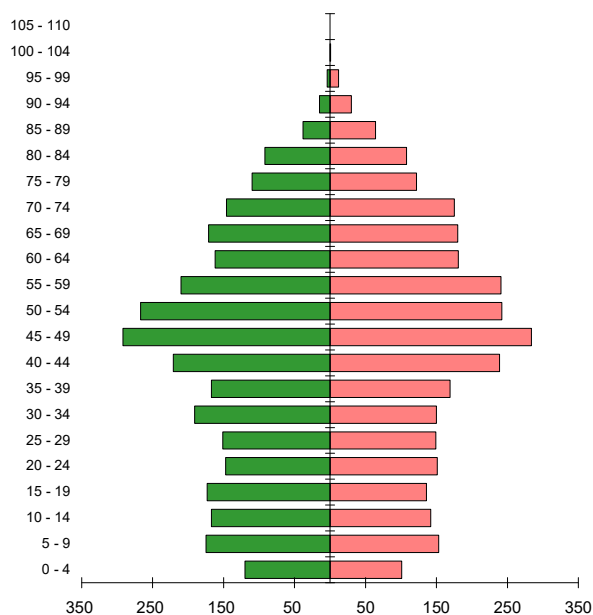


## COMUNE DI RIO SALICETO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	15	19	34	28	32	26	58	56	55	57	112	84	21	16	37
1	26	18	44	29	28	32	60	57	45	37	82	85	15	13	28
2	27	18	45	30	30	30	60	58	44	43	87	86	8	17	25
3	23	22	45	31	38	29	67	59	26	57	83	87	7	12	19
4	29	24	53	32	45	32	77	60	30	32	62	88	2	12	14
5	36	25	61	33	38	33	71	61	34	35	69	89	6	10	16
6	35	36	71	34	40	26	66	62	35	37	72	90	7	6	13
7	38	29	67	35	31	40	71	63	27	41	68	91	2	9	11
8	33	28	61	36	31	32	63	64	36	36	72	92	3	8	11
9	33	35	68	37	36	30	66	65	35	36	71	93	0	2	2
10	27	29	56	38	40	37	77	66	40	38	78	94	3	5	8
11	40	25	65	39	29	30	59	67	27	33	60	95	1	5	6
12	25	27	52	40	41	50	91	68	35	40	75	96	0	1	1
13	34	29	63	41	40	44	84	69	34	33	67	97	3	6	9
14	41	32	73	42	44	49	93	70	32	24	56	98	0	0	0
15	40	30	70	43	42	42	84	71	32	49	81	99	0	0	0
16	43	29	72	44	54	54	108	72	39	34	73	100	0	1	1
17	33	20	53	45	68	60	128	73	24	40	64	101	0	0	0
18	30	30	60	46	63	53	116	74	19	28	47	102	0	0	0
19	27	27	54	47	48	56	104	75	26	30	56	103	0	0	0
20	24	34	58	48	62	50	112	76	17	23	40	104	0	0	0
21	30	21	51	49	51	65	116	77	31	18	49	105	0	0	0
22	25	31	56	50	55	49	104	78	19	22	41	106	0	0	0
23	29	31	60	51	48	45	93	79	17	29	46	107	0	0	0
24	39	34	73	52	48	51	99	80	17	25	42	108	0	0	0
25	37	27	64	53	46	56	102	81	19	28	47	109	0	0	0
26	20	33	53	54	70	41	111	82	16	20	36	110	0	0	0
27	34	31	65	55	40	47	87	83	19	19	38	Totale	3.019	3.030	6.049

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	120	101	221	0 - 2	68	55	123
5 - 9	175	153	328	3 - 5	88	71	159
10 - 14	167	142	309	6 - 10	166	157	323
15 - 19	173	136	309	11 - 13	99	81	180
20 - 24	147	151	298	14 - 18	187	141	328
25 - 29	151	149	300				
30 - 34	191	150	341	0 - 14	462	396	858
35 - 39	167	169	336	15 - 19	173	136	309
40 - 44	221	239	460	15 - 39	829	755	1584
45 - 49	292	284	576	15 - 64	1981	1942	3923
50 - 54	267	242	509				
55 - 59	210	241	451	40 - 64	1152	1187	2339
60 - 64	162	181	343	60 - 64	162	181	343
65 - 69	171	180	351				
70 - 74	146	175	321	0 - 15	502	426	928
75 - 79	110	122	232	0 - 18	608	505	1113
80 - 84	92	108	200	≥ 65	576	692	1268
85 - 89	38	64	102	≥ 75	259	337	596
90 - 94	15	30	45				
95 - 99	4	12	16				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3019	3030	6049				



#### Indici demografici

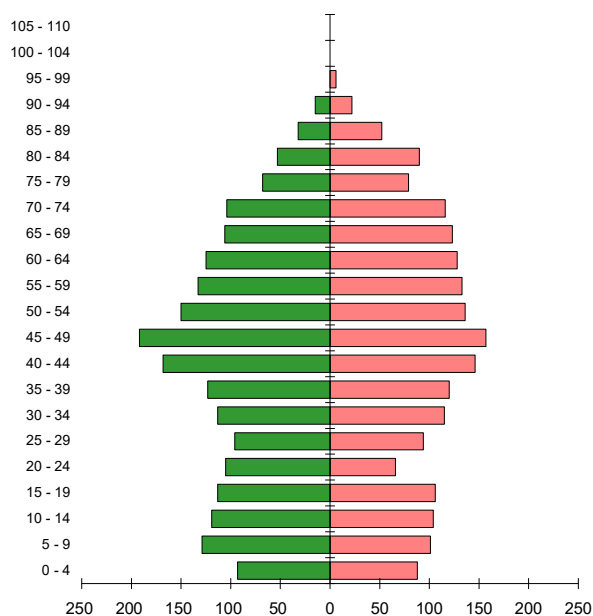
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	147,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	54,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,9
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	32,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	147,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	111,0
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,6

## COMUNE DI ROLO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	17	25	42	28	14	22	36	56	24	35	59	84	10	11	21
1	21	17	38	29	24	20	44	57	35	28	63	85	10	15	25
2	24	12	36	30	19	22	41	58	20	21	41	86	10	9	19
3	15	14	29	31	29	21	50	59	33	28	61	87	6	9	15
4	16	20	36	32	24	21	45	60	24	30	54	88	4	13	17
5	27	19	46	33	23	31	54	61	26	24	50	89	2	6	8
6	29	17	46	34	18	20	38	62	22	27	49	90	3	8	11
7	17	23	40	35	23	20	43	63	23	29	52	91	5	5	10
8	30	20	50	36	17	29	46	64	30	18	48	92	4	4	8
9	26	22	48	37	25	25	50	65	26	27	53	93	2	2	4
10	18	21	39	38	33	25	58	66	24	23	47	94	1	3	4
11	23	30	53	39	25	21	46	67	18	20	38	95	0	1	1
12	26	22	48	40	31	26	57	68	20	27	47	96	0	3	3
13	23	17	40	41	38	33	71	69	18	26	44	97	0	2	2
14	29	14	43	42	35	25	60	70	21	24	45	98	0	0	0
15	34	27	61	43	31	39	70	71	23	29	52	99	0	0	0
16	22	15	37	44	33	23	56	72	19	27	46	100	0	0	0
17	23	26	49	45	42	29	71	73	25	16	41	101	0	0	0
18	17	20	37	46	37	28	65	74	16	20	36	102	0	0	0
19	17	18	35	47	38	35	73	75	18	17	35	103	0	0	0
20	19	17	36	48	34	28	62	76	10	8	18	104	0	0	0
21	22	20	42	49	41	37	78	77	15	19	34	105	0	0	0
22	20	9	29	50	28	31	59	78	15	13	28	106	0	0	0
23	26	9	35	51	32	21	53	79	10	22	32	107	0	0	0
24	18	11	29	52	30	31	61	80	12	24	36	108	0	0	0
25	22	21	43	53	31	26	57	81	10	25	35	109	0	0	0
26	23	11	34	54	29	27	56	82	11	17	28	110	0	0	0
27	13	20	33	55	21	21	42	83	10	13	23	Totale	2.037	1.982	4.019

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	93	88	181	0 - 2	62	54	116
5 - 9	129	101	230	3 - 5	58	53	111
10 - 14	119	104	223	6 - 10	120	103	223
15 - 19	113	106	219	11 - 13	72	69	141
20 - 24	105	66	171	14 - 18	125	102	227
25 - 29	96	94	190				
30 - 34	113	115	228	0 - 14	341	293	634
35 - 39	123	120	243	15 - 19	113	106	219
40 - 44	168	146	314				
45 - 49	192	157	349	15 - 39	550	501	1051
50 - 54	150	136	286	15 - 64	1318	1201	2519
55 - 59	133	133	266				
60 - 64	125	128	253	40 - 64	768	700	1468
65 - 69	106	123	229	60 - 64	125	128	253
70 - 74	104	116	220				
75 - 79	68	79	147	0 - 15	375	320	695
80 - 84	53	90	143	0 - 18	437	381	818
85 - 89	32	52	84				
90 - 94	15	22	37	≥ 65	378	488	866
95 - 99	0	6	6	≥ 75	168	249	417
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2037	1982	4019				



#### Indici demografici

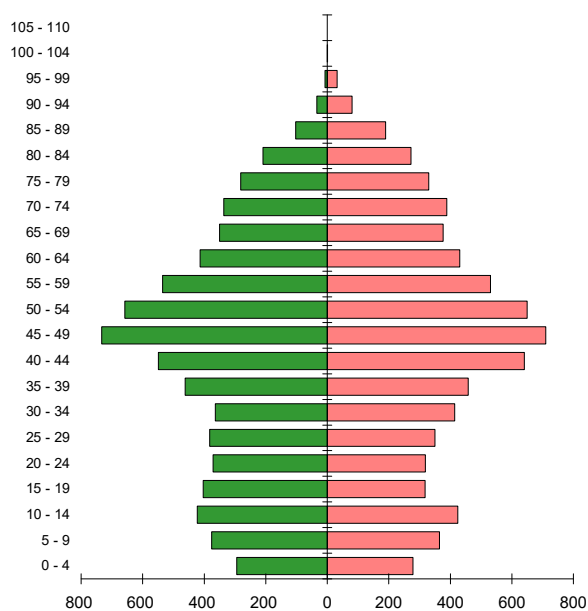
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	136,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	59,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	25,2
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	139,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	115,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	102,8

## COMUNE DI RUBIERA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	55	51	106	28	76	80	156	56	105	105	210	84	46	53	99
1	49	53	102	29	70	60	130	57	103	98	201	85	37	56	93
2	64	58	122	30	53	81	134	58	105	97	202	86	16	37	53
3	73	61	134	31	80	78	158	59	100	104	204	87	11	26	37
4	53	56	109	32	73	85	158	60	94	88	182	88	27	43	70
5	65	75	140	33	83	90	173	61	95	93	188	89	12	28	40
6	70	62	132	34	75	80	155	62	74	79	153	90	10	22	32
7	71	67	138	35	85	86	171	63	79	94	173	91	9	17	26
8	96	84	180	36	79	75	154	64	71	77	148	92	9	21	30
9	74	77	151	37	85	90	175	65	82	89	171	93	4	12	16
10	87	90	177	38	103	101	204	66	67	70	137	94	2	9	11
11	73	91	164	39	110	106	216	67	64	62	126	95	3	11	14
12	87	71	158	40	93	87	180	68	59	64	123	96	3	9	12
13	108	88	196	41	110	131	241	69	78	92	170	97	1	6	7
14	67	84	151	42	117	154	271	70	66	97	163	98	0	6	6
15	66	76	142	43	98	118	216	71	72	79	151	99	0	0	0
16	84	52	136	44	131	151	282	72	62	76	138	100	0	1	1
17	81	73	154	45	155	132	287	73	81	82	163	101	0	0	0
18	89	58	147	46	137	127	264	74	55	55	110	102	0	0	0
19	83	59	142	47	153	163	316	75	65	61	126	103	0	0	0
20	72	62	134	48	145	149	294	76	61	64	125	104	0	0	0
21	104	73	177	49	143	139	282	77	38	72	110	105	0	0	0
22	72	61	133	50	133	126	259	78	63	65	128	106	0	0	0
23	51	59	110	51	136	127	263	79	54	68	122	107	0	0	0
24	72	64	136	52	125	120	245	80	51	62	113	108	0	0	0
25	60	73	133	53	139	141	280	81	49	57	106	109	0	0	0
26	90	64	154	54	125	136	261	82	36	63	99	110	0	0	0
27	86	73	159	55	122	127	249	83	27	37	64	Totale	7.282	7.562	14.844

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	294	279	573	0 - 2	168	162	330
5 - 9	376	365	741	3 - 5	191	192	383
10 - 14	422	424	846	6 - 10	398	380	778
15 - 19	403	318	721	11 - 13	268	250	518
20 - 24	371	319	690	14 - 18	387	343	730
25 - 29	382	350	732				
30 - 34	364	414	778	0 - 14	1092	1068	2160
35 - 39	462	458	920	15 - 19	403	318	721
40 - 44	549	641	1190	15 - 39	1982	1859	3841
45 - 49	733	710	1443	15 - 64	4870	4822	9692
50 - 54	658	650	1308	40 - 64	2888	2963	5851
55 - 59	535	531	1066	60 - 64	413	431	844
60 - 64	413	431	844	0 - 15	1158	1144	2302
65 - 69	350	377	727	0 - 18	1412	1327	2739
70 - 74	336	389	725	≥ 65	1320	1672	2992
75 - 79	281	330	611	≥ 75	634	906	1540
80 - 84	209	272	481				
85 - 89	103	190	293				
90 - 94	34	81	115				
95 - 99	7	32	39				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	7282	7562	14844				



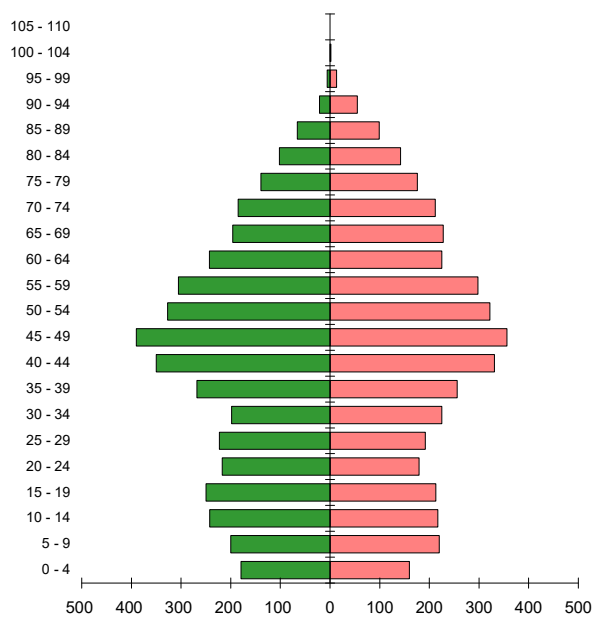
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	138,5
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	53,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	30,9
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	152,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	117,1
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,3

## COMUNE DI SAN MARTINO IN RIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	38	35	73	28	41	42	83	56	62	61	123	84	10	28	38
1	32	26	58	29	49	38	87	57	66	64	130	85	24	21	45
2	37	38	75	30	39	29	68	58	57	58	115	86	11	24	35
3	37	24	61	31	30	43	73	59	46	45	91	87	13	22	35
4	35	37	72	32	37	44	81	60	48	47	95	88	10	20	30
5	30	30	60	33	35	49	84	61	58	36	94	89	8	12	20
6	33	41	74	34	57	60	117	62	44	50	94	90	8	11	19
7	52	48	100	35	46	35	81	63	43	47	90	91	6	11	17
8	37	48	85	36	52	55	107	64	50	45	95	92	3	18	21
9	48	53	101	37	47	61	108	65	39	47	86	93	3	9	12
10	42	39	81	38	59	51	110	66	49	47	96	94	1	6	7
11	53	47	100	39	64	54	118	67	39	45	84	95	3	4	7
12	51	44	95	40	58	46	104	68	36	37	73	96	2	3	5
13	50	42	92	41	68	64	132	69	33	52	85	97	1	3	4
14	46	45	91	42	76	72	148	70	40	45	85	98	0	3	3
15	53	40	93	43	80	76	156	71	43	42	85	99	0	0	0
16	54	46	100	44	68	73	141	72	33	43	76	100	0	2	2
17	60	50	110	45	70	72	142	73	44	47	91	101	0	0	0
18	41	36	77	46	92	78	170	74	25	35	60	102	0	0	0
19	42	41	83	47	85	65	150	75	33	28	61	103	0	0	0
20	42	44	86	48	77	76	153	76	28	31	59	104	0	0	0
21	55	41	96	49	66	65	131	77	27	38	65	105	0	0	0
22	30	36	66	50	61	68	129	78	24	34	58	106	0	0	0
23	48	29	77	51	72	67	139	79	27	45	72	107	0	0	0
24	42	29	71	52	73	69	142	80	37	30	67	108	0	0	0
25	48	38	86	53	61	63	124	81	21	30	51	109	0	0	0
26	40	39	79	54	60	55	115	82	22	22	44	110	0	0	0
27	45	35	80	55	74	70	144	83	12	32	44	Totale	4.107	4.121	8.228

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	179	160	339	0 - 2	107	99	206
5 - 9	200	220	420	3 - 5	102	91	193
10 - 14	242	217	459	6 - 10	212	229	441
15 - 19	250	213	463	11 - 13	154	133	287
20 - 24	217	179	396	14 - 18	254	217	471
25 - 29	223	192	415	0 - 14	621	597	1218
30 - 34	198	225	423	15 - 19	250	213	463
35 - 39	268	256	524	15 - 39	1156	1065	2221
40 - 44	350	331	681	15 - 64	2771	2597	5368
45 - 49	390	356	746	40 - 64	1615	1532	3147
50 - 54	327	322	649	60 - 64	243	225	468
55 - 59	305	298	603	0 - 15	674	637	1311
60 - 64	243	225	468	0 - 18	829	769	1598
65 - 69	196	228	424	≥ 65	715	927	1642
70 - 74	185	212	397	≥ 75	334	487	821
75 - 79	139	176	315				
80 - 84	102	142	244				
85 - 89	66	99	165				
90 - 94	21	55	76				
95 - 99	6	13	19				
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4107	4121	8228				



#### Indici demografici

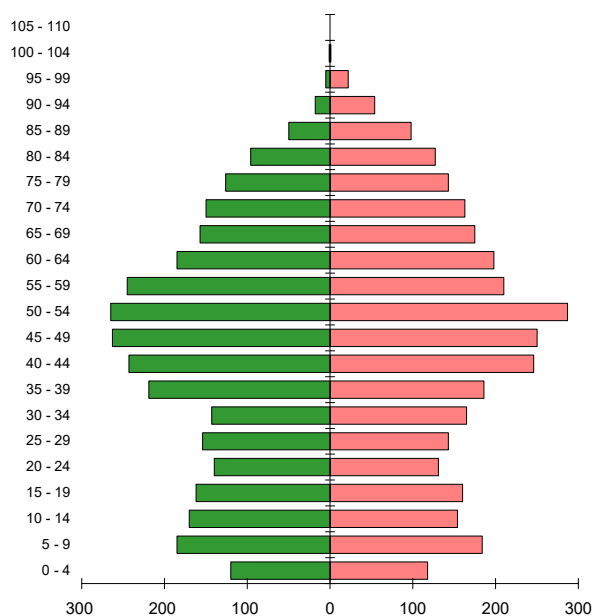
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	134,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	53,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	30,6
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	141,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	101,1
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,7

## COMUNE DI SAN POLO D'ENZA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	26	16	42	28	41	31	72	56	55	32	87	84	19	22	41
1	22	24	46	29	29	28	57	57	47	41	88	85	14	24	38
2	24	31	55	30	20	32	52	58	45	36	81	86	6	25	31
3	27	20	47	31	37	31	68	59	43	53	96	87	14	19	33
4	21	27	48	32	25	33	58	60	36	36	72	88	6	19	25
5	25	39	64	33	25	26	51	61	36	42	78	89	10	11	21
6	37	31	68	34	36	43	79	62	44	46	90	90	8	15	23
7	44	34	78	35	51	37	88	63	33	33	66	91	9	13	22
8	42	39	81	36	48	35	83	64	36	41	77	92	1	11	12
9	37	41	78	37	37	36	73	65	45	34	79	93	0	9	9
10	38	34	72	38	31	43	74	66	27	34	61	94	0	6	6
11	36	25	61	39	52	35	87	67	26	31	57	95	2	2	4
12	25	36	61	40	44	44	88	68	34	33	67	96	2	9	11
13	40	33	73	41	40	36	76	69	25	43	68	97	1	5	6
14	31	26	57	42	44	55	99	70	31	36	67	98	0	4	4
15	41	36	77	43	59	60	119	71	36	40	76	99	0	2	2
16	33	29	62	44	56	51	107	72	27	22	49	100	1	1	2
17	29	32	61	45	64	52	116	73	31	38	69	101	0	0	0
18	30	26	56	46	49	37	86	74	25	27	52	102	0	0	0
19	29	37	66	47	42	60	102	75	23	28	51	103	0	0	0
20	24	34	58	48	50	47	97	76	16	33	49	104	0	0	0
21	43	21	64	49	58	54	112	77	28	31	59	105	0	0	0
22	24	27	51	50	61	74	135	78	30	26	56	106	0	0	0
23	26	22	48	51	46	42	88	79	29	25	54	107	0	0	0
24	23	27	50	52	70	53	123	80	21	26	47	108	0	0	0
25	25	22	47	53	51	62	113	81	23	24	47	109	0	0	0
26	25	28	53	54	37	56	93	82	17	36	53	110	0	0	0
27	34	34	68	55	55	48	103	83	16	19	35	Totale	3.097	3.215	6.312

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	120	118	238	0 - 2	72	71	143
5 - 9	185	184	369	3 - 5	73	86	159
10 - 14	170	154	324	6 - 10	198	179	377
15 - 19	162	160	322	11 - 13	101	94	195
20 - 24	140	131	271	14 - 18	164	149	313
25 - 29	154	143	297				
30 - 34	143	165	308	0 - 14	475	456	931
35 - 39	219	186	405	15 - 19	162	160	322
40 - 44	243	246	489				
45 - 49	263	250	513	15 - 39	818	785	1603
50 - 54	265	287	552	15 - 64	2019	1976	3995
55 - 59	245	210	455				
60 - 64	185	198	383	40 - 64	1201	1191	2392
65 - 69	157	175	332	60 - 64	185	198	383
70 - 74	150	163	313				
75 - 79	126	143	269	0 - 15	516	492	1008
80 - 84	96	127	223	0 - 18	608	579	1187
85 - 89	50	98	148				
90 - 94	18	54	72	≥ 65	603	783	1386
95 - 99	5	22	27	≥ 75	296	445	741
100 - 104	1	1	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3097	3215	6312				



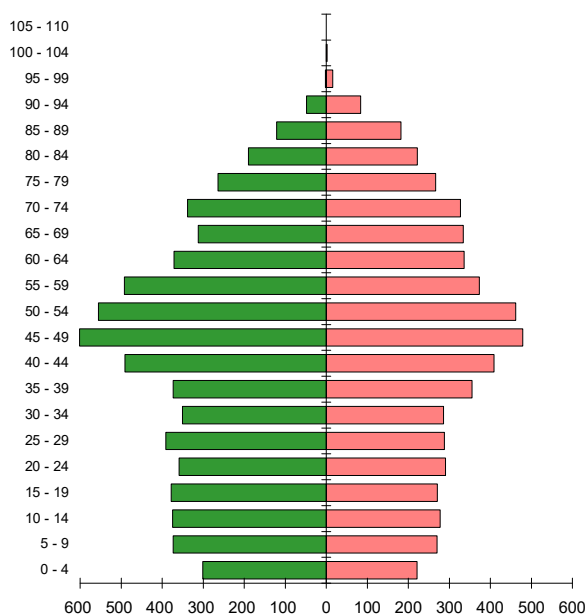
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	148,9
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	58,0
Indice di dipend. giovanile = ( Pop 0-14 / Pop 15-64 ) x 100	23,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	34,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	149,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	118,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,3

## COMUNE DI SANT'ILARIO D'ENZA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	47	33	80	28	64	57	121	56	101	88	189	84	38	37	75
1	51	38	89	29	68	62	130	57	79	81	160	85	28	51	79
2	47	49	96	30	62	58	120	58	73	54	127	86	21	34	55
3	51	47	98	31	53	68	121	59	70	77	147	87	22	35	57
4	55	54	109	32	61	60	121	60	66	78	144	88	17	32	49
5	49	59	108	33	61	49	110	61	56	58	114	89	13	30	43
6	57	46	103	34	55	51	106	62	61	66	127	90	16	20	36
7	67	60	127	35	60	67	127	63	64	81	145	91	9	20	29
8	62	54	116	36	49	73	122	64	62	53	115	92	5	14	19
9	76	51	127	37	59	71	130	65	52	74	126	93	7	11	18
10	65	57	122	38	64	78	142	66	59	72	131	94	3	19	22
11	66	53	119	39	79	66	145	67	47	61	108	95	1	5	6
12	65	49	114	40	66	64	130	68	58	61	119	96	0	2	2
13	60	47	107	41	78	81	159	69	44	66	110	97	0	4	4
14	56	72	128	42	93	98	191	70	63	61	124	98	1	3	4
15	59	44	103	43	91	73	164	71	47	68	115	99	0	2	2
16	72	53	125	44	81	93	174	72	64	63	127	100	0	2	2
17	61	58	119	45	97	96	193	73	61	88	149	101	0	0	0
18	73	52	125	46	104	88	192	74	47	47	94	102	0	0	0
19	50	64	114	47	103	95	198	75	52	51	103	103	0	0	0
20	56	67	123	48	109	94	203	76	41	47	88	104	0	0	0
21	61	52	113	49	88	106	194	77	41	58	99	105	0	0	0
22	66	60	126	50	89	92	181	78	34	54	88	106	0	0	0
23	63	62	125	51	107	98	205	79	52	57	109	107	0	0	0
24	53	50	103	52	82	87	169	80	40	51	91	108	0	0	0
25	66	71	137	53	91	95	186	81	32	49	81	109	0	0	0
26	64	51	115	54	94	90	184	82	27	41	68	110	0	0	0
27	64	47	111	55	87	73	160	83	21	44	65	Totale	5.572	5.753	11.325

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	251	221	472	0 - 2	145	120	265
5 - 9	311	270	581	3 - 5	155	160	315
10 - 14	312	278	590	6 - 10	327	268	595
15 - 19	315	271	586	11 - 13	191	149	340
20 - 24	299	291	590	14 - 18	321	279	600
25 - 29	326	288	614				
30 - 34	292	286	578	0 - 14	874	769	1643
35 - 39	311	355	666	15 - 19	315	271	586
40 - 44	409	409	818	15 - 39	1543	1491	3034
45 - 49	501	479	980	15 - 64	3635	3550	7185
50 - 54	463	462	925				
55 - 59	410	373	783	40 - 64	2092	2059	4151
60 - 64	309	336	645	60 - 64	309	336	645
65 - 69	260	334	594				
70 - 74	282	327	609	0 - 15	933	813	1746
75 - 79	220	267	487	0 - 18	1139	976	2115
80 - 84	158	222	380				
85 - 89	101	182	283	≥ 65	1063	1434	2497
90 - 94	40	84	124	≥ 75	521	773	1294
95 - 99	2	16	18				
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	5572	5753	11325				



#### Indici demografici

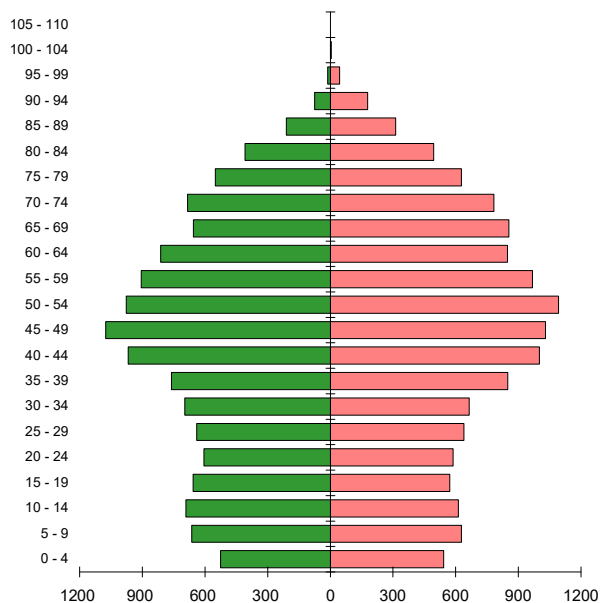
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	152,0
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,9
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	34,8
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	136,8
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	110,1
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,9

## COMUNE DI SCANDIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	74	93	167	28	132	139	271	56	206	196	402	84	62	89	151
1	91	91	182	29	139	126	265	57	196	185	381	85	60	89	149
2	120	103	223	30	142	143	285	58	161	191	352	86	49	56	105
3	112	129	241	31	160	131	291	59	141	188	329	87	34	63	97
4	128	126	254	32	124	126	250	60	162	166	328	88	44	57	101
5	118	118	236	33	141	128	269	61	169	165	334	89	23	48	71
6	125	125	250	34	129	137	266	62	150	185	335	90	30	55	85
7	159	125	284	35	130	182	312	63	175	177	352	91	15	34	49
8	120	128	248	36	144	163	307	64	156	155	311	92	14	35	49
9	142	132	274	37	160	161	321	65	139	176	315	93	11	23	34
10	145	113	258	38	147	173	320	66	112	168	280	94	5	31	36
11	141	139	280	39	179	170	349	67	132	175	307	95	4	21	25
12	131	119	250	40	164	185	349	68	128	164	292	96	2	13	15
13	128	125	253	41	188	205	393	69	144	172	316	97	2	5	7
14	146	117	263	42	183	203	386	70	159	148	307	98	3	4	7
15	135	115	250	43	223	224	447	71	168	183	351	99	2	1	3
16	110	129	239	44	209	184	393	72	129	156	285	100	0	4	4
17	133	97	230	45	192	196	388	73	122	182	304	101	0	0	0
18	161	113	274	46	243	203	446	74	106	114	220	102	0	0	0
19	118	118	236	47	212	198	410	75	96	133	229	103	0	0	0
20	117	118	235	48	222	213	435	76	115	133	248	104	0	0	0
21	141	120	261	49	206	220	426	77	117	111	228	105	0	0	0
22	112	131	243	50	221	227	448	78	113	122	235	106	0	0	0
23	103	120	223	51	205	216	421	79	109	129	238	107	0	0	0
24	132	99	231	52	179	213	392	80	116	116	232	108	0	0	0
25	119	129	248	53	198	225	423	81	91	107	198	109	0	0	0
26	123	118	241	54	174	211	385	82	77	85	162	110	0	0	0
27	126	128	254	55	201	208	409	83	63	98	161	Totale	12.569	13.336	25.905

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	525	542	1067	0 - 2	285	287	572
5 - 9	664	628	1292	3 - 5	358	373	731
10 - 14	691	613	1304	6 - 10	691	623	1314
15 - 19	657	572	1229	11 - 13	400	383	783
20 - 24	605	588	1193	14 - 18	685	571	1256
25 - 29	639	640	1279				
30 - 34	696	665	1361	0 - 14	1880	1783	3663
35 - 39	760	849	1609	15 - 19	657	572	1229
40 - 44	967	1001	1968				
45 - 49	1075	1030	2105	15 - 39	3357	3314	6671
50 - 54	977	1092	2069	15 - 64	8093	8253	16346
55 - 59	905	968	1873				
60 - 64	812	848	1660	40 - 64	4736	4939	9675
65 - 69	655	855	1510	60 - 64	812	848	1660
70 - 74	684	783	1467				
75 - 79	550	628	1178	0 - 15	2015	1898	3913
80 - 84	409	495	904	0 - 18	2419	2237	4656
85 - 89	210	313	523				
90 - 94	75	178	253	≥ 65	2596	3300	5896
95 - 99	13	44	57	≥ 75	1257	1662	2919
100 - 104	0	4	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	12569	13336	25905				



#### Indici demografici

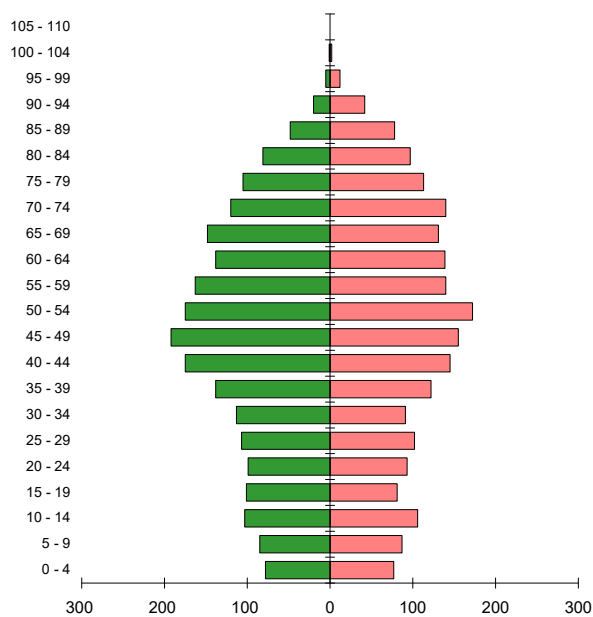
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	161,0
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	58,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,4
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	36,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	145,0
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	135,1
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	94,2

## COMUNE DI TOANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	13	12	25	28	21	21	42	56	36	26	62	84	16	22	38
1	10	15	25	29	18	16	34	57	27	20	47	85	16	19	35
2	17	15	32	30	23	21	44	58	30	34	64	86	9	16	25
3	15	19	34	31	20	8	28	59	33	29	62	87	9	16	25
4	23	16	39	32	22	22	44	60	40	41	81	88	13	14	27
5	12	14	26	33	20	18	38	61	22	33	55	89	1	13	14
6	14	17	31	34	28	22	50	62	29	24	53	90	7	10	17
7	18	20	38	35	34	22	56	63	27	20	47	91	7	13	20
8	20	18	38	36	25	21	46	64	20	21	41	92	2	8	10
9	21	18	39	37	25	19	44	65	36	32	68	93	4	7	11
10	25	27	52	38	23	21	44	66	25	23	48	94	0	4	4
11	17	13	30	39	31	39	70	67	37	27	64	95	2	5	7
12	24	22	46	40	33	29	62	68	28	20	48	96	1	2	3
13	20	22	42	41	27	26	53	69	22	29	51	97	1	1	2
14	17	22	39	42	43	29	72	70	24	36	60	98	0	2	2
15	15	16	31	43	35	30	65	71	30	27	57	99	1	2	3
16	20	20	40	44	37	31	68	72	29	34	63	100	1	2	3
17	26	14	40	45	41	28	69	73	20	24	44	101	0	0	0
18	18	9	27	46	40	37	77	74	17	19	36	102	0	0	0
19	22	22	44	47	34	36	70	75	28	24	52	103	0	0	0
20	15	16	31	48	40	28	68	76	24	16	40	104	0	0	0
21	16	24	40	49	37	26	63	77	17	23	40	105	0	0	0
22	27	15	42	50	31	31	62	78	15	18	33	106	0	0	0
23	15	18	33	51	32	34	66	79	21	32	53	107	0	0	0
24	26	20	46	52	38	38	76	80	15	22	37	108	0	0	0
25	26	19	45	53	45	38	83	81	18	15	33	109	0	0	0
26	16	34	50	54	29	31	60	82	18	17	35	110	0	0	0
27	26	12	38	55	37	31	68	83	14	21	35	Totale	2.195	2.125	4.320

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	78	77	155	0 - 2	40	42	82
5 - 9	85	87	172	3 - 5	50	49	99
10 - 14	103	106	209	6 - 10	98	100	198
15 - 19	101	81	182	11 - 13	61	57	118
20 - 24	99	93	192	14 - 18	96	81	177
25 - 29	107	102	209	0 - 14	266	270	536
30 - 34	113	91	204	15 - 19	101	81	182
35 - 39	138	122	260	15 - 39	558	489	1047
40 - 44	175	145	320	15 - 64	1401	1240	2641
45 - 49	192	155	347	40 - 64	843	751	1594
50 - 54	175	172	347	60 - 64	138	139	277
55 - 59	163	140	303	0 - 15	281	286	567
60 - 64	138	139	277	0 - 18	345	329	674
65 - 69	148	131	279	≥ 65	528	615	1143
70 - 74	120	140	260	≥ 75	260	344	604
75 - 79	105	113	218				
80 - 84	81	97	178				
85 - 89	48	78	126				
90 - 94	20	42	62				
95 - 99	5	12	17				
100 - 104	1	2	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2195	2125	4320				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	213,2
Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100	63,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	43,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	152,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	152,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	103,3

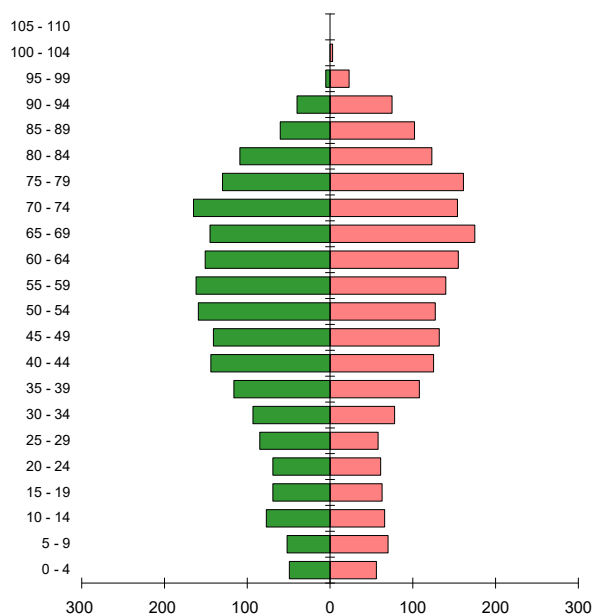


## COMUNE DI VENTASSO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	11	9	20	28	11	4	15	56	40	29	69	84	22	30	52
1	7	11	18	29	18	14	32	57	34	24	58	85	15	18	33
2	11	12	23	30	17	13	30	58	33	28	61	86	13	28	41
3	8	14	22	31	22	17	39	59	27	36	63	87	15	9	24
4	12	10	22	32	16	23	39	60	37	35	72	88	12	24	36
5	7	14	21	33	19	12	31	61	28	35	63	89	5	23	28
6	11	15	26	34	19	13	32	62	25	26	51	90	10	15	25
7	11	13	24	35	24	27	51	63	32	28	60	91	13	18	31
8	9	10	19	36	23	20	43	64	29	31	60	92	8	19	27
9	14	18	32	37	25	23	48	65	27	33	60	93	5	16	21
10	13	19	32	38	26	18	44	66	32	42	74	94	4	7	11
11	15	14	29	39	18	20	38	67	21	33	54	95	1	5	6
12	14	9	23	40	24	16	40	68	36	29	65	96	2	8	10
13	19	10	29	41	26	29	55	69	29	38	67	97	1	2	3
14	16	14	30	42	40	23	63	70	44	37	81	98	1	4	5
15	10	16	26	43	20	29	49	71	31	32	63	99	0	4	4
16	13	13	26	44	34	28	62	72	34	31	65	100	0	3	3
17	18	8	26	45	28	28	56	73	35	31	66	101	0	0	0
18	13	12	25	46	27	34	61	74	21	23	44	102	0	0	0
19	15	14	29	47	35	28	63	75	23	24	47	103	0	0	0
20	9	13	22	48	27	27	54	76	19	28	47	104	0	0	0
21	10	8	18	49	24	15	39	77	27	33	60	105	0	0	0
22	20	14	34	50	36	22	58	78	32	31	63	106	0	0	0
23	17	13	30	51	25	20	45	79	29	45	74	107	0	0	0
24	13	13	26	52	33	27	60	80	23	24	47	108	0	0	0
25	15	8	23	53	33	30	63	81	35	27	62	109	0	0	0
26	16	18	34	54	32	28	60	82	16	24	40	110	0	0	0
27	25	14	39	55	28	23	51	83	13	18	31	Totale	2.021	2.055	4.076

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	49	56	105	0 - 2	29	32	61
5 - 9	52	70	122	3 - 5	27	38	65
10 - 14	77	66	143	6 - 10	58	75	133
15 - 19	69	63	132	11 - 13	48	33	81
20 - 24	69	61	130	14 - 18	70	63	133
25 - 29	85	58	143				
30 - 34	93	78	171	0 - 14	178	192	370
35 - 39	116	108	224	15 - 19	69	63	132
40 - 44	144	125	269	15 - 39	432	368	800
45 - 49	141	132	273	15 - 64	1189	1047	2236
50 - 54	159	127	286				
55 - 59	162	140	302	40 - 64	757	679	1436
60 - 64	151	155	306	60 - 64	151	155	306
65 - 69	145	175	320				
70 - 74	165	154	319	0 - 15	188	208	396
75 - 79	130	161	291	0 - 18	232	241	473
80 - 84	109	123	232	≥ 65	654	816	1470
85 - 89	60	102	162	≥ 75	344	487	831
90 - 94	40	75	115				
95 - 99	5	23	28				
100 - 104	0	3	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2021	2055	4076				



#### Indici demografici

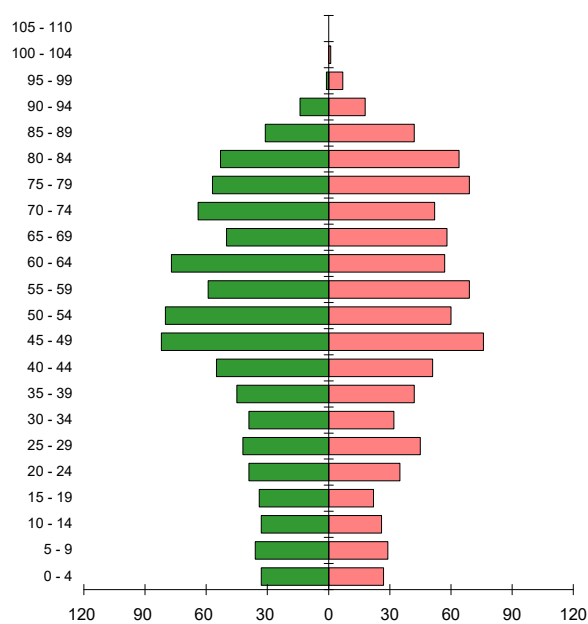
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	397,3
Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100	82,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	16,5
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	65,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	179,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	231,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,3

## COMUNE DI VETTO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	8	8	16	28	5	15	20	56	6	16	22	84	5	13	18
1	4	2	6	29	6	6	12	57	14	13	27	85	8	9	17
2	6	5	11	30	8	8	16	58	18	9	27	86	7	10	17
3	8	3	11	31	13	6	19	59	14	13	27	87	9	7	16
4	7	9	16	32	8	6	14	60	22	12	34	88	1	12	13
5	6	4	10	33	6	5	11	61	16	14	30	89	6	4	10
6	8	8	16	34	4	7	11	62	11	11	22	90	4	3	7
7	9	4	13	35	16	10	26	63	11	14	25	91	4	4	8
8	8	6	14	36	5	12	17	64	17	6	23	92	3	5	8
9	5	7	12	37	10	9	19	65	8	12	20	93	2	3	5
10	7	7	14	38	2	7	9	66	11	8	19	94	1	3	4
11	6	8	14	39	12	4	16	67	10	14	24	95	1	1	2
12	7	7	14	40	8	6	14	68	16	9	25	96	0	3	3
13	3	4	7	41	13	9	22	69	5	15	20	97	0	1	1
14	10	0	10	42	13	12	25	70	11	7	18	98	0	2	2
15	8	3	11	43	13	12	25	71	11	13	24	99	0	0	0
16	7	2	9	44	8	12	20	72	20	9	29	100	0	1	1
17	6	5	11	45	25	17	42	73	11	15	26	101	0	0	0
18	5	7	12	46	13	15	28	74	11	8	19	102	0	0	0
19	8	5	13	47	20	6	26	75	12	12	24	103	0	0	0
20	12	6	18	48	14	20	34	76	10	10	20	104	0	0	0
21	3	6	9	49	10	18	28	77	11	14	25	105	0	0	0
22	6	9	15	50	13	13	26	78	12	14	26	106	0	0	0
23	7	4	11	51	22	11	33	79	12	19	31	107	0	0	0
24	11	10	21	52	16	12	28	80	17	19	36	108	0	0	0
25	7	5	12	53	18	11	29	81	13	7	20	109	0	0	0
26	14	7	21	54	11	13	24	82	6	10	16	110	0	0	0
27	10	12	22	55	7	18	25	83	12	15	27	Totale	924	882	1.806

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	33	27	60	0 - 2	18	15	33
5 - 9	36	29	65	3 - 5	21	16	37
10 - 14	33	26	59	6 - 10	37	32	69
15 - 19	34	22	56	11 - 13	16	19	35
20 - 24	39	35	74	14 - 18	36	17	53
25 - 29	42	45	87	0 - 14	102	82	184
30 - 34	39	32	71	15 - 19	34	22	56
35 - 39	45	42	87	15 - 39	199	176	375
40 - 44	55	51	106	15 - 64	552	489	1041
45 - 49	82	76	158	40 - 64	353	313	666
50 - 54	80	60	140	60 - 64	77	57	134
55 - 59	59	69	128	0 - 15	110	85	195
60 - 64	77	57	134	0 - 18	128	99	227
65 - 69	50	58	108	≥ 65	270	311	581
70 - 74	64	52	116	≥ 75	156	201	357
75 - 79	57	69	126				
80 - 84	53	64	117				
85 - 89	31	42	73				
90 - 94	14	18	32				
95 - 99	1	7	8				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	924	882	1806				



Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	315,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	73,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	17,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	55,8
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	177,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	239,3
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	104,8

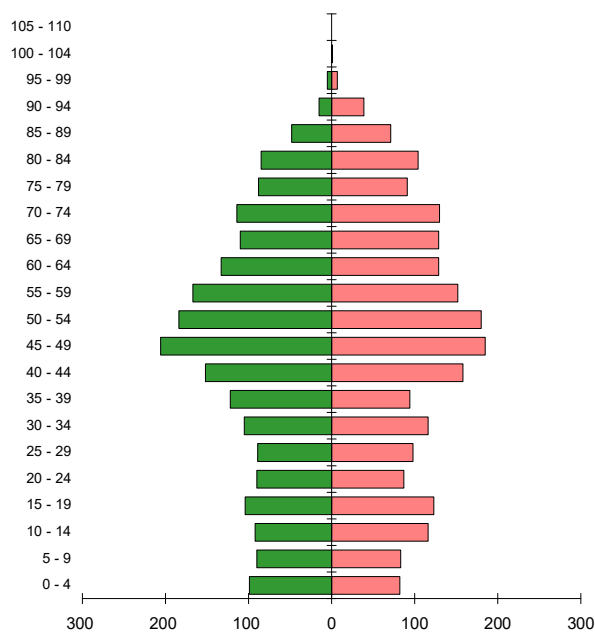
## COMUNE DI VEZZANO SUL CROSTOLO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	19	12	31	28	21	19	40	56	34	19	53	84	19	14	33
1	21	17	38	29	17	17	34	57	33	41	74	85	9	19	28
2	20	8	28	30	16	24	40	58	35	30	65	86	13	11	24
3	20	19	39	31	29	21	50	59	26	31	57	87	11	16	27
4	19	26	45	32	25	22	47	60	26	26	52	88	6	12	18
5	12	12	24	33	21	27	48	61	29	28	57	89	9	13	22
6	26	20	46	34	14	22	36	62	25	26	51	90	7	9	16
7	23	17	40	35	27	13	40	63	29	21	50	91	3	6	9
8	13	21	34	36	24	21	45	64	24	28	52	92	2	10	12
9	16	13	29	37	24	21	45	65	23	34	57	93	2	6	8
10	20	22	42	38	19	20	39	66	18	28	46	94	1	8	9
11	13	25	38	39	28	19	47	67	23	17	40	95	3	2	5
12	23	20	43	40	28	29	57	68	24	22	46	96	1	4	5
13	20	29	49	41	32	29	61	69	22	28	50	97	0	0	0
14	16	20	36	42	34	31	65	70	26	32	58	98	1	0	1
15	22	30	52	43	29	26	55	71	17	33	50	99	0	1	1
16	25	23	48	44	29	43	72	72	31	30	61	100	0	1	1
17	16	19	35	45	38	33	71	73	21	22	43	101	0	0	0
18	12	26	38	46	40	35	75	74	19	13	32	102	0	0	0
19	29	25	54	47	30	41	71	75	23	22	45	103	0	0	0
20	16	15	31	48	52	39	91	76	15	16	31	104	0	0	0
21	24	17	41	49	46	37	83	77	14	18	32	105	0	0	0
22	17	17	34	50	36	44	80	78	14	17	31	106	0	0	0
23	15	20	35	51	39	42	81	79	22	18	40	107	0	0	0
24	18	18	36	52	31	35	66	80	15	25	40	108	0	0	0
25	11	18	29	53	46	25	71	81	25	25	50	109	0	0	0
26	26	27	53	54	32	34	66	82	12	19	31	110	0	0	0
27	14	17	31	55	39	31	70	83	14	21	35	Totale	2.098	2.175	4.273

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	99	82	181
5 - 9	90	83	173
10 - 14	92	116	208
15 - 19	104	123	227
20 - 24	90	87	177
25 - 29	89	98	187
30 - 34	105	116	221
35 - 39	122	94	216
40 - 44	152	158	310
45 - 49	206	185	391
50 - 54	184	180	364
55 - 59	167	152	319
60 - 64	133	129	262
65 - 69	110	129	239
70 - 74	114	130	244
75 - 79	88	91	179
80 - 84	85	104	189
85 - 89	48	71	119
90 - 94	15	39	54
95 - 99	5	7	12
100 - 104	0	1	1
105 - 110	0	0	0
<b>Totale</b>	<b>2098</b>	<b>2175</b>	<b>4273</b>

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	60	37	97
3 - 5	51	57	108
6 - 10	98	93	191
11 - 13	56	74	130
14 - 18	91	118	209
0 - 14	281	281	562
15 - 19	104	123	227
15 - 39	510	518	1028
15 - 64	1352	1322	2674
40 - 64	842	804	1646
60 - 64	133	129	262
0 - 15	303	311	614
0 - 18	356	379	735
≥ 65	465	572	1037
≥ 75	241	313	554



#### Indici demografici

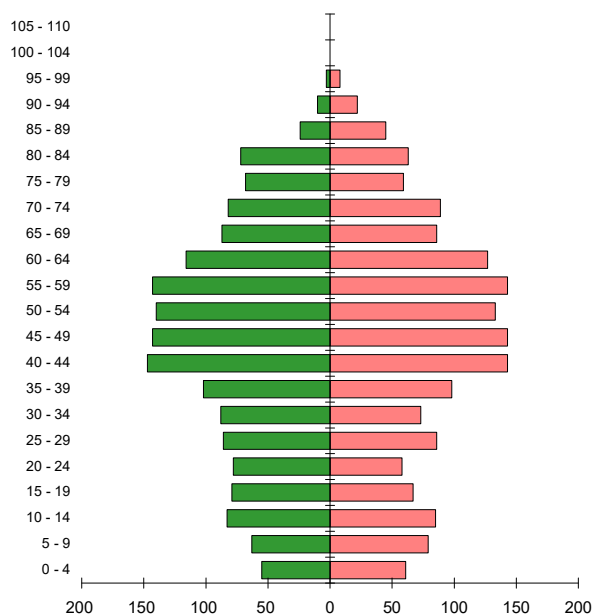
Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	184,5
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	59,8
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,0
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	38,8
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	160,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	115,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,5

## COMUNE DI VIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	15	11	26	28	17	16	33	56	23	28	51	84	13	11	24
1	9	15	24	29	15	20	35	57	37	34	71	85	3	15	18
2	10	6	16	30	21	13	34	58	27	27	54	86	9	11	20
3	6	17	23	31	14	12	26	59	25	25	50	87	0	4	4
4	15	12	27	32	19	16	35	60	24	32	56	88	10	11	21
5	6	14	20	33	13	12	25	61	29	24	53	89	2	4	6
6	15	12	27	34	21	20	41	62	26	22	48	90	2	4	6
7	12	22	34	35	13	18	31	63	19	31	50	91	2	7	9
8	13	17	30	36	20	19	39	64	18	18	36	92	1	4	5
9	17	14	31	37	23	17	40	65	18	15	33	93	2	3	5
10	13	19	32	38	22	18	40	66	16	15	31	94	3	4	7
11	22	15	37	39	24	26	50	67	18	22	40	95	0	2	2
12	17	20	37	40	17	32	49	68	16	24	40	96	1	2	3
13	11	15	26	41	39	17	56	69	19	10	29	97	1	1	2
14	20	16	36	42	37	27	64	70	21	18	39	98	0	3	3
15	15	13	28	43	24	35	59	71	15	21	36	99	1	0	1
16	11	14	25	44	30	32	62	72	21	24	45	100	0	0	0
17	19	14	33	45	28	30	58	73	12	12	24	101	0	0	0
18	16	16	32	46	35	39	74	74	13	14	27	102	0	0	0
19	18	10	28	47	21	30	51	75	20	4	24	103	0	0	0
20	17	9	26	48	32	29	61	76	17	13	30	104	0	0	0
21	13	17	30	49	27	15	42	77	11	13	24	105	0	0	0
22	11	7	18	50	28	24	52	78	8	14	22	106	0	0	0
23	23	13	36	51	27	30	57	79	12	15	27	107	0	0	0
24	14	12	26	52	21	25	46	80	18	12	30	108	0	0	0
25	17	15	32	53	34	27	61	81	21	14	35	109	0	0	0
26	18	16	34	54	30	27	57	82	9	12	21	110	0	0	0
27	19	19	38	55	31	29	60	83	11	14	25	Totale	1.669	1.668	3.337

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	55	61	116	0 - 2	34	32	66
5 - 9	63	79	142	3 - 5	27	43	70
10 - 14	83	85	168	6 - 10	70	84	154
15 - 19	79	67	146	11 - 13	50	50	100
20 - 24	78	58	136	14 - 18	81	73	154
25 - 29	86	86	172	0 - 14	201	225	426
30 - 34	88	73	161	15 - 19	79	67	146
35 - 39	102	98	200	15 - 39	433	382	815
40 - 44	147	143	290	15 - 64	1122	1071	2193
45 - 49	143	143	286	40 - 64	689	689	1378
50 - 54	140	133	273	60 - 64	116	127	243
55 - 59	143	143	286	0 - 15	216	238	454
60 - 64	116	127	243	0 - 18	262	282	544
65 - 69	87	86	173	≥ 65	346	372	718
70 - 74	82	89	171	≥ 75	177	197	374
75 - 79	68	59	127				
80 - 84	72	63	135				
85 - 89	24	45	69				
90 - 94	10	22	32				
95 - 99	3	8	11				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1669	1668	3337				



#### Indici demografici

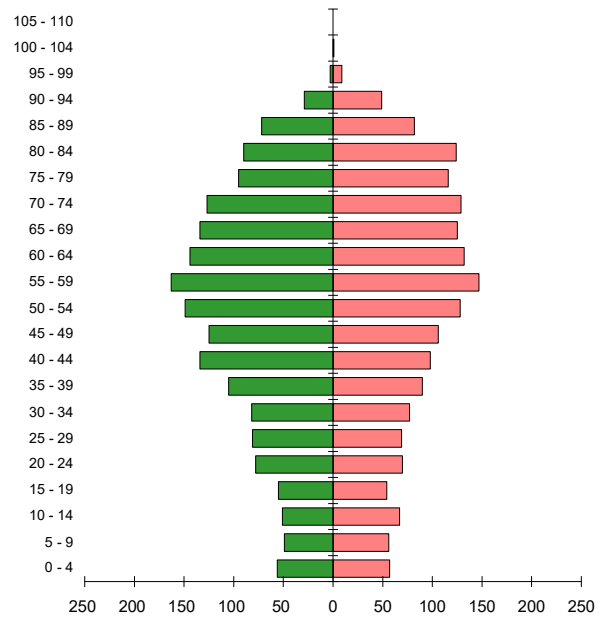
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	168,5
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	52,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	19,4
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	32,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	169,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	166,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	100,1

## COMUNE DI VILLA MINOZZO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	10	6	16	28	15	11	26	56	35	24	59	84	18	22	40
1	9	7	16	29	16	15	31	57	33	35	68	85	13	22	35
2	13	16	29	30	12	11	23	58	31	27	58	86	17	13	30
3	11	14	25	31	5	17	22	59	31	21	52	87	14	15	29
4	13	14	27	32	23	11	34	60	32	28	60	88	13	12	25
5	7	10	17	33	17	14	31	61	38	23	61	89	15	20	35
6	10	12	22	34	25	24	49	62	27	29	56	90	11	13	24
7	7	14	21	35	20	16	36	63	22	33	55	91	8	14	22
8	6	12	18	36	22	19	41	64	25	19	44	92	5	9	14
9	19	8	27	37	21	22	43	65	35	22	57	93	2	6	8
10	16	12	28	38	18	18	36	66	24	15	39	94	3	7	10
11	9	9	18	39	24	15	39	67	18	34	52	95	0	4	4
12	9	13	22	40	30	15	45	68	25	28	53	96	1	2	3
13	6	21	27	41	25	19	44	69	32	26	58	97	0	1	1
14	11	12	23	42	25	18	43	70	33	30	63	98	2	1	3
15	15	16	31	43	34	26	60	71	22	27	49	99	0	1	1
16	7	14	21	44	20	20	40	72	31	23	54	100	0	1	1
17	10	10	20	45	24	15	39	73	22	29	51	101	0	0	0
18	8	6	14	46	23	28	51	74	19	20	39	102	0	0	0
19	15	8	23	47	22	24	46	75	17	18	35	103	0	0	0
20	18	15	33	48	24	17	41	76	18	24	42	104	0	0	0
21	13	11	24	49	32	22	54	77	17	23	40	105	0	0	0
22	14	14	28	50	31	18	49	78	25	22	47	106	0	0	0
23	16	15	31	51	28	28	56	79	18	29	47	107	0	0	0
24	17	15	32	52	25	26	51	80	22	30	52	108	0	0	0
25	20	16	36	53	31	27	58	81	21	21	42	109	0	0	0
26	15	17	32	54	34	29	63	82	16	27	43	110	0	0	0
27	15	10	25	55	33	40	73	83	13	24	37	Totale	1.822	1.786	3.608

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	56	57	113	0 - 2	32	29	61
5 - 9	49	56	105	3 - 5	31	38	69
10 - 14	51	67	118	6 - 10	58	58	116
15 - 19	55	54	109	11 - 13	24	43	67
20 - 24	78	70	148	14 - 18	51	58	109
25 - 29	81	69	150				
30 - 34	82	77	159	0 - 14	156	180	336
35 - 39	105	90	195	15 - 19	55	54	109
40 - 44	134	98	232				
45 - 49	125	106	231	15 - 39	401	360	761
50 - 54	149	128	277	15 - 64	1116	971	2087
55 - 59	163	147	310				
60 - 64	144	132	276	40 - 64	715	611	1326
65 - 69	134	125	259	60 - 64	144	132	276
70 - 74	127	129	256				
75 - 79	95	116	211	0 - 15	171	196	367
80 - 84	90	124	214	0 - 18	196	226	422
85 - 89	72	82	154				
90 - 94	29	49	78	≥ 65	550	635	1185
95 - 99	3	9	12	≥ 75	289	381	670
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1822	1786	3608				



Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	352,7
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	72,9
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	56,8
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	174,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	253,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	102,0

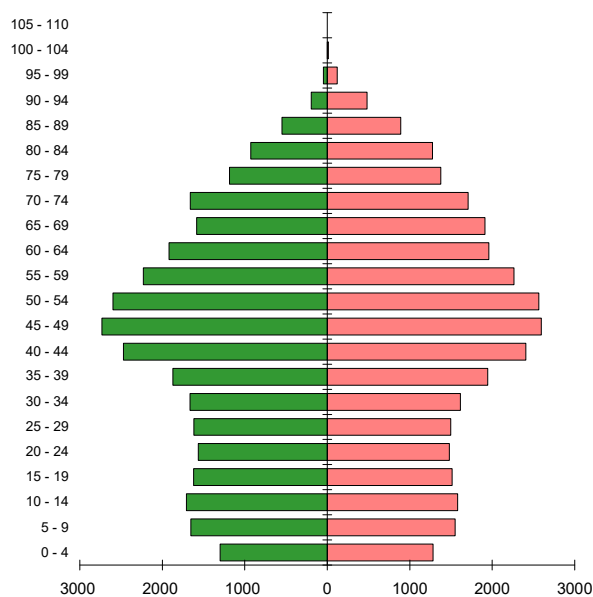
## DISTRETTO DI MONTECCHIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	232	230	462	28	330	309	639	56	481	443	924	84	169	233	402
1	259	216	475	29	358	285	643	57	427	475	902	85	146	231	377
2	252	264	516	30	297	307	604	58	415	418	833	86	121	186	307
3	270	273	543	31	341	350	691	59	406	443	849	87	110	169	279
4	287	299	586	32	329	293	622	60	414	409	823	88	101	155	256
5	314	303	617	33	331	321	652	61	387	388	775	89	71	151	222
6	319	266	585	34	365	343	708	62	387	404	791	90	77	126	203
7	327	288	615	35	370	373	743	63	379	391	770	91	45	113	158
8	330	364	694	36	337	383	720	64	350	366	716	92	31	101	132
9	365	329	694	37	356	394	750	65	365	398	763	93	19	68	87
10	342	323	665	38	364	398	762	66	335	400	735	94	23	75	98
11	374	319	693	39	443	397	840	67	299	372	671	95	18	37	55
12	328	312	640	40	423	424	847	68	300	359	659	96	13	36	49
13	332	322	654	41	437	461	898	69	286	382	668	97	8	21	29
14	333	304	637	42	507	465	972	70	342	353	695	98	5	17	22
15	342	308	650	43	555	519	1.074	71	373	384	757	99	4	9	13
16	303	298	601	44	549	540	1.089	72	341	323	664	100	1	13	14
17	325	316	641	45	555	501	1.056	73	348	388	736	101	0	0	0
18	333	268	601	46	563	511	1.074	74	258	259	517	102	0	0	0
19	316	323	639	47	519	570	1.089	75	248	267	515	103	0	0	0
20	316	319	635	48	556	486	1.042	76	234	263	497	104	0	0	0
21	355	293	648	49	540	528	1.068	77	212	306	518	105	0	0	0
22	321	289	610	50	532	538	1.070	78	244	256	500	106	0	0	0
23	296	301	597	51	583	534	1.117	79	246	284	530	107	0	0	0
24	275	278	553	52	502	474	976	80	232	275	507	108	0	0	0
25	318	314	632	53	506	527	1.033	81	190	280	470	109	0	0	0
26	313	292	605	54	475	491	966	82	188	254	442	110	0	0	0
27	298	296	594	55	501	484	985	83	150	235	385	Totale	31.098	32.029	63.127

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	1300	1282	2582
5 - 9	1655	1550	3205
10 - 14	1709	1580	3289
15 - 19	1619	1513	3132
20 - 24	1563	1480	3043
25 - 29	1617	1496	3113
30 - 34	1663	1614	3277
35 - 39	1870	1945	3815
40 - 44	2471	2409	4880
45 - 49	2733	2596	5329
50 - 54	2598	2564	5162
55 - 59	2230	2263	4493
60 - 64	1917	1958	3875
65 - 69	1585	1911	3496
70 - 74	1662	1707	3369
75 - 79	1184	1376	2560
80 - 84	929	1277	2206
85 - 89	549	892	1441
90 - 94	195	483	678
95 - 99	48	120	168
100 - 104	1	13	14
105 - 110	0	0	0
Totale	31098	32029	63127

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	743	710	1453
3 - 5	871	875	1746
6 - 10	1683	1570	3253
11 - 13	1034	953	1987
14 - 18	1636	1494	3130
0 - 14	4664	4412	9076
15 - 19	1619	1513	3132
15 - 39	8332	8048	16380
15 - 64	20281	19838	40119
40 - 64	11949	11790	23739
60 - 64	1917	1958	3875
0 - 15	5006	4720	9726
0 - 18	5967	5602	11569
≥ 65	6153	7779	13932
≥ 75	2906	4161	7067



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	153,5
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,3
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	34,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	144,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	123,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,1

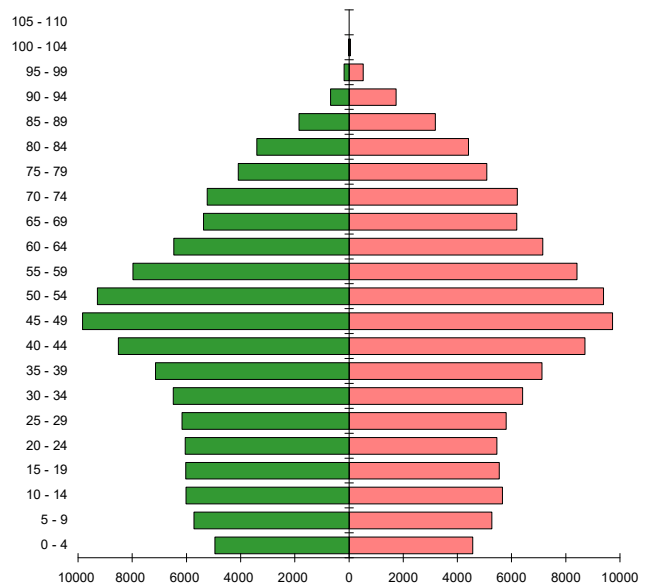
## DISTRETTO DI REGGIO EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	886	837	1.723	28	1.222	1.155	2.377	56	1.653	1.682	3.335	84	590	779	1.369
1	945	876	1.821	29	1.265	1.262	2.527	57	1.528	1.664	3.192	85	500	768	1.268
2	992	883	1.875	30	1.265	1.206	2.471	58	1.495	1.636	3.131	86	415	689	1.104
3	1.029	968	1.997	31	1.353	1.308	2.661	59	1.495	1.585	3.080	87	352	596	948
4	1.101	1.006	2.107	32	1.275	1.297	2.572	60	1.389	1.539	2.928	88	292	550	842
5	1.044	1.019	2.063	33	1.238	1.257	2.495	61	1.300	1.451	2.751	89	290	584	874
6	1.139	1.027	2.166	34	1.354	1.338	2.692	62	1.316	1.459	2.775	90	203	454	657
7	1.186	1.036	2.222	35	1.326	1.300	2.626	63	1.274	1.362	2.636	91	170	391	561
8	1.110	1.087	2.197	36	1.361	1.411	2.772	64	1.190	1.342	2.532	92	131	345	476
9	1.244	1.100	2.344	37	1.488	1.444	2.932	65	1.122	1.313	2.435	93	108	290	398
10	1.195	1.157	2.352	38	1.453	1.491	2.944	66	1.087	1.213	2.300	94	72	259	331
11	1.169	1.145	2.314	39	1.513	1.478	2.991	67	1.051	1.188	2.239	95	77	170	247
12	1.283	1.125	2.408	40	1.558	1.543	3.101	68	1.039	1.209	2.248	96	37	153	190
13	1.183	1.147	2.330	41	1.678	1.617	3.295	69	1.070	1.265	2.335	97	38	111	149
14	1.189	1.086	2.275	42	1.667	1.729	3.396	70	1.093	1.293	2.386	98	23	53	76
15	1.195	1.148	2.343	43	1.787	1.859	3.646	71	1.133	1.369	2.502	99	6	41	47
16	1.175	1.107	2.282	44	1.818	1.959	3.777	72	1.126	1.325	2.451	100	14	50	64
17	1.209	1.141	2.350	45	1.938	1.974	3.912	73	1.112	1.313	2.425	101	0	0	0
18	1.193	1.075	2.268	46	1.996	1.926	3.922	74	772	913	1.685	102	0	0	0
19	1.257	1.071	2.328	47	2.029	1.974	4.003	75	845	967	1.812	103	0	0	0
20	1.197	1.035	2.232	48	2.005	1.917	3.922	76	811	966	1.777	104	0	0	0
21	1.255	1.089	2.344	49	1.863	1.935	3.798	77	767	1.013	1.780	105	0	0	0
22	1.203	1.109	2.312	50	1.847	1.933	3.780	78	812	1.073	1.885	106	0	0	0
23	1.189	1.130	2.319	51	1.900	1.908	3.808	79	854	1.068	1.922	107	0	0	0
24	1.198	1.090	2.288	52	1.812	1.846	3.658	80	785	1.033	1.818	108	0	0	0
25	1.182	1.117	2.299	53	1.936	1.886	3.822	81	851	953	1.804	109	0	0	0
26	1.238	1.127	2.365	54	1.795	1.821	3.616	82	637	878	1.515	110	0	0	0
27	1.260	1.142	2.402	55	1804	1847	3651	83	543	765	1.308	Totale	111.460	116.621	228.081

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	4953	4570	9523
5 - 9	5723	5269	10992
10 - 14	6019	5660	11679
15 - 19	6029	5542	11571
20 - 24	6042	5453	11495
25 - 29	6167	5803	11970
30 - 34	6485	6406	12891
35 - 39	7141	7124	14265
40 - 44	8508	8707	17215
45 - 49	9831	9726	19557
50 - 54	9290	9394	18684
55 - 59	7975	8414	16389
60 - 64	6469	7153	13622
65 - 69	5369	6188	11557
70 - 74	5236	6213	11449
75 - 79	4089	5087	9176
80 - 84	3406	4408	7814
85 - 89	1849	3187	5036
90 - 94	684	1739	2423
95 - 99	181	528	709
100 - 104	14	50	64
105 - 110	0	0	0
Totale	111460	116621	228081

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	2823	2596	5419
3 - 5	3174	2993	6167
6 - 10	5874	5407	11281
11 - 13	3635	3417	7052
14 - 18	5961	5557	11518
0 - 14	16695	15499	32194
15 - 19	6029	5542	11571
15 - 39	31864	30328	62192
15 - 64	73937	73722	147659
40 - 64	42073	43394	85467
60 - 64	6469	7153	13622
0 - 15	17890	16647	34537
0 - 18	21467	19970	41437
≥ 65	20828	27400	48228
≥ 75	10223	14999	25222



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	149,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	54,5
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	32,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	137,4
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	117,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,6

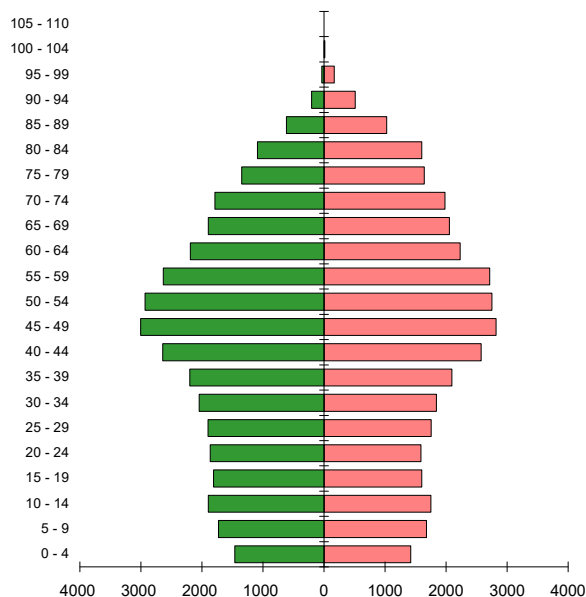
## DISTRETTO DI GUASTALLA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	267	268	535	28	391	347	738	56	537	535	1072	84	195	285	480
1	254	261	515	29	422	374	796	57	555	569	1124	85	155	261	416
2	279	275	554	30	425	374	799	58	473	488	961	86	138	219	357
3	304	291	595	31	376	332	708	59	527	550	1077	87	130	206	336
4	357	324	681	32	400	377	777	60	469	476	945	88	96	169	265
5	313	319	632	33	413	374	787	61	410	450	860	89	95	172	267
6	329	318	647	34	432	386	818	62	435	446	881	90	70	140	210
7	365	330	695	35	432	439	871	63	429	412	841	91	52	131	183
8	346	367	713	36	439	422	861	64	448	447	895	92	34	98	132
9	374	343	717	37	420	424	844	65	403	460	863	93	24	89	113
10	393	328	721	38	438	385	823	66	397	393	790	94	23	54	77
11	383	377	760	39	472	423	895	67	353	405	758	95	16	62	78
12	388	355	743	40	450	444	894	68	353	397	750	96	9	42	51
13	370	338	708	41	543	514	1.057	69	389	400	789	97	2	24	26
14	364	355	719	42	538	497	1.035	70	387	418	805	98	6	28	34
15	355	337	692	43	543	562	1.105	71	396	438	834	99	2	11	13
16	360	289	649	44	569	556	1.125	72	372	424	796	100	2	13	15
17	351	315	666	45	640	564	1.204	73	382	413	795	101	0	0	0
18	349	336	685	46	571	589	1.160	74	251	290	541	102	0	0	0
19	393	323	716	47	637	574	1.211	75	266	336	602	103	0	0	0
20	372	316	688	48	577	539	1.116	76	282	336	618	104	0	0	0
21	404	291	695	49	580	551	1.131	77	259	323	582	105	0	0	0
22	338	331	669	50	605	569	1.174	78	248	314	562	106	0	0	0
23	380	300	680	51	618	564	1.182	79	293	333	626	107	0	0	0
24	372	352	724	52	599	535	1.134	80	239	364	603	108	0	0	0
25	347	322	669	53	529	544	1.073	81	257	365	622	109	0	0	0
26	377	362	739	54	579	541	1.120	82	226	303	529	110	0	0	0
27	365	352	717	55	542	575	1.117	83	172	285	457	Totale	35.286	35.824	71.110

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	1461	1419	2880
5 - 9	1727	1677	3404
10 - 14	1898	1753	3651
15 - 19	1808	1600	3408
20 - 24	1866	1590	3456
25 - 29	1902	1757	3659
30 - 34	2046	1843	3889
35 - 39	2201	2093	4294
40 - 44	2643	2573	5216
45 - 49	3005	2817	5822
50 - 54	2930	2753	5683
55 - 59	2634	2717	5351
60 - 64	2191	2231	4422
65 - 69	1895	2055	3950
70 - 74	1788	1983	3771
75 - 79	1348	1642	2990
80 - 84	1089	1602	2691
85 - 89	614	1027	1641
90 - 94	203	512	715
95 - 99	35	167	202
100 - 104	2	13	15
105 - 110	0	0	0
Totale	35286	35824	71110

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	800	804	1604
3 - 5	974	934	1908
6 - 10	1807	1686	3493
11 - 13	1141	1070	2211
14 - 18	1779	1632	3411
0 - 14	5086	4849	9935
15 - 19	1808	1600	3408
15 - 39	9823	8883	18706
15 - 64	23226	21974	45200
40 - 64	13403	13091	26494
60 - 64	2191	2231	4422
0 - 15	5441	5186	10627
0 - 18	6501	6126	12627
≥ 65	6974	9001	15975
≥ 75	3291	4963	8254



Indici demografici	
Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	160,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,3
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	35,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	141,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	129,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,5



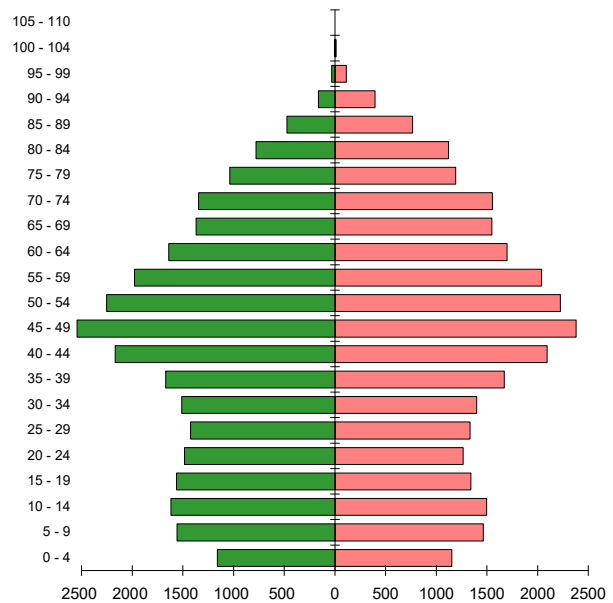
## DISTRETTO DI CORREGGIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	194	235	429	28	295	271	566	56	427	426	853	84	167	203	370
1	218	226	444	29	287	290	577	57	399	404	803	85	140	188	328
2	245	227	472	30	280	270	550	58	373	395	768	86	108	163	271
3	243	236	479	31	289	263	552	59	358	389	747	87	79	146	225
4	259	230	489	32	312	267	579	60	329	362	691	88	77	144	221
5	301	249	550	33	305	286	591	61	344	298	642	89	68	126	194
6	303	319	622	34	325	313	638	62	325	369	694	90	61	101	162
7	322	294	616	35	287	317	604	63	292	346	638	91	43	98	141
8	318	285	603	36	297	329	626	64	348	324	672	92	28	84	112
9	312	317	629	37	335	339	674	65	298	320	618	93	18	59	77
10	329	307	636	38	361	347	708	66	307	320	627	94	12	55	67
11	338	308	646	39	388	339	727	67	257	285	542	95	11	39	50
12	308	304	612	40	376	373	749	68	263	297	560	96	6	26	32
13	310	280	590	41	417	425	842	69	244	327	571	97	9	24	33
14	332	297	629	42	427	413	840	70	289	315	604	98	3	14	17
15	351	308	659	43	457	447	904	71	300	356	656	99	1	10	11
16	337	258	595	44	491	436	927	72	296	356	652	100	3	12	15
17	318	273	591	45	528	486	1.014	73	287	301	588	101	0	0	0
18	267	266	533	46	513	473	986	74	174	226	400	102	0	0	0
19	289	238	527	47	507	482	989	75	222	253	475	103	0	0	0
20	306	258	564	48	556	464	1.020	76	210	239	449	104	0	0	0
21	301	275	576	49	439	475	914	77	222	221	443	105	0	0	0
22	265	256	521	50	442	462	904	78	177	215	392	106	0	0	0
23	308	229	537	51	458	438	896	79	207	264	471	107	0	0	0
24	304	248	552	52	464	459	923	80	194	245	439	108	0	0	0
25	293	252	545	53	410	439	849	81	163	250	413	109	0	0	0
26	252	253	505	54	477	426	903	82	136	217	353	110	0	0	0
27	296	269	565	55	420	425	845	83	118	207	325	Totale	27.755	28.270	56.025

classi quinque nnali	M	F	Totale
0 - 4	1159	1154	2313
5 - 9	1556	1464	3020
10 - 14	1617	1496	3113
15 - 19	1562	1343	2905
20 - 24	1484	1266	2750
25 - 29	1423	1335	2758
30 - 34	1511	1399	2910
35 - 39	1668	1671	3339
40 - 44	2168	2094	4262
45 - 49	2543	2380	4923
50 - 54	2251	2224	4475
55 - 59	1977	2039	4016
60 - 64	1638	1699	3337
65 - 69	1369	1549	2918
70 - 74	1346	1554	2900
75 - 79	1038	1192	2230
80 - 84	778	1122	1900
85 - 89	472	767	1239
90 - 94	162	397	559
95 - 99	30	113	143
100 - 104	3	12	15
105 - 110	0	0	0
Totale	27755	28270	56025

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	657	688	1345
3 - 5	803	715	1518
6 - 10	1584	1522	3106
11 - 13	956	892	1848
14 - 18	1605	1402	3007
0 - 14	4332	4114	8446
15 - 19	1562	1343	2905
15 - 39	7648	7014	14662
15 - 64	18225	17450	35675
40 - 64	10577	10436	21013
60 - 64	1638	1699	3337
0 - 15	4683	4422	9105
0 - 18	5605	5219	10824
≥ 65	5198	6706	11904
≥ 75	2483	3603	6086



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	140,9
Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,0
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	33,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	143,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	114,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,2

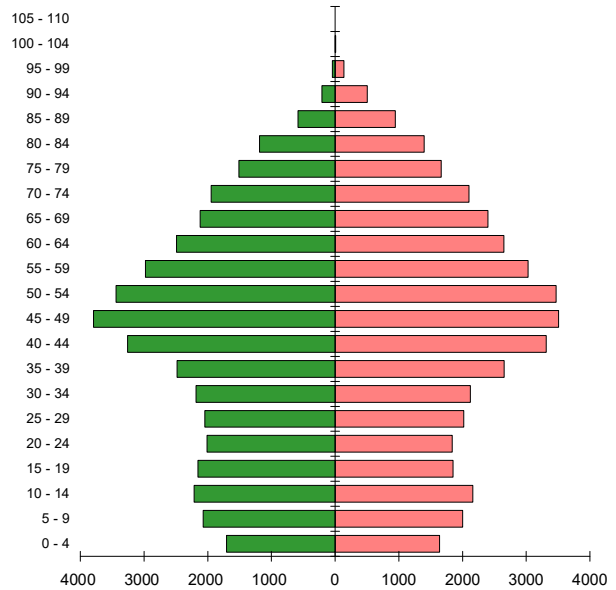
## DISTRETTO DI SCANDIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	299	303	602	28	435	438	873	56	640	620	1.260	84	204	242	446
1	294	301	595	29	417	407	824	57	598	575	1.173	85	163	260	423
2	367	307	674	30	417	432	849	58	550	572	1.122	86	132	184	316
3	355	359	714	31	457	411	868	59	493	582	1.075	87	87	174	261
4	388	371	759	32	433	419	852	60	522	531	1.053	88	127	173	300
5	353	370	723	33	447	423	870	61	522	556	1.078	89	75	154	229
6	395	386	781	34	429	436	865	62	505	503	1.008	90	75	137	212
7	450	388	838	35	436	504	940	63	504	559	1.063	91	48	108	156
8	432	417	849	36	466	478	944	64	436	500	936	92	36	107	143
9	440	442	882	37	478	559	1.037	65	453	509	962	93	23	71	94
10	445	428	873	38	527	553	1.080	66	391	480	871	94	24	81	105
11	436	467	903	39	576	559	1.135	67	416	449	865	95	17	54	71
12	434	397	831	40	547	584	1.131	68	408	453	861	96	9	41	50
13	463	443	906	41	662	662	1.324	69	451	508	959	97	7	23	30
14	435	426	861	42	641	701	1.342	70	426	440	866	98	6	17	23
15	418	373	791	43	685	724	1.409	71	473	465	938	99	3	5	8
16	435	388	823	44	722	645	1.367	72	394	436	830	100	2	7	9
17	436	363	799	45	777	682	1.459	73	376	456	832	101	0	0	0
18	442	348	790	46	782	692	1.474	74	276	304	580	102	0	0	0
19	421	379	800	47	750	700	1.450	75	326	348	674	103	0	0	0
20	400	360	760	48	749	709	1.458	76	315	333	648	104	0	0	0
21	448	394	842	49	733	723	1.456	77	289	315	604	105	0	0	0
22	373	377	750	50	724	714	1.438	78	296	316	612	106	0	0	0
23	389	380	769	51	705	704	1.409	79	283	355	638	107	0	0	0
24	402	326	728	52	642	649	1.291	80	307	334	641	108	0	0	0
25	362	384	746	53	703	715	1.418	81	274	285	559	109	0	0	0
26	399	390	789	54	663	688	1.351	82	211	285	496	110	0	0	0
27	432	399	831	55	698	682	1.380	83	191	251	442	Totale	40.408	41.417	81.825

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	1703	1641	3344
5 - 9	2070	2003	4073
10 - 14	2213	2161	4374
15 - 19	2152	1851	4003
20 - 24	2012	1837	3849
25 - 29	2045	2018	4063
30 - 34	2183	2121	4304
35 - 39	2483	2653	5136
40 - 44	3257	3316	6573
45 - 49	3791	3506	7297
50 - 54	3437	3470	6907
55 - 59	2979	3031	6010
60 - 64	2489	2649	5138
65 - 69	2119	2399	4518
70 - 74	1945	2101	4046
75 - 79	1509	1667	3176
80 - 84	1187	1397	2584
85 - 89	584	945	1529
90 - 94	206	504	710
95 - 99	42	140	182
100 - 104	2	7	9
105 - 110	0	0	0
Totale	40408	41417	81825

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	960	911	1871
3 - 5	1096	1100	2196
6 - 10	2162	2061	4223
11 - 13	1333	1307	2640
14 - 18	2166	1898	4064
0 - 14	5986	5805	11791
15 - 19	2152	1851	4003
15 - 39	10875	10480	21355
15 - 64	26828	26452	53280
40 - 64	15953	15972	31925
60 - 64	2489	2649	5138
0 - 15	6404	6178	12582
0 - 18	7717	7277	14994
≥ 65	7594	9160	16754
≥ 75	3530	4660	8190



#### Indici demografici

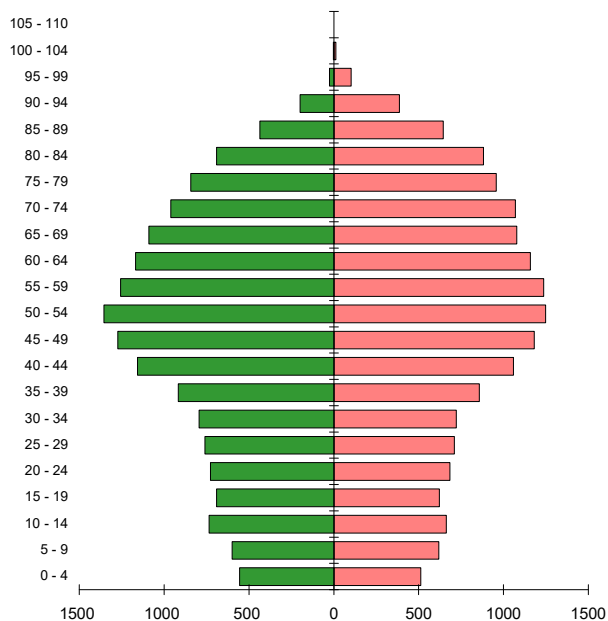
Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	142,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	53,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,1
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	31,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	149,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	128,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,6

## DISTRETTO DI CASTELNOVO NE' MONTI

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2020

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	107	76	183	28	138	137	275	56	257	232	489	84	124	184	308
1	89	98	187	29	150	133	283	57	254	252	506	85	108	146	254
2	132	111	243	30	139	154	293	58	250	240	490	86	95	148	243
3	116	110	226	31	144	134	278	59	259	238	497	87	102	96	198
4	111	117	228	32	173	147	320	60	264	263	527	88	77	132	209
5	96	109	205	33	161	130	291	61	229	230	459	89	54	123	177
6	118	112	230	34	177	157	334	62	220	235	455	90	56	99	155
7	127	122	249	35	192	179	371	63	230	213	443	91	65	88	153
8	105	138	243	36	189	160	349	64	225	218	443	92	34	81	115
9	154	138	292	37	169	186	355	65	231	231	462	93	26	65	91
10	162	144	306	38	170	153	323	66	230	216	446	94	18	54	72
11	134	130	264	39	196	179	375	67	187	227	414	95	8	34	42
12	148	139	287	40	215	182	397	68	233	189	422	96	8	27	35
13	151	129	280	41	190	211	401	69	208	216	424	97	5	11	16
14	140	121	261	42	256	217	473	70	208	217	425	98	4	18	22
15	133	130	263	43	250	235	485	71	195	232	427	99	1	12	13
16	125	137	262	44	246	214	460	72	217	228	445	100	2	12	14
17	165	100	265	45	265	234	499	73	199	218	417	101	0	0	0
18	120	115	235	46	245	258	503	74	142	175	317	102	0	0	0
19	147	140	287	47	275	239	514	75	174	187	361	103	0	0	0
20	142	134	276	48	240	237	477	76	166	183	349	104	0	0	0
21	138	144	282	49	248	214	462	77	157	189	346	105	0	0	0
22	155	127	282	50	281	232	513	78	175	176	351	106	0	0	0
23	145	136	281	51	255	225	480	79	170	223	393	107	0	0	0
24	146	143	289	52	278	263	541	80	149	201	350	108	0	0	0
25	158	152	310	53	270	270	540	81	179	169	348	109	0	0	0
26	150	154	304	54	270	258	528	82	129	168	297	110	0	0	0
27	164	135	299	55	237	274	511	83	109	160	269	Totale	16.230	16.409	32.639

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	555	512	1067	0 - 2	328	285	613
5 - 9	600	619	1219	3 - 5	323	336	659
10 - 14	735	663	1398	6 - 10	666	654	1320
15 - 19	690	622	1312	11 - 13	433	398	831
20 - 24	726	684	1410	14 - 18	683	603	1286
25 - 29	760	711	1471	0 - 14	1890	1794	3684
30 - 34	794	722	1516	15 - 19	690	622	1312
35 - 39	916	857	1773	15 - 39	3886	3596	7482
40 - 44	1157	1059	2216	15 - 64	10095	9480	19575
45 - 49	1273	1182	2455	40 - 64	6209	5884	12093
50 - 54	1354	1248	2602	60 - 64	1168	1159	2327
55 - 59	1257	1236	2493	0 - 15	2023	1924	3947
60 - 64	1168	1159	2327	0 - 18	2433	2276	4709
65 - 69	1089	1079	2168	≥ 65	4245	5135	9380
70 - 74	961	1070	2031	≥ 75	2195	2986	5181
75 - 79	842	958	1800				
80 - 84	690	882	1572				
85 - 89	436	645	1081				
90 - 94	199	387	586				
95 - 99	26	102	128				
100 - 104	2	12	14				
105 - 110	0	0	0				
Totale	16230	16409	32639				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	254,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	66,7
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	18,8
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	47,9
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	161,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	177,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,9