



PROVINCIA  
DI REGGIO EMILIA

# POPOLAZIONE DELLA PROVINCIA DI REGGIO EMILIA ALL'1/1/2022



**A cura di Rainer Girardi**

**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 03/05/2022*

#### **NOTA AI DATI**

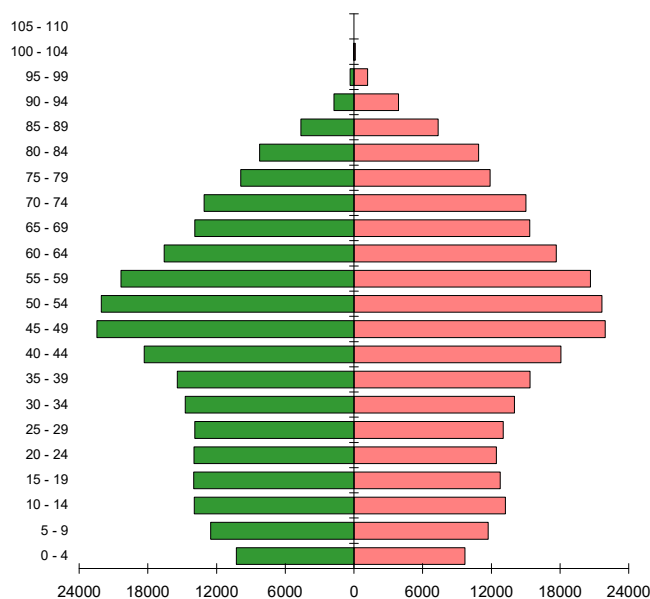
**Il dato del totale della popolazione è frutto dell'elaborazione di dati anagrafici comunali e può differire dal totale di popolazione diffuso da Istat per lo sfasamento temporale esistente tra il verificarsi dell'evento (naturale o migratorio) e la definizione della relativa pratica in anagrafe.**

## PROVINCIA DI REGGIO EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	1929	1844	3773	28	2815	2661	5476	56	4206	4196	8402	84	1.292	1.897	3.189
1	2018	1835	3853	29	2883	2684	5567	57	4191	4271	8462	85	1.087	1.700	2.787
2	2004	1958	3962	30	2897	2695	5592	58	3939	3915	7854	86	1.173	1.696	2.869
3	2067	1979	4046	31	2987	2810	5797	59	3709	3902	7611	87	982	1.548	2.530
4	2252	2071	4323	32	2888	2816	5704	60	3511	3700	7211	88	769	1.307	2.076
5	2302	2212	4514	33	3035	2878	5913	61	3465	3761	7226	89	627	1.107	1.734
6	2479	2321	4800	34	2939	2821	5760	62	3339	3540	6879	90	539	1.006	1.545
7	2405	2348	4753	35	2939	2771	5710	63	3123	3322	6445	91	437	992	1.429
8	2569	2407	4976	36	3096	2959	6055	64	3124	3355	6479	92	337	742	1.079
9	2751	2434	5185	37	3042	3131	6173	65	3035	3224	6259	93	270	620	890
10	2601	2625	5226	38	3102	3187	6289	66	2928	3162	6090	94	158	531	689
11	2863	2633	5496	39	3237	3328	6565	67	2793	3153	5946	95	117	401	518
12	2840	2655	5495	40	3290	3290	6580	68	2676	2952	5628	96	93	314	407
13	2782	2707	5489	41	3609	3375	6984	69	2478	2870	5348	97	69	223	292
14	2868	2603	5471	42	3569	3542	7111	70	2521	2863	5384	98	33	153	186
15	2767	2634	5401	43	3877	3857	7734	71	2560	3034	5594	99	27	109	136
16	2790	2569	5359	44	3982	4023	8005	72	2639	2959	5598	100	19	65	84
17	2804	2603	5407	45	4194	4313	8507	73	2740	3166	5906	101	7	30	37
18	2770	2470	5240	46	4360	4310	8670	74	2625	2994	5619	102	3	12	15
19	2852	2493	5345	47	4619	4420	9039	75	2564	3004	5568	103	1	10	11
20	2732	2427	5159	48	4617	4412	9029	76	1762	2109	3871	104	0	2	2
21	2824	2486	5310	49	4667	4490	9157	77	1943	2290	4233	105	0	3	3
22	2786	2461	5247	50	4617	4317	8934	78	1859	2235	4094	106	0	4	4
23	2932	2529	5461	51	4365	4392	8757	79	1755	2254	4009	107	0	1	1
24	2704	2528	5232	52	4391	4407	8798	80	1791	2249	4040	108	0	0	0
25	2738	2538	5276	53	4440	4326	8766	81	1824	2347	4171	109	0	0	0
26	2734	2518	5252	54	4261	4209	8470	82	1688	2281	3969	110	0	0	0
27	2727	2641	5368	55	4305	4362	8667	83	1651	2113	3764	Totale	260.392	268.009	528.401

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	10270	9687	19957	0 - 2	5951	5637	11588
5 - 9	12506	11722	24228	3 - 5	6621	6262	12883
10 - 14	13954	13223	27177	6 - 10	12805	12135	24940
15 - 19	13983	12769	26752	11 - 13	8485	7995	16480
20 - 24	13978	12431	26409	14 - 18	13999	12879	26878
25 - 29	13897	13042	26939	0 - 14	36730	34632	71362
30 - 34	14746	14020	28766	15 - 19	13983	12769	26752
35 - 39	15416	15376	30792	15 - 39	72020	67638	139658
40 - 44	18327	18087	36414	15 - 64	171790	167645	339435
45 - 49	22457	21945	44402	40 - 64	99770	100007	199777
50 - 54	22074	21651	43725	60 - 64	16562	17678	34240
55 - 59	20350	20646	40996	0 - 15	39497	37266	76763
60 - 64	16562	17678	34240	0 - 18	47861	44908	92769
65 - 69	13910	15361	29271	≥ 65	51872	65732	117604
70 - 74	13085	15016	28101	≥ 75	24877	35355	60232
75 - 79	9883	11892	21775				
80 - 84	8246	10887	19133				
85 - 89	4638	7358	11996				
90 - 94	1741	3891	5632				
95 - 99	339	1200	1539				
100 - 104	30	119	149				
105 - 110	0	8	8				
Totale	260392	268009	528401				



#### Indici demografici

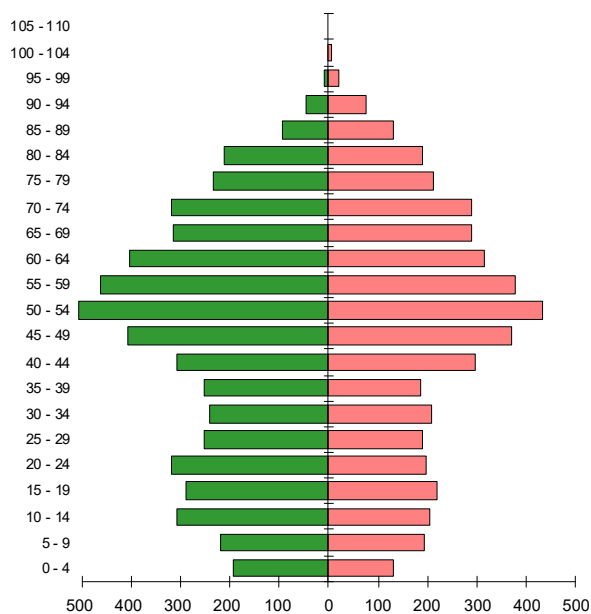
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	164,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	55,7
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,0
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,6
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	143,0
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	128,0
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,2

## COMUNE DI ALBINEA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	33	25	58	28	35	39	74	56	69	75	144	84	36	31	67
1	29	15	44	29	48	39	87	57	79	76	155	85	20	35	55
2	28	22	50	30	32	43	75	58	70	65	135	86	16	30	46
3	31	40	71	31	40	41	81	59	64	74	138	87	16	23	39
4	32	28	60	32	46	47	93	60	78	68	146	88	14	25	39
5	25	35	60	33	40	43	83	61	70	63	133	89	8	17	25
6	28	45	73	34	35	33	68	62	55	63	118	90	15	21	36
7	34	37	71	35	32	44	76	63	68	66	134	91	8	24	32
8	43	35	78	36	41	36	77	64	50	53	103	92	6	10	16
9	46	41	87	37	47	43	90	65	51	62	113	93	5	12	17
10	45	42	87	38	35	28	63	66	52	63	115	94	4	7	11
11	43	38	81	39	46	35	81	67	48	61	109	95	2	6	8
12	56	37	93	40	38	58	96	68	60	47	107	96	1	4	5
13	38	43	81	41	42	44	86	69	41	54	95	97	3	2	5
14	63	43	106	42	48	69	117	70	51	58	109	98	0	6	6
15	43	51	94	43	61	55	116	71	57	60	117	99	0	4	4
16	51	44	95	44	57	69	126	72	45	58	103	100	0	1	1
17	51	48	99	45	53	65	118	73	62	49	111	101	0	3	3
18	44	37	81	46	65	84	149	74	39	63	102	102	0	0	0
19	43	39	82	47	71	74	145	75	40	54	94	103	0	0	0
20	63	47	110	48	68	71	139	76	43	41	84	104	0	0	0
21	44	43	87	49	68	77	145	77	30	45	75	105	0	0	0
22	41	36	77	50	87	90	177	78	34	36	70	106	0	0	0
23	58	34	92	51	88	98	186	79	41	35	76	107	0	0	0
24	49	37	86	52	69	95	164	80	28	40	68	108	0	0	0
25	43	38	81	53	82	83	165	81	41	40	81	109	0	0	0
26	37	39	76	54	77	66	143	82	30	37	67	110	0	0	0
27	38	34	72	55	86	86	172	83	34	43	77	Totale	4.300	4.518	8.818

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	153	130	283	0 - 2	90	62	152
5 - 9	176	193	369	3 - 5	88	103	191
10 - 14	245	203	448	6 - 10	196	200	396
15 - 19	232	219	451	11 - 13	137	118	255
20 - 24	255	197	452	14 - 18	252	223	475
25 - 29	201	189	390				
30 - 34	193	207	400	0 - 14	574	526	1100
35 - 39	201	186	387	15 - 19	232	219	451
40 - 44	246	295	541	15 - 39	1082	998	2080
45 - 49	325	371	696	15 - 64	2745	2785	5530
50 - 54	403	432	835	40 - 64	1663	1787	3450
55 - 59	368	376	744	60 - 64	321	313	634
60 - 64	321	313	634				
65 - 69	252	287	539	0 - 15	617	577	1194
70 - 74	254	288	542	0 - 18	763	706	1469
75 - 79	188	211	399	≥ 65	981	1207	2188
80 - 84	169	191	360	≥ 75	475	632	1107
85 - 89	74	130	204				
90 - 94	38	74	112				
95 - 99	6	22	28				
100 - 104	0	4	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4300	4518	8818				



#### Indici demografici

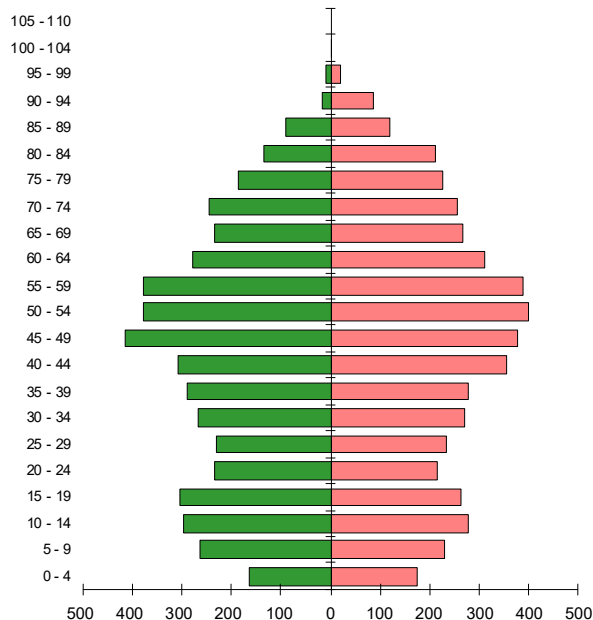
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	198,9
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	59,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	19,9
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	39,6
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	165,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	140,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,2

## COMUNE DI BAGNOLO IN PIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	27	24	51	28	47	30	77	56	84	76	160	84	26	34	60
1	33	27	60	29	45	54	99	57	72	94	166	85	23	20	43
2	38	49	87	30	44	45	89	58	70	76	146	86	25	22	47
3	33	38	71	31	53	64	117	59	69	77	146	87	18	37	55
4	34	37	71	32	54	47	101	60	70	66	136	88	15	24	39
5	42	44	86	33	60	58	118	61	53	56	109	89	10	18	28
6	58	48	106	34	55	55	110	62	44	71	115	90	5	25	30
7	55	36	91	35	48	58	106	63	54	56	110	91	4	21	25
8	56	50	106	36	66	53	119	64	57	62	119	92	4	14	18
9	52	52	104	37	54	58	112	65	53	53	106	93	2	13	15
10	45	52	97	38	49	52	101	66	48	56	104	94	0	12	12
11	60	52	112	39	71	55	126	67	47	53	100	95	3	9	12
12	63	64	127	40	57	73	130	68	45	44	89	96	0	5	5
13	60	49	109	41	51	66	117	69	39	60	99	97	3	2	5
14	68	61	129	42	59	70	129	70	50	55	105	98	0	1	1
15	58	57	115	43	70	68	138	71	48	50	98	99	2	2	4
16	52	44	96	44	72	78	150	72	43	51	94	100	0	0	0
17	65	54	119	45	79	75	154	73	53	49	102	101	0	0	0
18	60	54	114	46	80	79	159	74	50	51	101	102	0	1	1
19	67	54	121	47	86	76	162	75	46	66	112	103	0	0	0
20	45	44	89	48	83	73	156	76	33	35	68	104	0	0	0
21	44	40	84	49	87	74	161	77	43	36	79	105	0	0	0
22	47	40	87	50	76	75	151	78	31	45	76	106	0	0	0
23	50	36	86	51	57	77	134	79	32	43	75	107	0	0	0
24	47	54	101	52	85	70	155	80	24	53	77	108	0	0	0
25	46	60	106	53	95	100	195	81	24	39	63	109	0	0	0
26	46	34	80	54	63	79	142	82	25	40	65	110	0	0	0
27	45	57	102	55	82	66	148	83	34	46	80	Totale	4.705	4.958	9.663

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	165	175	340	0 - 2	98	100	198
5 - 9	263	230	493	3 - 5	109	119	228
10 - 14	296	278	574	6 - 10	266	238	504
15 - 19	302	263	565	11 - 13	183	165	348
20 - 24	233	214	447	14 - 18	303	270	573
25 - 29	229	235	464	0 - 14	724	683	1407
30 - 34	266	269	535	15 - 19	302	263	565
35 - 39	288	276	564	15 - 39	1318	1257	2575
40 - 44	309	355	664	15 - 64	3073	3090	6163
45 - 49	415	377	792	40 - 64	1755	1833	3588
50 - 54	376	401	777	60 - 64	278	311	589
55 - 59	377	389	766	0 - 15	782	740	1522
60 - 64	278	311	589	0 - 18	959	892	1851
65 - 69	232	266	498	≥ 65	908	1185	2093
70 - 74	244	256	500	≥ 75	432	663	1095
75 - 79	185	225	410				
80 - 84	133	212	345				
85 - 89	91	121	212				
90 - 94	15	85	100				
95 - 99	8	19	27				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4705	4958	9663				



#### Indici demografici

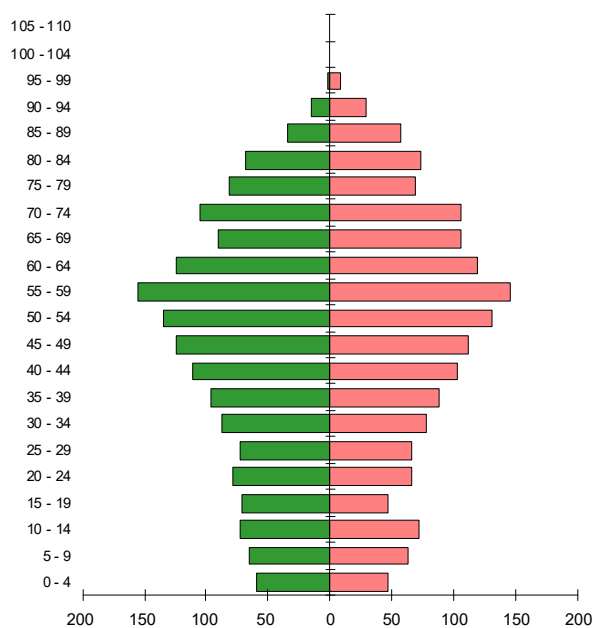
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	148,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,8
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,8
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	34,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	139,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	104,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	94,9

## COMUNE DI BAISO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	9	8	17	28	7	13	20	56	30	28	58	84	7	14	21
1	10	6	16	29	16	6	22	57	34	32	66	85	11	16	27
2	14	12	26	30	18	22	40	58	35	32	67	86	9	10	19
3	11	10	21	31	12	22	34	59	21	23	44	87	7	11	18
4	15	10	25	32	20	16	36	60	30	21	51	88	5	11	16
5	11	9	20	33	17	8	25	61	27	28	55	89	2	8	10
6	11	12	23	34	20	10	30	62	21	32	53	90	5	6	11
7	8	12	20	35	14	14	28	63	21	18	39	91	3	9	12
8	20	22	42	36	18	14	32	64	25	19	44	92	5	6	11
9	15	8	23	37	24	15	39	65	29	20	49	93	1	3	4
10	13	12	25	38	24	13	37	66	17	24	41	94	2	5	7
11	12	15	27	39	16	32	48	67	16	18	34	95	0	2	2
12	15	17	32	40	11	23	34	68	13	23	36	96	1	2	3
13	19	16	35	41	22	19	41	69	16	21	37	97	0	3	3
14	14	11	25	42	17	23	40	70	13	19	32	98	0	0	0
15	15	7	22	43	37	17	54	71	24	23	47	99	1	1	2
16	10	9	19	44	24	20	44	72	24	14	38	100	0	0	0
17	10	8	18	45	24	23	47	73	24	25	49	101	0	0	0
18	17	9	26	46	24	18	42	74	20	24	44	102	0	0	0
19	19	14	33	47	27	19	46	75	20	20	40	103	0	0	0
20	9	9	18	48	27	26	53	76	10	9	19	104	0	0	0
21	18	13	31	49	22	25	47	77	20	19	39	105	0	0	0
22	20	15	35	50	28	24	52	78	17	9	26	106	0	0	0
23	13	17	30	51	25	22	47	79	14	12	26	107	0	0	0
24	19	12	31	52	30	27	57	80	19	19	38	108	0	0	0
25	17	19	36	53	25	32	57	81	10	8	18	109	0	0	0
26	14	12	26	54	27	25	52	82	20	16	36	110	0	0	0
27	19	16	35	55	35	30	65	83	12	16	28	Totale	1.649	1.577	3.226

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	59	46	105	0 - 2	33	26	59
5 - 9	65	63	128	3 - 5	37	29	66
10 - 14	73	71	144	6 - 10	67	66	133
15 - 19	71	47	118	11 - 13	46	48	94
20 - 24	79	66	145	14 - 18	66	44	110
25 - 29	73	66	139	0 - 14	197	180	377
30 - 34	87	78	165	15 - 19	71	47	118
35 - 39	96	88	184	15 - 39	406	345	751
40 - 44	111	102	213	15 - 64	1055	951	2006
45 - 49	124	111	235	40 - 64	649	606	1255
50 - 54	135	130	265	60 - 64	124	118	242
55 - 59	155	145	300	0 - 15	212	187	399
60 - 64	124	118	242	0 - 18	249	213	462
65 - 69	91	106	197	≥ 65	397	446	843
70 - 74	105	105	210	≥ 75	201	235	436
75 - 79	81	69	150				
80 - 84	68	73	141				
85 - 89	34	56	90				
90 - 94	16	29	45				
95 - 99	2	8	10				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1649	1577	3226				



#### Indici demografici

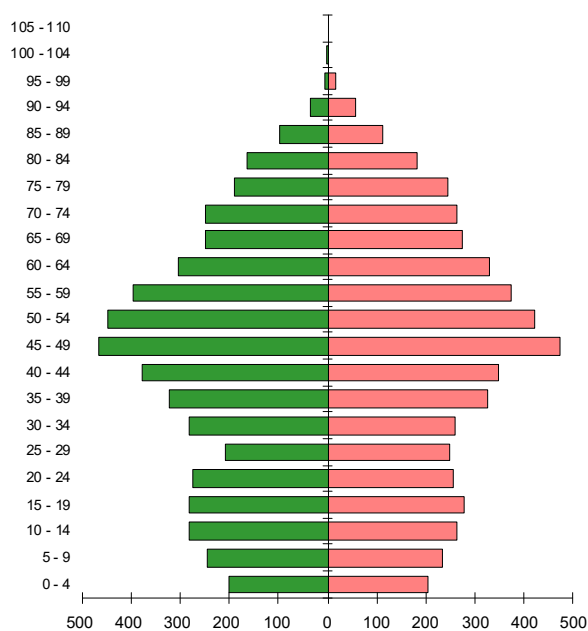
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	223,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	60,8
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	18,8
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	42,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	167,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	205,1
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	104,6

## COMUNE DI BIBBIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	35	41	76	28	44	40	84	56	73	81	154	84	28	33	61
1	45	45	90	29	37	53	90	57	95	70	165	85	25	28	53
2	40	39	79	30	56	56	112	58	80	70	150	86	23	29	52
3	34	36	70	31	68	50	118	59	67	66	133	87	17	17	34
4	48	43	91	32	48	51	99	60	50	77	127	88	18	20	38
5	43	42	85	33	59	50	109	61	60	63	123	89	16	18	34
6	41	43	84	34	50	51	101	62	79	68	147	90	10	11	21
7	56	55	111	35	57	64	121	63	59	64	123	91	13	14	27
8	58	36	94	36	68	67	135	64	57	56	113	92	7	15	22
9	48	56	104	37	59	68	127	65	57	53	110	93	3	9	12
10	59	53	112	38	70	66	136	66	51	43	94	94	2	9	11
11	51	49	100	39	69	59	128	67	40	52	92	95	1	2	3
12	46	45	91	40	60	52	112	68	56	64	120	96	3	8	11
13	64	66	130	41	89	72	161	69	45	63	108	97	1	3	4
14	60	49	109	42	80	79	159	70	45	47	92	98	1	3	4
15	58	52	110	43	65	82	147	71	44	55	99	99	0	2	2
16	65	57	122	44	82	61	143	72	48	50	98	100	1	0	1
17	55	52	107	45	85	94	179	73	56	61	117	101	0	0	0
18	46	59	105	46	83	88	171	74	54	51	105	102	0	1	1
19	57	58	115	47	100	89	189	75	57	48	105	103	0	1	1
20	50	44	94	48	107	94	201	76	41	43	84	104	0	0	0
21	55	52	107	49	92	107	199	77	30	52	82	105	0	0	0
22	65	57	122	50	99	84	183	78	29	49	78	106	0	0	0
23	56	60	116	51	104	76	180	79	32	51	83	107	0	0	0
24	47	41	88	52	93	86	179	80	39	25	64	108	0	0	0
25	39	53	92	53	80	95	175	81	34	39	73	109	0	0	0
26	37	46	83	54	71	80	151	82	28	43	71	110	0	0	0
27	50	57	107	55	82	86	168	83	34	42	76	Totale	5.074	5.155	10.229

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	202	204	406	0 - 2	120	125	245
5 - 9	246	232	478	3 - 5	125	121	246
10 - 14	280	262	542	6 - 10	262	243	505
15 - 19	281	278	559	11 - 13	161	160	321
20 - 24	273	254	527	14 - 18	284	269	553
25 - 29	207	249	456				
30 - 34	281	258	539	0 - 14	728	698	1426
35 - 39	323	324	647	15 - 19	281	278	559
40 - 44	376	346	722	15 - 39	1365	1363	2728
45 - 49	467	472	939	15 - 64	3357	3303	6660
50 - 54	447	421	868				
55 - 59	397	373	770	40 - 64	1992	1940	3932
60 - 64	305	328	633	60 - 64	305	328	633
65 - 69	249	275	524				
70 - 74	247	264	511	0 - 15	786	750	1536
75 - 79	189	243	432	0 - 18	952	918	1870
80 - 84	163	182	345				
85 - 89	99	112	211	≥ 65	989	1154	2143
90 - 94	35	58	93	≥ 75	493	615	1108
95 - 99	6	18	24				
100 - 104	1	2	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	5074	5155	10229				



#### Indici demografici

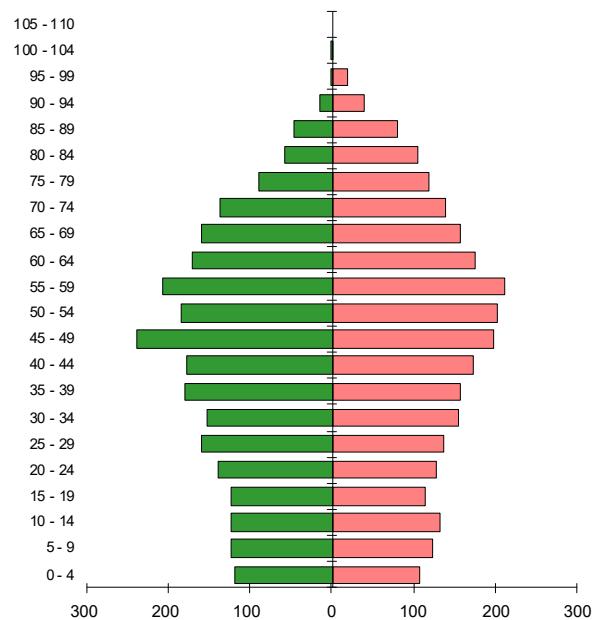
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	150,3
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	53,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,4
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	32,2
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	144,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	113,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,4

## COMUNE DI BORETTO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	22	19	41	28	34	32	66	56	41	38	79	84	9	21	30
1	25	18	43	29	34	25	59	57	46	44	90	85	8	14	22
2	25	25	50	30	29	25	54	58	32	42	74	86	13	21	34
3	19	26	45	31	31	31	62	59	47	41	88	87	7	17	24
4	27	20	47	32	32	39	71	60	34	44	78	88	13	18	31
5	23	29	52	33	34	30	64	61	47	46	93	89	5	11	16
6	28	22	50	34	25	29	54	62	34	35	69	90	4	12	16
7	25	26	51	35	37	32	69	63	31	26	57	91	6	8	14
8	21	23	44	36	40	35	75	64	25	23	48	92	2	6	8
9	26	23	49	37	32	38	70	65	31	20	51	93	3	7	10
10	22	29	51	38	37	30	67	66	38	29	67	94	0	7	7
11	35	22	57	39	34	23	57	67	36	40	76	95	0	9	9
12	26	26	52	40	32	35	67	68	21	33	54	96	0	5	5
13	19	32	51	41	35	28	63	69	32	36	68	97	1	4	5
14	21	24	45	42	30	33	63	70	28	35	63	98	1	1	2
15	29	28	57	43	47	36	83	71	31	27	58	99	0	1	1
16	23	24	47	44	33	40	73	72	29	29	58	100	1	2	3
17	22	20	42	45	43	44	87	73	24	24	48	101	0	0	0
18	26	14	40	46	48	30	78	74	24	24	48	102	0	0	0
19	22	28	50	47	47	49	96	75	22	23	45	103	0	0	0
20	22	37	59	48	45	37	82	76	14	18	32	104	0	0	0
21	18	28	46	49	54	38	92	77	17	35	52	105	0	0	0
22	29	18	47	50	31	45	76	78	17	23	40	106	0	0	0
23	47	20	67	51	33	44	77	79	19	20	39	107	0	0	0
24	23	24	47	52	35	40	75	80	13	17	30	108	0	0	0
25	30	30	60	53	40	33	73	81	16	18	34	109	0	0	0
26	27	28	55	54	45	41	86	82	7	31	38	110	0	0	0
27	35	22	57	55	41	46	87	83	13	18	31	Totale	2597	2676	5273

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	118	108	226	0 - 2	72	62	134
5 - 9	123	123	246	3 - 5	69	75	144
10 - 14	123	133	256	6 - 10	122	123	245
15 - 19	122	114	236	11 - 13	80	80	160
20 - 24	139	127	266	14 - 18	121	110	231
25 - 29	160	137	297	0 - 14	364	364	728
30 - 34	151	154	305	15 - 19	122	114	236
35 - 39	180	158	338	15 - 39	752	690	1442
40 - 44	177	172	349	15 - 64	1728	1648	3376
45 - 49	237	198	435	40 - 64	976	958	1934
50 - 54	184	203	387	60 - 64	171	174	345
55 - 59	207	211	418				
60 - 64	171	174	345				
65 - 69	158	158	316				
70 - 74	136	139	275				
75 - 79	89	119	208				
80 - 84	58	105	163				
85 - 89	46	81	127				
90 - 94	15	40	55	0 - 15	393	392	785
95 - 99	2	20	22	0 - 18	464	450	914
100 - 104	1	2	3	≥ 65	505	664	1169
105 - 110	0	0	0	≥ 75	211	367	578
Totale	2597	2676	5273				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	160,6
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	21,6
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,6
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	134,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	146,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,0

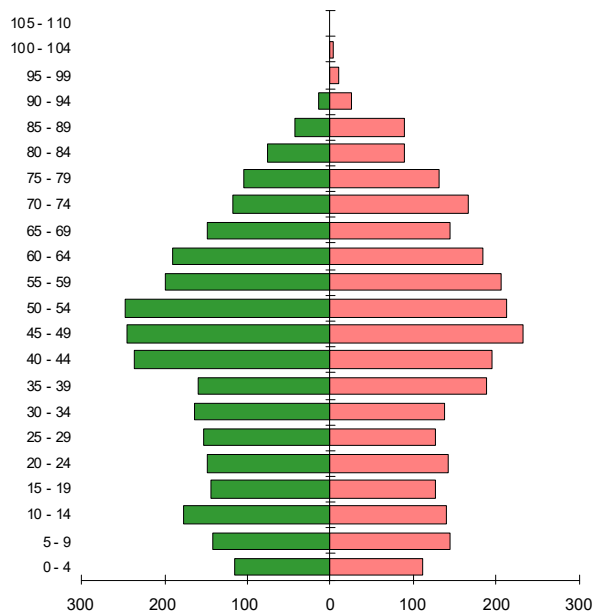


## COMUNE DI BRESCELLO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	24	16	40	28	35	25	60	56	45	38	83	84	12	20	32
1	28	22	50	29	32	26	58	57	38	42	80	85	10	21	31
2	24	23	47	30	30	25	55	58	37	40	77	86	10	18	28
3	23	24	47	31	38	27	65	59	42	37	79	87	11	19	30
4	16	27	43	32	41	24	65	60	37	39	76	88	6	13	19
5	23	32	55	33	29	33	62	61	35	42	77	89	5	18	23
6	31	31	62	34	27	28	55	62	46	43	89	90	6	9	15
7	24	27	51	35	30	44	74	63	38	32	70	91	3	2	5
8	33	32	65	36	35	36	71	64	34	29	63	92	3	8	11
9	31	22	53	37	37	28	65	65	47	28	75	93	0	1	1
10	32	34	66	38	34	49	83	66	30	31	61	94	3	5	8
11	40	18	58	39	23	32	55	67	23	31	54	95	0	4	4
12	39	31	70	40	42	39	81	68	26	29	55	96	0	3	3
13	36	27	63	41	49	25	74	69	23	25	48	97	0	1	1
14	30	30	60	42	48	39	87	70	24	31	55	98	1	1	2
15	37	25	62	43	48	47	95	71	16	34	50	99	0	1	1
16	24	26	50	44	49	44	93	72	22	36	58	100	0	2	2
17	27	34	61	45	48	47	95	73	27	34	61	101	1	2	3
18	24	18	42	46	47	46	93	74	29	31	60	102	0	0	0
19	32	23	55	47	54	53	107	75	36	28	64	103	0	0	0
20	30	32	62	48	37	48	85	76	20	27	47	104	0	0	0
21	34	34	68	49	60	39	99	77	13	24	37	105	0	0	0
22	28	26	54	50	57	45	102	78	19	28	47	106	0	0	0
23	23	23	46	51	51	47	98	79	17	25	42	107	0	0	0
24	34	28	62	52	48	41	89	80	11	16	27	108	0	0	0
25	28	17	45	53	49	39	88	81	27	21	48	109	0	0	0
26	34	30	64	54	42	41	83	82	15	18	33	110	0	0	0
27	25	29	54	55	38	48	86	83	11	15	26	Totale	2.831	2.808	5.639

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	115	112	227	0 - 2	76	61	137
5 - 9	142	144	286	3 - 5	62	83	145
10 - 14	177	140	317	6 - 10	151	146	297
15 - 19	144	126	270	11 - 13	115	76	191
20 - 24	149	143	292	14 - 18	142	133	275
25 - 29	154	127	281	0 - 14	434	396	830
30 - 34	165	137	302	15 - 19	144	126	270
35 - 39	159	189	348	15 - 39	771	722	1493
40 - 44	236	194	430	15 - 64	1890	1752	3642
45 - 49	246	233	479	40 - 64	1119	1030	2149
50 - 54	247	213	460	60 - 64	190	185	375
55 - 59	200	205	405	0 - 15	471	421	892
60 - 64	190	185	375	0 - 18	546	499	1045
65 - 69	149	144	293	≥ 65	507	660	1167
70 - 74	118	166	284	≥ 75	240	350	590
75 - 79	105	132	237				
80 - 84	76	90	166				
85 - 89	42	89	131				
90 - 94	15	25	40				
95 - 99	1	10	11				
100 - 104	1	4	5				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2831	2808	5639				



#### Indici demografici

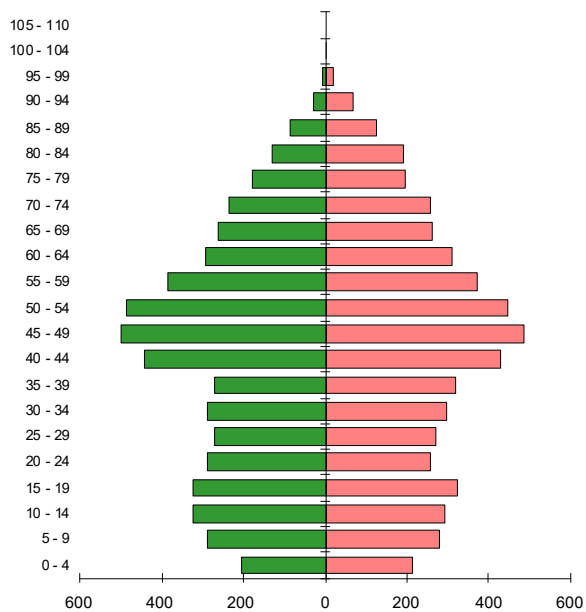
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	140,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	54,8
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,8
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	32,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	143,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	138,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	100,8

## COMUNE DI CADELBOSCO DI SOPRA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	45	38	83	28	46	56	102	56	70	88	158	84	21	34	55
1	43	47	90	29	62	48	110	57	87	74	161	85	15	22	37
2	40	42	82	30	61	63	124	58	70	59	129	86	22	28	50
3	41	40	81	31	60	49	109	59	68	69	137	87	19	27	46
4	38	45	83	32	54	66	120	60	56	62	118	88	16	25	41
5	59	47	106	33	46	63	109	61	73	71	144	89	12	22	34
6	42	55	97	34	70	56	126	62	66	55	121	90	8	25	33
7	52	58	110	35	59	52	111	63	46	68	114	91	10	12	22
8	53	63	116	36	52	69	121	64	51	56	107	92	3	11	14
9	82	59	141	37	49	64	113	65	54	58	112	93	3	10	13
10	50	52	102	38	59	59	118	66	53	57	110	94	4	11	15
11	72	62	134	39	53	75	128	67	54	41	95	95	2	9	11
12	60	59	119	40	75	90	165	68	48	58	106	96	1	4	5
13	63	67	130	41	98	86	184	69	52	47	99	97	3	4	7
14	79	54	133	42	81	82	163	70	44	43	87	98	0	3	3
15	64	73	137	43	97	88	185	71	43	60	103	99	0	1	1
16	62	70	132	44	94	83	177	72	58	49	107	100	0	1	1
17	57	62	119	45	105	95	200	73	52	47	99	101	0	0	0
18	67	66	133	46	92	106	198	74	41	57	98	102	0	1	1
19	76	55	131	47	99	107	206	75	56	50	106	103	0	1	1
20	73	54	127	48	101	85	186	76	35	39	74	104	0	0	0
21	60	50	110	49	104	93	197	77	31	42	73	105	0	0	0
22	45	50	95	50	114	99	213	78	28	30	58	106	0	0	0
23	48	45	93	51	84	90	174	79	28	36	64	107	0	0	0
24	62	61	123	52	105	92	197	80	33	51	84	108	0	0	0
25	62	54	116	53	95	86	181	81	20	36	56	109	0	0	0
26	52	50	102	54	91	81	172	82	24	37	61	110	0	0	0
27	51	64	115	55	90	83	173	83	33	35	68	Totale	5.307	5.434	10.741

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	207	212	419				
5 - 9	288	282	570	0 - 2	128	127	255
10 - 14	324	294	618	3 - 5	138	132	270
15 - 19	326	326	652	6 - 10	279	287	566
20 - 24	288	260	548	11 - 13	195	188	383
25 - 29	273	272	545	14 - 18	329	325	654
30 - 34	291	297	588				
35 - 39	272	319	591	0 - 14	819	788	1607
40 - 44	445	429	874	15 - 19	326	326	652
45 - 49	501	486	987				
50 - 54	489	448	937	15 - 39	1450	1474	2924
55 - 59	385	373	758	15 - 64	3562	3522	7084
60 - 64	292	312	604				
65 - 69	261	261	522	40 - 64	2112	2048	4160
70 - 74	238	256	494	60 - 64	292	312	604
75 - 79	178	197	375				
80 - 84	131	193	324	0 - 15	883	861	1744
85 - 89	84	124	208	0 - 18	1069	1059	2128
90 - 94	28	69	97				
95 - 99	6	21	27	≥ 65	926	1124	2050
100 - 104	0	3	3	≥ 75	427	607	1034
105 - 110	0	0	0				
Totale	5307	5434	10741				



#### Indici demografici

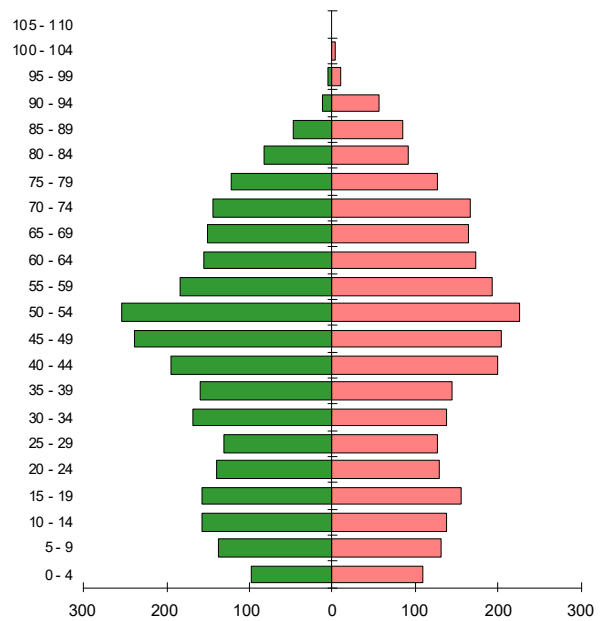
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	127,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	51,6
Indice di dipend. giovanile = ( Pop 0-14 / Pop 15-64 ) x 100	22,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	28,9
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	142,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	92,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,7

## COMUNE DI CAMPAGNOLA EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	23	16	39	28	24	21	45	56	46	48	94	84	13	16	29
1	22	22	44	29	27	31	58	57	38	41	79	85	10	22	32
2	12	28	40	30	38	12	50	58	32	33	65	86	12	20	32
3	22	25	47	31	28	30	58	59	33	26	59	87	10	17	27
4	20	18	38	32	25	27	52	60	35	35	70	88	14	17	31
5	22	29	51	33	33	34	67	61	27	45	72	89	2	9	11
6	31	20	51	34	44	36	80	62	27	29	56	90	4	10	14
7	24	27	51	35	41	28	69	63	34	24	58	91	3	15	18
8	37	36	73	36	35	23	58	64	32	39	71	92	2	11	13
9	24	20	44	37	31	24	55	65	22	38	60	93	1	14	15
10	30	23	53	38	23	40	63	66	36	37	73	94	3	7	10
11	24	17	41	39	30	30	60	67	33	38	71	95	5	4	9
12	34	28	62	40	31	25	56	68	36	26	62	96	0	3	3
13	37	32	69	41	43	37	80	69	24	25	49	97	1	2	3
14	33	38	71	42	37	37	74	70	27	34	61	98	0	1	1
15	25	35	60	43	36	46	82	71	24	32	56	99	0	1	1
16	31	33	64	44	47	54	101	72	23	36	59	100	0	1	1
17	33	32	65	45	54	32	86	73	35	31	66	101	0	2	2
18	35	26	61	46	48	32	80	74	35	34	69	102	0	0	0
19	33	30	63	47	48	47	95	75	33	27	60	103	0	0	0
20	18	27	45	48	48	47	95	76	12	35	47	104	0	0	0
21	27	25	52	49	42	45	87	77	28	26	54	105	0	0	0
22	30	23	53	50	68	50	118	78	33	20	53	106	0	0	0
23	27	36	63	51	39	38	77	79	16	20	36	107	0	0	0
24	39	18	57	52	50	42	92	80	18	20	38	108	0	0	0
25	24	30	54	53	46	49	95	81	18	19	37	109	0	0	0
26	32	26	58	54	51	46	97	82	25	15	40	110	0	0	0
27	25	20	45	55	35	45	80	83	9	22	31	Totale	2.747	2.775	5.522

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	99	109	208	0 - 2	57	66	123
5 - 9	138	132	270	3 - 5	64	72	136
10 - 14	158	138	296	6 - 10	146	126	272
15 - 19	157	156	313	11 - 13	95	77	172
20 - 24	141	129	270	14 - 18	157	164	321
25 - 29	132	128	260				
30 - 34	168	139	307	0 - 14	395	379	774
35 - 39	160	145	305	15 - 19	157	156	313
40 - 44	194	199	393				
45 - 49	240	203	443	15 - 39	758	697	1455
50 - 54	254	225	479	15 - 64	1785	1689	3474
55 - 59	184	193	377				
60 - 64	155	172	327	40 - 64	1027	992	2019
65 - 69	151	164	315	60 - 64	155	172	327
70 - 74	144	167	311				
75 - 79	122	128	250	0 - 15	420	414	834
80 - 84	83	92	175	0 - 18	519	505	1024
85 - 89	48	85	133				
90 - 94	13	57	70	≥ 65	567	707	1274
95 - 99	6	11	17	≥ 75	272	376	648
100 - 104	0	3	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2747	2775	5522				



#### Indici demografici

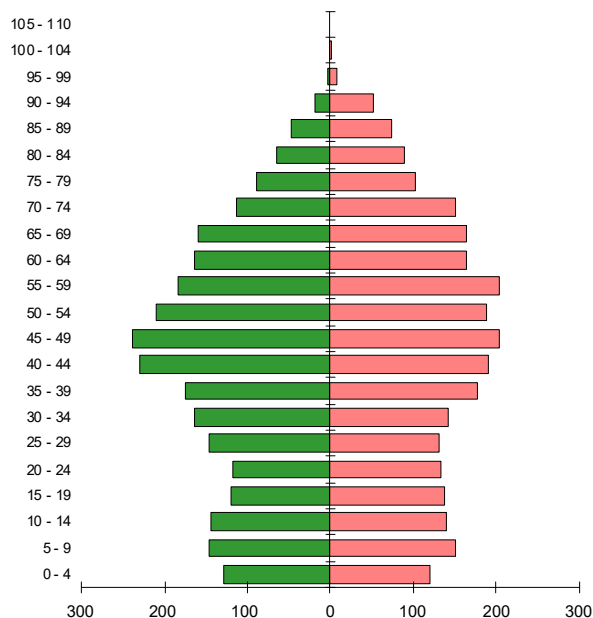
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	164,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	59,0
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	36,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	138,8
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	104,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,0

## COMUNE DI CAMPEGINE

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	19	32	51	28	26	26	52	56	42	30	72	84	13	24	37
1	19	17	36	29	25	32	57	57	35	49	84	85	5	19	24
2	33	17	50	30	30	28	58	58	46	36	82	86	13	22	35
3	37	30	67	31	36	21	57	59	33	47	80	87	11	12	23
4	21	25	46	32	25	29	54	60	38	33	71	88	11	9	20
5	21	43	64	33	36	38	74	61	28	41	69	89	7	12	19
6	30	27	57	34	37	27	64	62	32	36	68	90	7	11	18
7	38	28	66	35	45	33	78	63	30	26	56	91	3	17	20
8	28	32	60	36	41	33	74	64	36	28	64	92	3	13	16
9	30	22	52	37	30	38	68	65	35	41	76	93	3	4	7
10	23	35	58	38	28	37	65	66	30	30	60	94	2	7	9
11	39	30	69	39	31	36	67	67	26	32	58	95	0	2	2
12	29	24	53	40	49	39	88	68	43	35	78	96	2	2	4
13	30	24	54	41	39	35	74	69	26	26	52	97	2	2	4
14	24	27	51	42	46	38	84	70	26	23	49	98	0	1	1
15	23	30	53	43	48	40	88	71	18	37	55	99	0	1	1
16	33	25	58	44	48	38	86	72	20	30	50	100	0	0	0
17	21	26	47	45	57	32	89	73	26	38	64	101	0	1	1
18	16	28	44	46	65	40	105	74	24	23	47	102	0	0	0
19	27	29	56	47	39	50	89	75	25	28	53	103	0	0	0
20	19	22	41	48	42	35	77	76	12	16	28	104	0	0	0
21	27	19	46	49	35	47	82	77	21	16	37	105	0	0	0
22	26	31	57	50	37	30	67	78	17	20	37	106	0	0	0
23	16	36	52	51	45	35	80	79	14	23	37	107	0	0	0
24	30	26	56	52	42	39	81	80	14	12	26	108	0	0	0
25	37	29	66	53	51	51	102	81	14	14	28	109	0	0	0
26	27	22	49	54	36	34	70	82	15	17	32	110	0	0	0
27	31	23	54	55	27	41	68	83	8	23	31	Totale	2.666	2.730	5.396

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	129	121	250	0 - 2	71	66	137
5 - 9	147	152	299	3 - 5	79	98	177
10 - 14	145	140	285	6 - 10	149	144	293
15 - 19	120	138	258	11 - 13	98	78	176
20 - 24	118	134	252	14 - 18	117	136	253
25 - 29	146	132	278				
30 - 34	164	143	307	0 - 14	421	413	834
35 - 39	175	177	352	15 - 19	120	138	258
40 - 44	230	190	420				
45 - 49	238	204	442	15 - 39	723	724	1447
50 - 54	211	189	400	15 - 64	1749	1674	3423
55 - 59	183	203	386				
60 - 64	164	164	328	40 - 64	1026	950	1976
65 - 69	160	164	324	60 - 64	164	164	328
70 - 74	114	151	265				
75 - 79	89	103	192	0 - 15	444	443	887
80 - 84	64	90	154	0 - 18	514	522	1036
85 - 89	47	74	121				
90 - 94	18	52	70	≥ 65	496	643	1139
95 - 99	4	8	12	≥ 75	222	328	550
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2666	2730	5396				



#### Indici demografici

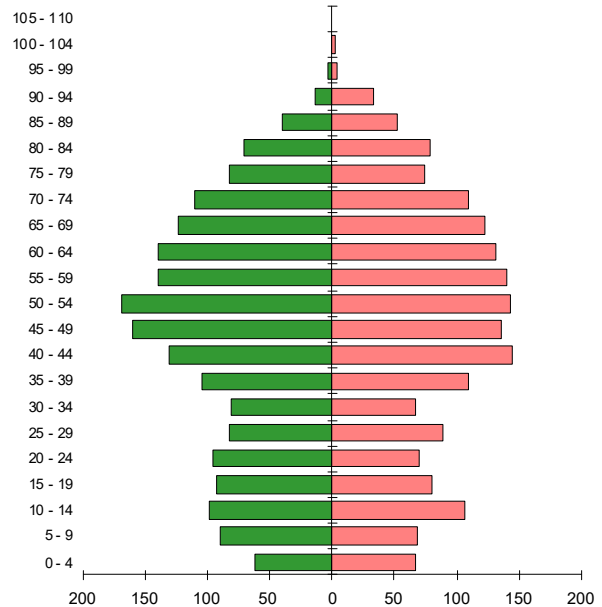
Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	136,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	24,4
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	33,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	136,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	127,1
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,7

## COMUNE DI CANOSSA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	14	8	22	28	25	15	40	56	31	26	57	84	8	14	22
1	12	9	21	29	22	22	44	57	27	27	54	85	13	13	26
2	9	19	28	30	20	10	30	58	25	29	54	86	11	10	21
3	11	15	26	31	15	14	29	59	33	36	69	87	7	11	18
4	17	16	33	32	17	14	31	60	23	32	55	88	5	6	11
5	22	11	33	33	16	14	30	61	29	17	46	89	4	13	17
6	15	15	30	34	14	15	29	62	33	31	64	90	3	8	11
7	13	16	29	35	17	19	36	63	24	26	50	91	2	10	12
8	21	15	36	36	25	21	46	64	32	26	58	92	5	5	10
9	20	12	32	37	21	24	45	65	22	23	45	93	2	5	7
10	22	23	45	38	23	22	45	66	23	22	45	94	2	5	7
11	16	21	37	39	19	23	42	67	31	28	59	95	1	3	4
12	20	17	37	40	26	26	52	68	25	32	57	96	1	1	2
13	18	20	38	41	28	25	53	69	23	17	40	97	0	0	0
14	23	26	49	42	26	34	60	70	20	25	45	98	1	0	1
15	23	23	46	43	22	30	52	71	21	23	44	99	1	0	1
16	15	15	30	44	29	30	59	72	29	23	52	100	0	1	1
17	18	9	27	45	27	29	56	73	23	19	42	101	0	1	1
18	16	19	35	46	35	30	65	74	18	20	38	102	0	0	0
19	21	14	35	47	31	14	45	75	24	22	46	103	0	0	0
20	20	8	28	48	31	33	64	76	17	18	35	104	0	0	0
21	21	18	39	49	37	30	67	77	14	9	23	105	0	0	0
22	19	16	35	50	39	33	72	78	17	11	28	106	0	0	0
23	19	15	34	51	34	19	53	79	11	15	26	107	0	0	0
24	18	13	31	52	30	25	55	80	21	14	35	108	0	0	0
25	13	15	28	53	36	41	77	81	15	19	34	109	0	0	0
26	9	16	25	54	31	25	56	82	16	17	33	110	0	0	0
27	14	21	35	55	24	23	47	83	11	15	26	Totale	1.903	1.833	3.736

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	63	67	130	0 - 2	35	36	71
5 - 9	91	69	160	3 - 5	50	42	92
10 - 14	99	107	206	6 - 10	91	81	172
15 - 19	93	80	173	11 - 13	54	58	112
20 - 24	97	70	167	14 - 18	95	92	187
25 - 29	83	89	172				
30 - 34	82	67	149	0 - 14	253	243	496
35 - 39	105	109	214	15 - 19	93	80	173
40 - 44	131	145	276				
45 - 49	161	136	297	15 - 39	460	415	875
50 - 54	170	143	313	15 - 64	1203	1112	2315
55 - 59	140	141	281				
60 - 64	141	132	273	40 - 64	743	697	1440
65 - 69	124	122	246	60 - 64	141	132	273
70 - 74	111	110	221				
75 - 79	83	75	158	0 - 15	276	266	542
80 - 84	71	79	150	0 - 18	325	309	634
85 - 89	40	53	93				
90 - 94	14	33	47	≥ 65	447	478	925
95 - 99	4	4	8	≥ 75	212	246	458
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1903	1833	3736				



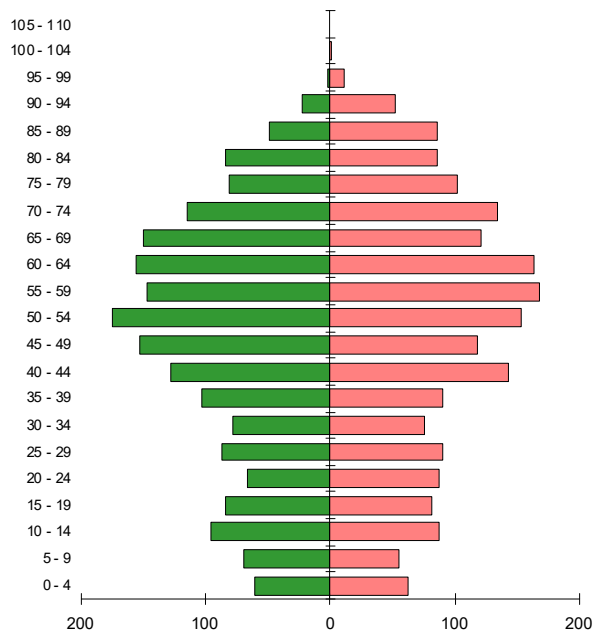
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	186,5
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	61,4
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,4
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	40,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	164,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	157,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	103,8

## COMUNE DI CARPINETI

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	6	12	18	28	16	21	37	56	36	38	74	84	15	18	33
1	12	10	22	29	19	16	35	57	20	36	56	85	9	23	32
2	10	8	18	30	15	12	27	58	25	30	55	86	10	22	32
3	12	15	27	31	22	17	39	59	35	29	64	87	9	16	25
4	21	17	38	32	16	18	34	60	36	38	74	88	12	15	27
5	15	6	21	33	13	12	25	61	38	25	63	89	9	10	19
6	10	10	20	34	12	17	29	62	27	36	63	90	6	13	19
7	8	13	21	35	19	21	40	63	25	24	49	91	4	16	20
8	15	13	28	36	25	16	41	64	30	41	71	92	2	14	16
9	22	13	35	37	24	18	42	65	32	26	58	93	8	5	13
10	14	21	35	38	18	14	32	66	38	22	60	94	2	4	6
11	19	17	36	39	18	22	40	67	22	29	51	95	1	3	4
12	18	17	35	40	22	29	51	68	32	22	54	96	1	5	6
13	23	17	40	41	22	21	43	69	27	22	49	97	0	2	2
14	22	16	38	42	16	26	42	70	31	34	65	98	0	0	0
15	24	9	33	43	33	31	64	71	20	27	47	99	0	1	1
16	11	20	31	44	36	36	72	72	21	20	41	100	0	1	1
17	17	18	35	45	29	25	54	73	25	25	50	101	0	0	0
18	15	18	33	46	33	18	51	74	18	28	46	102	0	0	0
19	18	16	34	47	35	26	61	75	17	18	35	103	0	0	0
20	15	13	28	48	26	31	57	76	14	30	44	104	0	0	0
21	12	15	27	49	31	19	50	77	12	21	33	105	0	0	0
22	14	23	37	50	38	25	63	78	22	19	41	106	0	0	0
23	16	22	38	51	29	33	62	79	16	14	30	107	0	0	0
24	10	15	25	52	37	29	66	80	18	13	31	108	0	0	0
25	18	17	35	53	32	23	55	81	18	22	40	109	0	0	0
26	16	17	33	54	40	43	83	82	17	20	37	110	0	0	0
27	19	20	39	55	31	35	66	83	17	13	30	Totale	1.916	1.972	3.888

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	61	62	123	0 - 2	28	30	58
5 - 9	70	55	125	3 - 5	48	38	86
10 - 14	96	88	184	6 - 10	69	70	139
15 - 19	85	81	166	11 - 13	60	51	111
20 - 24	67	88	155	14 - 18	89	81	170
25 - 29	88	91	179				
30 - 34	78	76	154	0 - 14	227	205	432
35 - 39	104	91	195	15 - 19	85	81	166
40 - 44	129	143	272	15 - 39	422	427	849
45 - 49	154	119	273	15 - 64	1184	1174	2358
50 - 54	176	153	329	40 - 64	762	747	1509
55 - 59	147	168	315	60 - 64	156	164	320
60 - 64	156	164	320	0 - 15	251	214	465
65 - 69	151	121	272	0 - 18	294	270	564
70 - 74	115	134	249	≥ 65	505	593	1098
75 - 79	81	102	183	≥ 75	239	338	577
80 - 84	85	86	171				
85 - 89	49	86	135				
90 - 94	22	52	74				
95 - 99	2	11	13				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1916	1972	3888				



#### Indici demografici

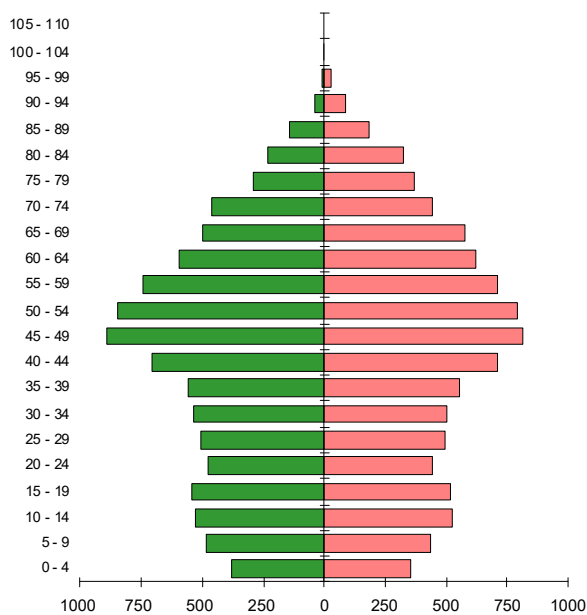
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	254,2
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	64,9
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	18,3
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	46,6
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	177,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	192,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,2

## COMUNE DI CASALGRANDE

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	59	67	126	28	77	113	190	56	168	144	312	84	40	62	102
1	67	73	140	29	114	88	202	57	157	145	302	85	33	34	67
2	91	82	173	30	114	96	210	58	145	139	284	86	39	40	79
3	77	69	146	31	108	86	194	59	125	127	252	87	25	46	71
4	85	66	151	32	97	101	198	60	134	128	262	88	24	28	52
5	88	81	169	33	104	107	211	61	105	139	244	89	21	33	54
6	94	93	187	34	109	109	218	62	121	110	231	90	14	19	33
7	85	81	166	35	110	96	206	63	106	148	254	91	12	21	33
8	102	91	193	36	108	95	203	64	129	98	227	92	7	20	27
9	114	87	201	37	99	125	224	65	104	129	233	93	5	14	19
10	115	96	211	38	132	104	236	66	90	133	223	94	4	13	17
11	104	106	210	39	107	137	244	67	96	105	201	95	0	13	13
12	102	105	207	40	147	132	279	68	108	109	217	96	5	7	12
13	105	116	221	41	128	121	249	69	100	97	197	97	2	6	8
14	104	99	203	42	135	145	280	70	96	99	195	98	0	0	0
15	101	121	222	43	140	142	282	71	98	107	205	99	0	3	3
16	110	113	223	44	157	167	324	72	81	91	172	100	0	0	0
17	102	95	197	45	161	190	351	73	103	73	176	101	0	1	1
18	116	97	213	46	175	146	321	74	81	70	151	102	0	0	0
19	117	89	206	47	195	173	368	75	72	106	178	103	0	0	0
20	104	77	181	48	181	159	340	76	46	69	115	104	0	0	0
21	101	100	201	49	183	148	331	77	68	73	141	105	0	0	0
22	97	85	182	50	172	155	327	78	53	65	118	106	0	0	0
23	91	93	184	51	177	173	350	79	53	58	111	107	0	0	0
24	81	89	170	52	166	137	303	80	48	61	109	108	0	0	0
25	113	101	214	53	161	168	329	81	50	80	130	109	0	0	0
26	106	90	196	54	172	155	327	82	49	73	122	110	0	0	0
27	97	103	200	55	149	156	305	83	45	51	96	Totale	9.468	9.476	18.944

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	379	357	736	0 - 2	217	222	439
5 - 9	483	433	916	3 - 5	250	216	466
10 - 14	530	522	1052	6 - 10	510	448	958
15 - 19	546	515	1061	11 - 13	311	327	638
20 - 24	474	444	918	14 - 18	533	525	1058
25 - 29	507	495	1002	0 - 14	1392	1312	2704
30 - 34	532	499	1031	15 - 19	546	515	1061
35 - 39	556	557	1113	15 - 39	2615	2510	5125
40 - 44	707	707	1414	15 - 64	6404	6155	12559
45 - 49	895	816	1711	40 - 64	3789	3645	7434
50 - 54	848	788	1636	60 - 64	595	623	1218
55 - 59	744	711	1455	0 - 15	1493	1433	2926
60 - 64	595	623	1218	0 - 18	1821	1738	3559
65 - 69	498	573	1071	≥ 65	1672	2009	3681
70 - 74	459	440	899	≥ 75	715	996	1711
75 - 79	292	371	663				
80 - 84	232	327	559				
85 - 89	142	181	323				
90 - 94	42	87	129				
95 - 99	7	29	36				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	9468	9476	18944				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	136,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	50,8
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	29,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	145,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	114,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,9

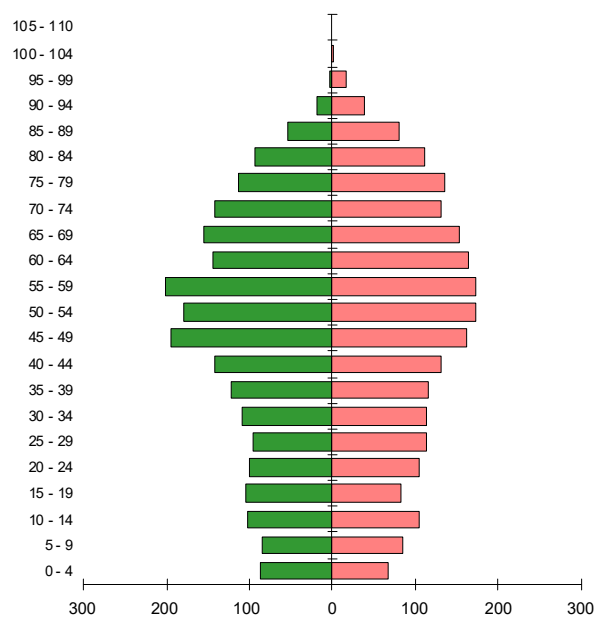
## COMUNE DI CASINA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	16	7	23	28	20	19	39	56	38	40	78	84	12	19	31
1	19	21	40	29	16	23	39	57	29	33	62	85	16	18	34
2	19	9	28	30	15	24	39	58	43	28	71	86	12	18	30
3	12	17	29	31	16	14	30	59	44	34	78	87	10	21	31
4	22	13	35	32	25	33	58	60	25	35	60	88	8	13	21
5	14	15	29	33	30	22	52	61	26	33	59	89	7	10	17
6	14	22	36	34	23	21	44	62	30	40	70	90	8	12	20
7	19	19	38	35	26	24	50	63	39	33	72	91	5	10	15
8	14	14	28	36	24	21	45	64	25	24	49	92	4	9	13
9	23	16	39	37	22	20	42	65	38	33	71	93	1	3	4
10	16	18	34	38	27	22	49	66	30	33	63	94	1	5	6
11	17	21	38	39	24	30	54	67	29	33	62	95	1	5	6
12	18	20	38	40	27	21	48	68	37	28	65	96	1	4	5
13	23	25	48	41	26	22	48	69	22	27	49	97	0	4	4
14	28	22	50	42	31	23	54	70	35	18	53	98	1	3	4
15	16	22	38	43	21	33	54	71	32	26	58	99	1	0	1
16	29	10	39	44	37	33	70	72	27	31	58	100	0	0	0
17	21	16	37	45	42	32	74	73	21	34	55	101	0	1	1
18	18	19	37	46	39	32	71	74	27	22	49	102	0	0	0
19	20	16	36	47	34	34	68	75	28	29	57	103	0	0	0
20	17	23	40	48	37	30	67	76	28	23	51	104	0	0	0
21	21	23	44	49	43	35	78	77	20	26	46	105	0	0	0
22	20	22	42	50	28	36	64	78	17	32	49	106	0	0	0
23	22	16	38	51	34	36	70	79	20	25	45	107	0	0	0
24	20	20	40	52	39	35	74	80	19	26	45	108	0	0	0
25	22	20	42	53	43	27	70	81	24	16	40	109	0	0	0
26	16	28	44	54	35	38	73	82	17	30	47	110	0	0	0
27	22	23	45	55	47	39	86	83	22	20	42	Totale	2.249	2.263	4.512

classi quinque nnali	M	F	Totale
0 - 4	88	67	155
5 - 9	84	86	170
10 - 14	102	106	208
15 - 19	104	83	187
20 - 24	100	104	204
25 - 29	96	113	209
30 - 34	109	114	223
35 - 39	123	117	240
40 - 44	142	132	274
45 - 49	195	163	358
50 - 54	179	172	351
55 - 59	201	174	375
60 - 64	145	165	310
65 - 69	156	154	310
70 - 74	142	131	273
75 - 79	113	135	248
80 - 84	94	111	205
85 - 89	53	80	133
90 - 94	19	39	58
95 - 99	4	16	20
100 - 104	0	1	1
105 - 110	0	0	0
Totale	2249	2263	4512

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	54	37	91
3 - 5	48	45	93
6 - 10	86	89	175
11 - 13	58	66	124
14 - 18	112	89	201
0 - 14	274	259	533
15 - 19	104	83	187
15 - 39	532	531	1063
15 - 64	1394	1337	2731
40 - 64	862	806	1668
60 - 64	145	165	310
0 - 15	290	281	571
0 - 18	358	326	684
≥ 65	581	667	1248
≥ 75	283	382	665



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	234,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	65,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	19,5
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	45,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	156,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	165,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,4

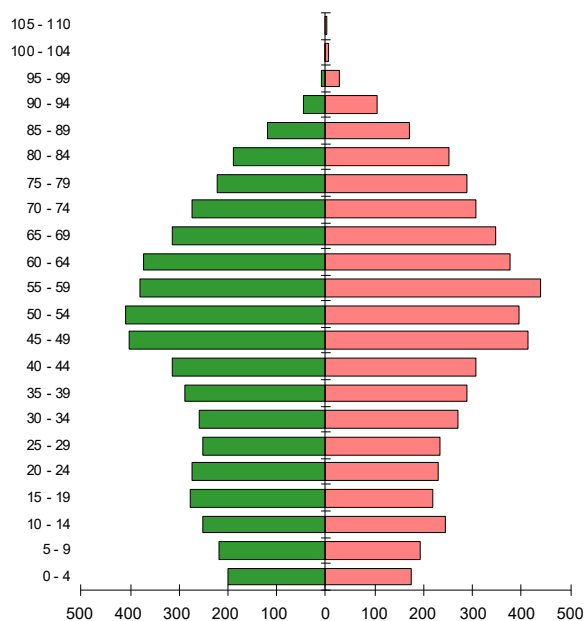


## COMUNE DI CASTELNOVO NE' MONTI

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	40	38	78	28	55	44	99	56	88	80	168	84	36	41	77
1	41	35	76	29	53	49	102	57	88	95	183	85	23	36	59
2	35	31	66	30	57	55	112	58	71	79	150	86	27	45	72
3	37	34	71	31	54	58	112	59	66	95	161	87	28	29	57
4	47	37	84	32	44	60	104	60	79	69	148	88	16	36	52
5	50	40	90	33	39	50	89	61	87	87	174	89	26	24	50
6	35	38	73	34	65	47	112	62	74	73	147	90	8	30	38
7	42	34	76	35	55	44	99	63	60	67	127	91	11	17	28
8	47	37	84	36	58	60	118	64	72	79	151	92	12	18	30
9	43	44	87	37	55	63	118	65	62	60	122	93	13	21	34
10	33	55	88	38	74	57	131	66	67	85	152	94	3	18	21
11	62	49	111	39	46	63	109	67	71	66	137	95	2	9	11
12	63	47	110	40	59	43	102	68	68	72	140	96	5	9	14
13	46	44	90	41	66	60	126	69	47	65	112	97	2	5	7
14	47	50	97	42	73	65	138	70	58	51	109	98	0	3	3
15	62	43	105	43	53	67	120	71	66	56	122	99	1	1	2
16	49	40	89	44	63	70	133	72	47	56	103	100	1	3	4
17	48	47	95	45	76	83	159	73	52	68	120	101	0	1	1
18	49	53	102	46	73	67	140	74	50	77	127	102	0	0	0
19	69	34	103	47	81	86	167	75	58	73	131	103	0	0	0
20	48	44	92	48	83	84	167	76	27	50	77	104	0	0	0
21	54	52	106	49	88	94	182	77	52	61	113	105	0	1	1
22	54	40	94	50	72	84	156	78	44	51	95	106	0	0	0
23	60	59	119	51	82	62	144	79	41	53	94	107	0	1	1
24	59	36	95	52	92	84	176	80	41	53	94	108	0	0	0
25	55	46	101	53	73	85	158	81	42	48	90	109	0	0	0
26	43	42	85	54	91	81	172	82	27	52	79	110	0	0	0
27	45	52	97	55	67	90	157	83	45	59	104				
<b>Totale</b>	<b>5074</b>	<b>5284</b>	<b>10358</b>									<b>Totale</b>	<b>5.074</b>	<b>5.284</b>	<b>10.358</b>

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	200	175	375	0 - 2	116	104	220
5 - 9	217	193	410	3 - 5	134	111	245
10 - 14	251	245	496	6 - 10	200	208	408
15 - 19	277	217	494	11 - 13	171	140	311
20 - 24	275	231	506	14 - 18	255	233	488
25 - 29	251	233	484	0 - 14	668	613	1281
30 - 34	259	270	529	15 - 19	277	217	494
35 - 39	288	287	575	15 - 39	1350	1238	2588
40 - 44	314	305	619	15 - 64	3227	3167	6394
45 - 49	401	414	815	40 - 64	1877	1929	3806
50 - 54	410	396	806	60 - 64	372	375	747
55 - 59	380	439	819	0 - 15	730	656	1386
60 - 64	372	375	747	0 - 18	876	796	1672
65 - 69	315	348	663	≥ 65	1179	1504	2683
70 - 74	273	308	581	≥ 75	591	848	1439
75 - 79	222	288	510				
80 - 84	191	253	444				
85 - 89	120	170	290				
90 - 94	47	104	151				
95 - 99	10	27	37				
100 - 104	1	4	5				
105 - 110	0	2	2				
<b>Totale</b>	<b>5074</b>	<b>5284</b>	<b>10358</b>				



#### Indici demografici

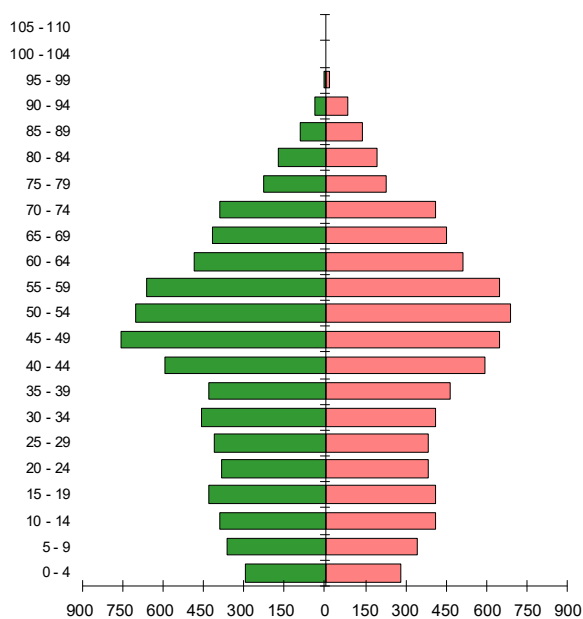
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	209,4
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	62,0
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,0
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	42,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	147,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	151,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,0

## COMUNE DI CASTELLARANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	54	48	102	28	87	88	175	56	135	138	273	84	17	41	58
1	54	54	108	29	90	92	182	57	149	136	285	85	30	33	63
2	52	54	106	30	91	79	170	58	121	118	239	86	19	30	49
3	57	63	120	31	87	94	181	59	108	115	223	87	21	26	47
4	79	61	140	32	84	77	161	60	90	103	193	88	13	24	37
5	66	62	128	33	102	80	182	61	98	101	199	89	6	24	30
6	86	72	158	34	92	83	175	62	98	96	194	90	14	21	35
7	68	66	134	35	92	82	174	63	94	111	205	91	9	27	36
8	67	71	138	36	90	82	172	64	102	100	202	92	6	13	19
9	74	74	148	37	82	88	170	65	92	102	194	93	5	10	15
10	72	79	151	38	76	96	172	66	80	92	172	94	1	15	16
11	84	90	174	39	91	118	209	67	94	99	193	95	2	3	5
12	82	85	167	40	104	107	211	68	73	88	161	96	0	7	7
13	74	80	154	41	112	106	218	69	78	67	145	97	0	3	3
14	78	79	157	42	119	113	232	70	87	80	167	98	1	1	2
15	93	86	179	43	137	139	276	71	84	99	183	99	0	2	2
16	82	83	165	44	118	131	249	72	69	74	143	100	0	1	1
17	92	72	164	45	138	127	265	73	87	83	170	101	0	0	0
18	88	91	179	46	139	113	252	74	65	77	142	102	0	0	0
19	77	79	156	47	172	136	308	75	59	52	111	103	0	0	0
20	60	73	133	48	156	133	289	76	38	36	74	104	0	0	0
21	81	78	159	49	147	135	282	77	43	53	96	105	0	0	0
22	80	73	153	50	147	127	274	78	41	46	87	106	0	0	0
23	88	76	164	51	154	149	303	79	47	40	87	107	0	0	0
24	74	85	159	52	147	166	313	80	41	31	72	108	0	0	0
25	88	78	166	53	137	129	266	81	35	43	78	109	0	0	0
26	84	65	149	54	113	115	228	82	37	44	81	110	0	0	0
27	60	63	123	55	144	140	284	83	40	34	74	Totale	7.671	7.704	15.375

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	296	280	576	0 - 2	160	156	316
5 - 9	361	345	706	3 - 5	202	186	388
10 - 14	390	413	803	6 - 10	367	362	729
15 - 19	432	411	843	11 - 13	240	255	495
20 - 24	383	385	768	14 - 18	433	411	844
25 - 29	409	386	795	0 - 14	1047	1038	2085
30 - 34	456	413	869	15 - 19	432	411	843
35 - 39	431	466	897	15 - 39	2111	2061	4172
40 - 44	590	596	1186	15 - 64	5290	5145	10435
45 - 49	752	644	1396	40 - 64	3179	3084	6263
50 - 54	698	686	1384	60 - 64	482	511	993
55 - 59	657	647	1304	0 - 15	1140	1124	2264
60 - 64	482	511	993	0 - 18	1402	1370	2772
65 - 69	417	448	865	≥ 65	1334	1521	2855
70 - 74	392	413	805	≥ 75	525	660	1185
75 - 79	228	227	455				
80 - 84	170	193	363				
85 - 89	89	137	226				
90 - 94	35	86	121				
95 - 99	3	16	19				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	7671	7704	15375				



#### Indici demografici

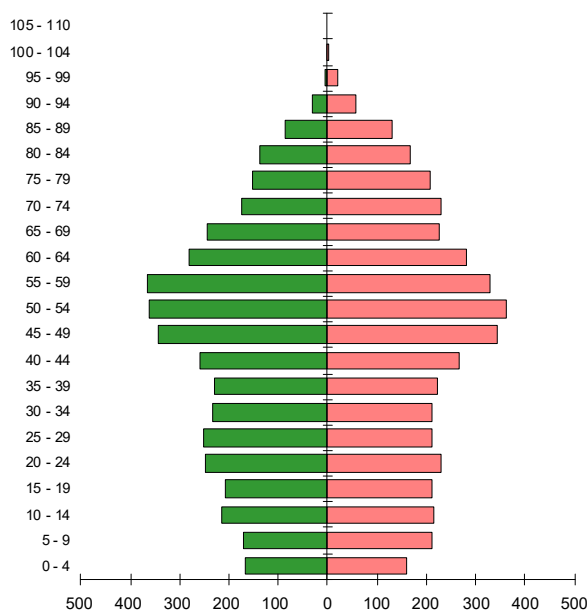
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	136,9
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	47,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,0
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	27,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	150,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	117,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,6

## COMUNE DI CASTELNOVO DI SOTTO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	32	31	63	28	59	38	97	56	72	60	132	84	17	30	47
1	36	31	67	29	46	41	87	57	75	63	138	85	23	27	50
2	30	27	57	30	44	32	76	58	72	69	141	86	19	32	51
3	28	29	57	31	54	45	99	59	61	71	132	87	23	30	53
4	40	41	81	32	41	50	91	60	51	50	101	88	10	23	33
5	29	40	69	33	53	41	94	61	62	60	122	89	10	19	29
6	44	35	79	34	41	43	84	62	50	64	114	90	9	15	24
7	29	34	63	35	45	46	91	63	57	58	115	91	10	18	28
8	35	41	76	36	39	40	79	64	62	50	112	92	6	12	18
9	35	62	97	37	45	39	84	65	52	54	106	93	6	9	15
10	36	34	70	38	51	52	103	66	56	37	93	94	1	4	5
11	51	42	93	39	50	44	94	67	54	50	104	95	1	9	10
12	38	42	80	40	53	46	99	68	42	39	81	96	1	5	6
13	39	56	95	41	59	41	100	69	40	45	85	97	2	2	4
14	49	41	90	42	58	65	123	70	29	42	71	98	1	4	5
15	36	48	84	43	46	49	95	71	31	41	72	99	0	2	2
16	42	43	85	44	44	66	110	72	39	46	85	100	0	1	1
17	47	40	87	45	49	74	123	73	41	53	94	101	0	0	0
18	37	35	72	46	76	64	140	74	36	46	82	102	0	0	0
19	45	44	89	47	76	68	144	75	46	48	94	103	0	0	0
20	55	48	103	48	58	64	122	76	24	44	68	104	0	1	1
21	52	49	101	49	83	72	155	77	35	49	84	105	0	0	0
22	38	34	72	50	77	70	147	78	32	36	68	106	0	0	0
23	48	54	102	51	79	81	160	79	17	31	48	107	0	0	0
24	55	46	101	52	64	68	132	80	34	36	70	108	0	0	0
25	48	55	103	53	72	67	139	81	26	36	62	109	0	0	0
26	50	41	91	54	71	74	145	82	29	34	63	110	0	0	0
27	50	35	85	55	87	67	154	83	32	32	64	Totale	4.170	4.292	8.462

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	166	159	325	0 - 2	98	89	187
5 - 9	172	212	384	3 - 5	97	110	207
10 - 14	213	215	428	6 - 10	179	206	385
15 - 19	207	210	417	11 - 13	128	140	268
20 - 24	248	231	479	14 - 18	211	207	418
25 - 29	253	210	463	0 - 14	551	586	1137
30 - 34	233	211	444	15 - 19	207	210	417
35 - 39	230	221	451	15 - 39	1171	1083	2254
40 - 44	260	267	527	15 - 64	2785	2664	5449
45 - 49	342	342	684	40 - 64	1614	1581	3195
50 - 54	363	360	723	60 - 64	282	282	564
55 - 59	367	330	697	0 - 15	587	634	1221
60 - 64	282	282	564	0 - 18	713	752	1465
65 - 69	244	225	469	≥ 65	834	1042	1876
70 - 74	176	228	404	≥ 75	414	589	1003
75 - 79	154	208	362				
80 - 84	138	168	306				
85 - 89	85	131	216				
90 - 94	32	58	90				
95 - 99	5	22	27				
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4170	4292	8462				



#### Indici demografici

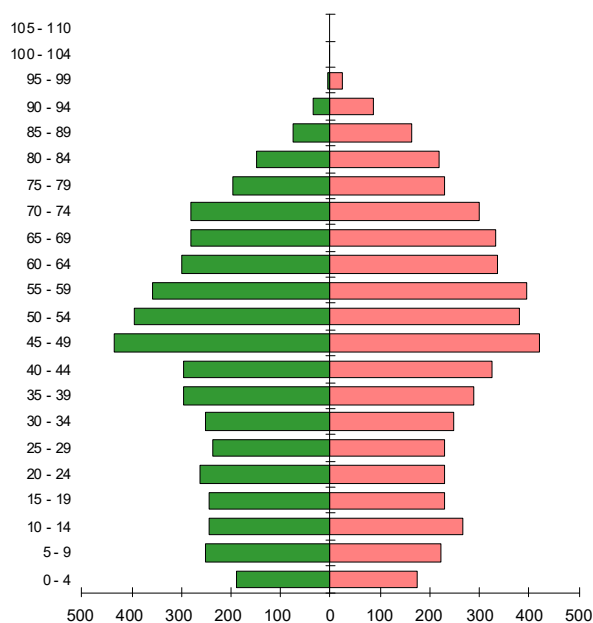
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	165,0
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	55,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,9
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	34,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	141,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	135,3
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,2

## COMUNE DI CAVRIAGO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ' AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	38	29	67	28	49	45	94	56	78	72	150	84	29	39	68
1	42	33	75	29	51	42	93	57	79	93	172	85	25	43	68
2	41	35	76	30	39	47	86	58	68	69	137	86	17	42	59
3	34	35	69	31	56	48	104	59	54	77	131	87	9	27	36
4	33	44	77	32	45	50	95	60	59	65	124	88	14	34	48
5	39	42	81	33	56	66	122	61	67	69	136	89	12	19	31
6	60	60	120	34	56	37	93	62	57	58	115	90	15	22	37
7	52	39	91	35	59	61	120	63	62	75	137	91	6	22	28
8	52	48	100	36	61	46	107	64	54	68	122	92	6	11	17
9	48	35	83	37	62	59	121	65	60	58	118	93	3	23	26
10	38	67	105	38	53	57	110	66	66	68	134	94	3	8	11
11	54	45	99	39	59	66	125	67	60	78	138	95	2	8	10
12	49	49	98	40	49	56	105	68	50	66	116	96	0	6	6
13	56	55	111	41	47	61	108	69	46	62	108	97	3	5	8
14	46	49	95	42	66	66	132	70	50	71	121	98	1	5	6
15	53	49	102	43	51	76	127	71	48	59	107	99	0	2	2
16	39	38	77	44	83	67	150	72	51	51	102	100	1	0	1
17	58	60	118	45	91	88	179	73	81	71	152	101	1	0	1
18	47	39	86	46	83	80	163	74	50	49	99	102	0	0	0
19	46	42	88	47	88	91	179	75	54	65	119	103	0	0	0
20	49	35	84	48	95	82	177	76	37	36	73	104	0	0	0
21	44	60	104	49	80	80	160	77	36	49	85	105	0	0	0
22	53	50	103	50	86	74	160	78	32	32	64	106	0	0	0
23	65	33	98	51	82	82	164	79	36	46	82	107	0	0	0
24	50	50	100	52	72	81	153	80	25	42	67	108	0	0	0
25	46	51	97	53	94	68	162	81	33	53	86	109	0	0	0
26	49	45	94	54	62	77	139	82	37	31	68	110	0	0	0
27	41	45	86	55	80	84	164	83	26	53	79	Totale	4.780	5.101	9.881

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	188	176	364	0 - 2	121	97	218
5 - 9	251	224	475	3 - 5	106	121	227
10 - 14	243	265	508	6 - 10	250	249	499
15 - 19	243	228	471	11 - 13	159	149	308
20 - 24	261	228	489	14 - 18	243	235	478
25 - 29	236	228	464	0 - 14	682	665	1347
30 - 34	252	248	500	15 - 19	243	228	471
35 - 39	294	289	583	15 - 39	1286	1221	2507
40 - 44	296	326	622	15 - 64	3073	3080	6153
45 - 49	437	421	858	40 - 64	1787	1859	3646
50 - 54	396	382	778	60 - 64	299	335	634
55 - 59	359	395	754	0 - 15	735	714	1449
60 - 64	299	335	634	0 - 18	879	851	1730
65 - 69	282	332	614	≥ 65	1025	1356	2381
70 - 74	280	301	581	≥ 75	463	723	1186
75 - 79	195	228	423				
80 - 84	150	218	368				
85 - 89	77	165	242				
90 - 94	33	86	119				
95 - 99	6	26	32				
100 - 104	2	0	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4780	5101	9881				



#### Indici demografici

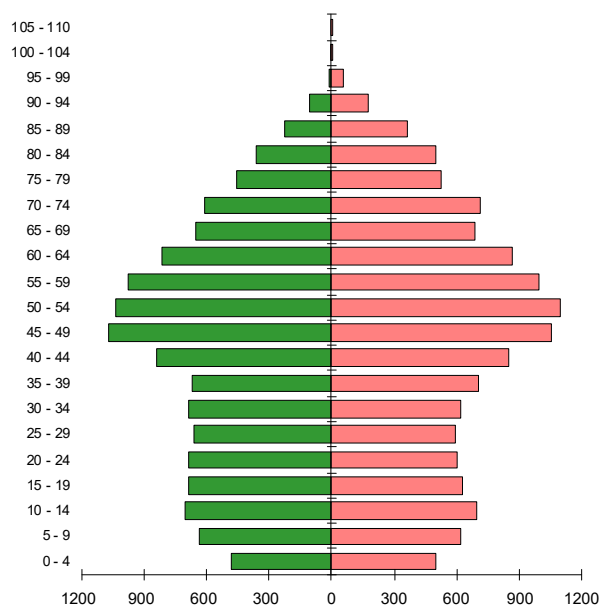
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	176,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	60,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,9
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	38,7
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	145,4
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	134,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	93,7

## COMUNE DI CORREGGIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	96	87	183	28	129	130	259	56	210	205	415	84	43	91	134
1	99	85	184	29	133	127	260	57	205	213	418	85	39	74	113
2	82	102	184	30	150	133	283	58	198	183	381	86	70	88	158
3	97	114	211	31	131	146	277	59	168	195	363	87	52	84	136
4	104	110	214	32	139	124	263	60	172	197	369	88	36	58	94
5	113	116	229	33	133	108	241	61	181	185	366	89	27	56	83
6	118	98	216	34	130	105	235	62	152	181	333	90	32	44	76
7	130	126	256	35	129	115	244	63	151	141	292	91	28	41	69
8	122	147	269	36	133	132	265	64	159	159	318	92	20	38	58
9	154	134	288	37	124	168	292	65	138	148	286	93	19	29	48
10	141	128	269	38	135	130	265	66	140	132	272	94	4	23	27
11	134	141	275	39	145	156	301	67	126	139	265	95	5	18	23
12	164	151	315	40	151	159	310	68	125	141	266	96	3	21	24
13	136	135	271	41	188	156	344	69	120	129	249	97	3	8	11
14	127	141	268	42	154	183	337	70	111	114	225	98	1	7	8
15	129	127	256	43	183	187	370	71	103	144	247	99	2	3	5
16	131	138	269	44	165	167	332	72	137	147	284	100	2	6	8
17	150	136	286	45	192	218	410	73	128	141	269	101	0	0	0
18	131	104	235	46	226	207	433	74	128	164	292	102	0	2	2
19	142	122	264	47	218	199	417	75	115	131	246	103	0	0	0
20	125	122	247	48	206	211	417	76	66	83	149	104	0	0	0
21	145	106	251	49	223	216	439	77	86	111	197	105	0	0	0
22	146	121	267	50	241	212	453	78	91	116	207	106	0	2	2
23	147	118	265	51	185	234	419	79	98	87	185	107	0	0	0
24	124	131	255	52	190	224	414	80	69	90	159	108	0	0	0
25	138	109	247	53	202	212	414	81	96	110	206	109	0	0	0
26	133	119	252	54	214	213	427	82	77	106	183	110	0	0	0
27	127	112	239	55	197	201	398	83	73	101	174	Totale	12.340	12.839	25.179

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	478	498	976	0 - 2	277	274	551
5 - 9	637	621	1258	3 - 5	314	340	654
10 - 14	702	696	1398	6 - 10	665	633	1298
15 - 19	683	627	1310	11 - 13	434	427	861
20 - 24	687	598	1285	14 - 18	668	646	1314
25 - 29	660	597	1257				
30 - 34	683	616	1299	0 - 14	1817	1815	3632
35 - 39	666	701	1367	15 - 19	683	627	1310
40 - 44	841	852	1693				
45 - 49	1065	1051	2116	15 - 39	3379	3139	6518
50 - 54	1032	1095	2127	15 - 64	8110	7997	16107
55 - 59	978	997	1975				
60 - 64	815	863	1678	40 - 64	4731	4858	9589
65 - 69	649	689	1338	60 - 64	815	863	1678
70 - 74	607	710	1317				
75 - 79	456	528	984	0 - 15	1946	1942	3888
80 - 84	358	498	856	0 - 18	2358	2320	4678
85 - 89	224	360	584	≥ 65	2413	3027	5440
90 - 94	103	175	278	≥ 75	1157	1628	2785
95 - 99	14	57	71				
100 - 104	2	8	10				
105 - 110	0	2	2				
Totale	12340	12839	25179				



#### Indici demografici

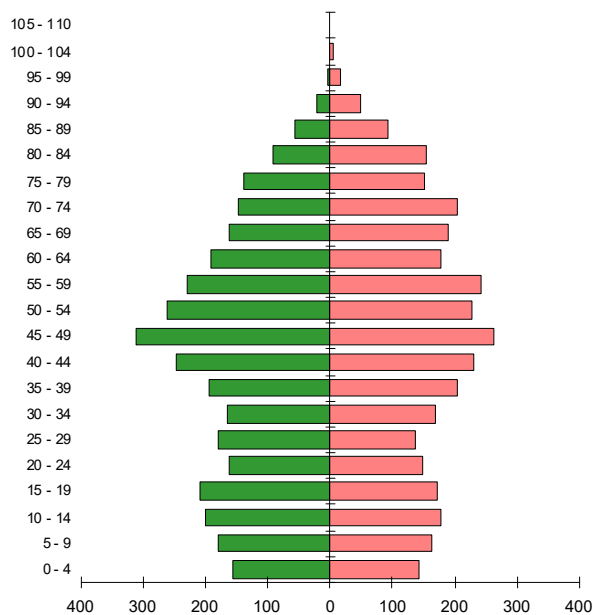
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	149,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	22,5
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	33,8
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	147,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	128,1
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,1

## COMUNE DI FABBRICO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	29	28	57	28	21	21	42	56	58	50	108	84	19	31	50
1	36	21	57	29	45	35	80	57	39	44	83	85	16	22	38
2	35	32	67	30	33	39	72	58	44	50	94	86	11	22	33
3	28	27	55	31	23	33	56	59	47	53	100	87	13	15	28
4	30	35	65	32	39	37	76	60	42	37	79	88	10	20	30
5	33	32	65	33	35	28	63	61	43	31	74	89	8	14	22
6	33	32	65	34	36	31	67	62	42	34	76	90	9	13	22
7	39	23	62	35	31	33	64	63	34	32	66	91	4	17	21
8	39	42	81	36	41	44	85	64	32	45	77	92	2	8	10
9	37	34	71	37	35	37	72	65	31	40	71	93	4	7	11
10	40	34	74	38	39	46	85	66	44	48	92	94	2	5	7
11	34	44	78	39	49	43	92	67	33	29	62	95	1	6	7
12	47	37	84	40	44	41	85	68	26	42	68	96	2	5	7
13	46	35	81	41	52	44	96	69	28	31	59	97	0	3	3
14	35	28	63	42	49	40	89	70	29	32	61	98	0	1	1
15	41	31	72	43	50	55	105	71	27	33	60	99	1	2	3
16	44	35	79	44	53	51	104	72	26	36	62	100	0	2	2
17	41	41	82	45	60	39	99	73	33	55	88	101	0	1	1
18	49	40	89	46	55	51	106	74	34	48	82	102	0	0	0
19	34	26	60	47	73	76	149	75	38	31	69	103	0	0	0
20	40	29	69	48	60	46	106	76	28	23	51	104	0	0	0
21	34	28	62	49	66	51	117	77	24	33	57	105	0	0	0
22	40	25	65	50	62	38	100	78	24	36	60	106	0	0	0
23	22	37	59	51	53	41	94	79	25	28	53	107	0	0	0
24	27	31	58	52	50	52	102	80	21	29	50	108	0	0	0
25	40	24	64	53	56	43	99	81	20	30	50	109	0	0	0
26	43	26	69	54	43	53	96	82	15	33	48	110	0	0	0
27	31	32	63	55	44	45	89	83	18	31	49	Totale	3.331	3.320	6.651

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	158	143	301	0 - 2	100	81	181
5 - 9	181	163	344	3 - 5	91	94	185
10 - 14	202	178	380	6 - 10	188	165	353
15 - 19	209	173	382	11 - 13	127	116	243
20 - 24	163	150	313	14 - 18	210	175	385
25 - 29	180	138	318	0 - 14	541	484	1025
30 - 34	166	168	334	15 - 19	209	173	382
35 - 39	195	203	398	15 - 39	913	832	1745
40 - 44	248	231	479	15 - 64	2164	1974	4138
45 - 49	314	263	577	40 - 64	1251	1142	2393
50 - 54	264	227	491	60 - 64	193	179	372
55 - 59	232	242	474	0 - 15	582	515	1097
60 - 64	193	179	372	0 - 18	716	631	1347
65 - 69	162	190	352	≥ 65	626	862	1488
70 - 74	149	204	353	≥ 75	315	468	783
75 - 79	139	151	290				
80 - 84	93	154	247				
85 - 89	58	93	151				
90 - 94	21	50	71				
95 - 99	4	17	21				
100 - 104	0	3	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3331	3320	6651				



#### Indici demografici

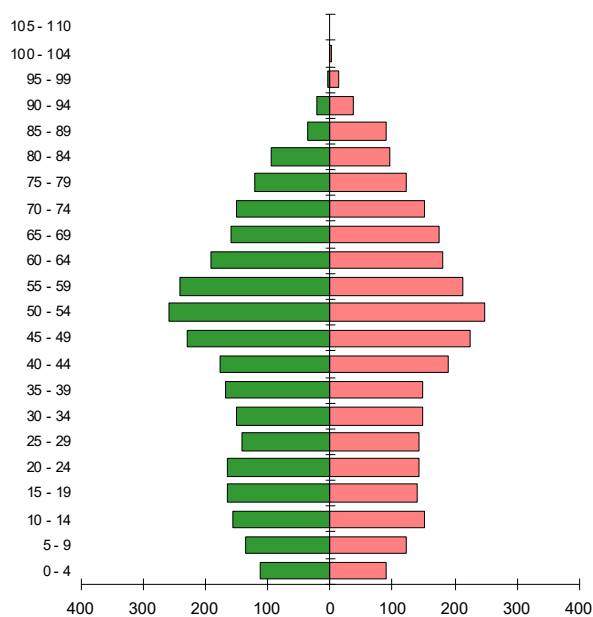
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	145,2
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	60,7
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	24,8
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	36,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	137,1
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	97,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	100,3

## COMUNE DI GATTATICO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	22	26	48	28	23	32	55	56	55	48	103	84	15	7	22
1	19	15	34	29	28	27	55	57	53	42	95	85	8	18	26
2	22	16	38	30	25	32	57	58	46	43	89	86	8	25	33
3	34	13	47	31	31	31	62	59	37	41	78	87	9	19	28
4	16	21	37	32	34	35	69	60	45	45	90	88	7	14	21
5	26	24	50	33	34	21	55	61	41	41	82	89	5	13	18
6	31	31	62	34	28	28	56	62	33	31	64	90	7	10	17
7	32	25	57	35	33	33	66	63	42	32	74	91	7	10	17
8	24	20	44	36	34	21	55	64	30	32	62	92	4	9	13
9	22	23	45	37	39	32	71	65	38	42	80	93	0	3	3
10	30	31	61	38	28	33	61	66	36	30	66	94	3	5	8
11	31	30	61	39	34	31	65	67	43	36	79	95	1	2	3
12	31	30	61	40	25	40	65	68	22	32	54	96	3	4	7
13	38	32	70	41	44	38	82	69	21	35	56	97	1	3	4
14	28	28	56	42	29	33	62	70	22	39	61	98	0	2	2
15	33	36	69	43	49	50	99	71	35	31	66	99	0	1	1
16	40	18	58	44	32	29	61	72	28	31	59	100	2	1	3
17	24	28	52	45	37	42	79	73	36	21	57	101	0	0	0
18	37	23	60	46	53	52	105	74	30	30	60	102	0	0	0
19	32	35	67	47	41	37	78	75	31	22	53	103	0	0	0
20	39	34	73	48	42	46	88	76	27	28	55	104	0	0	0
21	32	20	52	49	58	49	107	77	20	14	34	105	0	0	0
22	25	27	52	50	55	35	90	78	27	25	52	106	0	0	0
23	42	43	85	51	46	56	102	79	18	33	51	107	0	0	0
24	27	18	45	52	56	55	111	80	21	21	42	108	0	0	0
25	31	32	63	53	64	52	116	81	24	21	45	109	0	0	0
26	23	27	50	54	40	51	91	82	21	22	43	110	0	0	0
27	37	26	63	55	50	38	88	83	14	25	39	Totale	2.896	2.830	5.726

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	113	91	204	0 - 2	63	57	120
5 - 9	135	123	258	3 - 5	76	58	134
10 - 14	158	151	309	6 - 10	139	130	269
15 - 19	166	140	306	11 - 13	100	92	192
20 - 24	165	142	307	14 - 18	162	133	295
25 - 29	142	144	286	0 - 14	406	365	771
30 - 34	152	147	299	15 - 19	166	140	306
35 - 39	168	150	318	15 - 39	793	723	1516
40 - 44	179	190	369	15 - 64	1896	1781	3677
45 - 49	231	226	457	40 - 64	1103	1058	2161
50 - 54	261	249	510	60 - 64	191	181	372
55 - 59	241	212	453	0 - 15	439	401	840
60 - 64	191	181	372	0 - 18	540	470	1010
65 - 69	160	175	335	≥ 65	594	684	1278
70 - 74	151	152	303	≥ 75	283	357	640
75 - 79	123	122	245				
80 - 84	95	96	191				
85 - 89	37	89	126				
90 - 94	21	37	58				
95 - 99	5	12	17				
100 - 104	2	1	3				
105 - 110	0	0	0				
Totale	2896	2830	5726				



#### Indici demografici

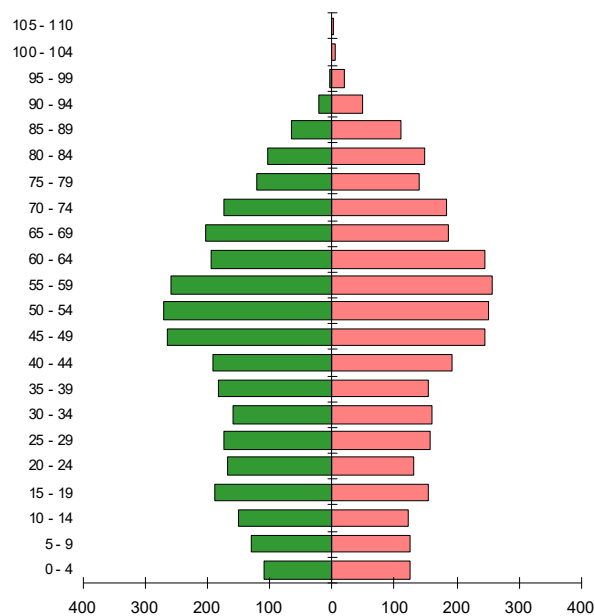
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	165,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	55,7
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,0
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	34,8
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	142,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	121,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	102,3

## COMUNE DI GUALTIERI

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	23	30	53	28	34	30	64	56	47	41	88	84	28	22	50
1	23	25	48	29	40	38	78	57	61	49	110	85	12	27	39
2	23	17	40	30	26	33	59	58	46	64	110	86	19	20	39
3	17	27	44	31	26	28	54	59	60	47	107	87	14	23	37
4	25	25	50	32	40	37	77	60	37	48	85	88	8	21	29
5	25	19	44	33	31	26	57	61	53	50	103	89	12	18	30
6	17	21	38	34	36	36	72	62	38	47	85	90	6	9	15
7	24	26	50	35	33	21	54	63	27	48	75	91	5	9	14
8	29	33	62	36	37	42	79	64	41	51	92	92	4	15	19
9	35	25	60	37	35	41	76	65	49	34	83	93	3	7	10
10	21	25	46	38	41	23	64	66	39	45	84	94	3	8	11
11	30	24	54	39	37	26	63	67	34	36	70	95	0	4	4
12	33	26	59	40	33	24	57	68	45	32	77	96	2	4	6
13	28	26	54	41	32	38	70	69	36	39	75	97	1	5	6
14	40	21	61	42	37	36	73	70	38	32	70	98	0	4	4
15	24	24	48	43	42	47	89	71	37	34	71	99	0	3	3
16	46	36	82	44	49	48	97	72	19	41	60	100	0	3	3
17	41	41	82	45	47	39	86	73	43	36	79	101	0	0	0
18	34	21	55	46	51	43	94	74	38	40	78	102	0	0	0
19	44	31	75	47	46	59	105	75	28	44	72	103	0	0	0
20	36	23	59	48	61	48	109	76	30	18	48	104	0	0	0
21	44	25	69	49	60	57	117	77	27	20	47	105	0	0	0
22	29	25	54	50	57	49	106	78	16	29	45	106	0	1	1
23	27	33	60	51	57	51	108	79	22	30	52	107	0	0	0
24	33	25	58	52	56	42	98	80	25	34	59	108	0	0	0
25	27	35	62	53	53	54	107	81	19	30	49	109	0	0	0
26	37	30	67	54	50	54	104	82	15	27	42	110	0	0	0
27	38	24	62	55	46	55	101	83	16	34	50	Totale	3.149	3.151	6.300

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	111	124	235	0 - 2	69	72	141
5 - 9	130	124	254	3 - 5	67	71	138
10 - 14	152	122	274	6 - 10	126	130	256
15 - 19	189	153	342	11 - 13	91	76	167
20 - 24	169	131	300	14 - 18	185	143	328
25 - 29	176	157	333				
30 - 34	159	160	319	0 - 14	393	370	763
35 - 39	183	153	336	15 - 19	189	153	342
40 - 44	193	193	386				
45 - 49	265	246	511	15 - 39	876	754	1630
50 - 54	273	250	523	15 - 64	2063	1943	4006
55 - 59	260	256	516				
60 - 64	196	244	440	40 - 64	1187	1189	2376
65 - 69	203	186	389	60 - 64	196	244	440
70 - 74	175	183	358				
75 - 79	123	141	264	0 - 15	417	394	811
80 - 84	103	147	250	0 - 18	538	492	1030
85 - 89	65	109	174				
90 - 94	21	48	69	≥ 65	693	838	1531
95 - 99	3	20	23	≥ 75	315	469	784
100 - 104	0	3	3				
105 - 110	0	1	1				
<b>Totale</b>	<b>3149</b>	<b>3151</b>	<b>6300</b>				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	200,7
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	19,0
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	38,2
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	145,8
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	128,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,9

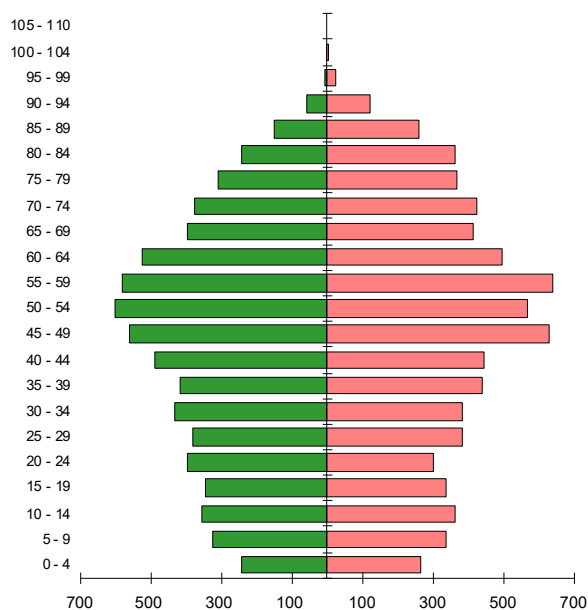


## COMUNE DI GUASTALLA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	43	48	91	28	76	77	153	56	136	145	281	84	35	63	98
1	51	48	99	29	72	80	152	57	112	141	253	85	38	68	106
2	47	67	114	30	89	73	162	58	105	112	217	86	37	61	98
3	47	44	91	31	92	84	176	59	123	122	245	87	33	45	78
4	56	60	116	32	95	73	168	60	114	97	211	88	28	41	69
5	58	56	114	33	84	62	146	61	111	120	231	89	18	42	60
6	68	82	150	34	73	94	167	62	110	103	213	90	13	32	45
7	72	74	146	35	68	82	150	63	95	80	175	91	15	31	46
8	59	58	117	36	88	90	178	64	97	97	194	92	8	16	24
9	68	67	135	37	84	91	175	65	81	83	164	93	12	23	35
10	63	86	149	38	94	77	171	66	86	79	165	94	10	18	28
11	83	71	154	39	85	98	183	67	90	99	189	95	2	8	10
12	65	68	133	40	79	69	148	68	79	82	161	96	2	7	9
13	65	70	135	41	99	96	195	69	61	72	133	97	3	7	10
14	79	66	145	42	100	76	176	70	69	76	145	98	1	2	3
15	74	70	144	43	101	108	209	71	76	92	168	99	0	2	2
16	70	68	138	44	111	98	209	72	73	80	153	100	0	2	2
17	68	60	128	45	115	127	242	73	82	85	167	101	0	0	0
18	65	61	126	46	107	122	229	74	75	92	167	102	0	0	0
19	68	79	147	47	112	132	244	75	74	89	163	103	0	0	0
20	80	62	142	48	111	118	229	76	50	67	117	104	0	0	0
21	75	53	128	49	117	130	247	77	68	73	141	105	0	0	0
22	81	71	152	50	125	103	228	78	64	75	139	106	0	0	0
23	80	56	136	51	122	123	245	79	55	63	118	107	0	0	0
24	85	60	145	52	118	114	232	80	54	75	129	108	0	0	0
25	82	63	145	53	117	120	237	81	54	63	117	109	0	0	0
26	83	87	170	54	120	107	227	82	51	82	133	110	0	0	0
27	71	79	150	55	105	122	227	83	48	78	126	Totale	7.213	7.570	14.783

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	244	267	511	0 - 2	141	163	304
5 - 9	325	337	662	3 - 5	161	160	321
10 - 14	355	361	716	6 - 10	330	367	697
15 - 19	345	338	683	11 - 13	213	209	422
20 - 24	401	302	703	14 - 18	356	325	681
25 - 29	384	386	770	0 - 14	924	965	1889
30 - 34	433	386	819	15 - 19	345	338	683
35 - 39	419	438	857	15 - 39	1982	1850	3832
40 - 44	490	447	937	15 - 64	4744	4632	9376
45 - 49	562	629	1191	40 - 64	2762	2782	5544
50 - 54	602	567	1169	60 - 64	527	497	1024
55 - 59	581	642	1223	0 - 15	998	1035	2033
60 - 64	527	497	1024	0 - 18	1201	1224	2425
65 - 69	397	415	812	≥ 65	1545	1973	3518
70 - 74	375	425	800	≥ 75	773	1133	1906
75 - 79	311	367	678				
80 - 84	242	361	603				
85 - 89	154	257	411				
90 - 94	58	120	178				
95 - 99	8	26	34				
100 - 104	0	2	2				
105 - 110	0	0	0				
Totale	7213	7570	14783				



#### Indici demografici

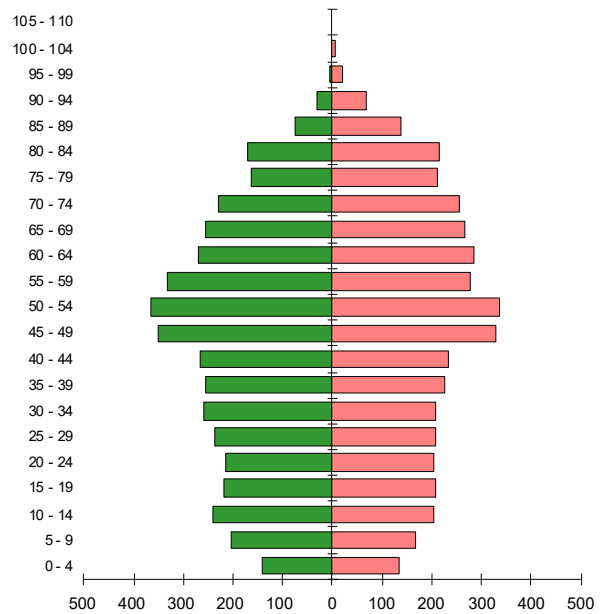
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	186,2
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,7
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,1
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	37,5
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	144,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	149,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,3

## COMUNE DI LUZZARA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	27	31	58	28	46	58	104	56	73	55	128	84	24	31	55
1	28	24	52	29	51	38	89	57	70	53	123	85	14	31	45
2	32	28	60	30	52	49	101	58	60	47	107	86	21	35	56
3	27	26	53	31	63	39	102	59	67	71	138	87	18	31	49
4	26	27	53	32	49	51	100	60	64	59	123	88	11	24	35
5	28	36	64	33	42	39	81	61	59	62	121	89	13	16	29
6	39	27	66	34	53	28	81	62	51	52	103	90	9	17	26
7	42	35	77	35	46	30	76	63	43	59	102	91	6	20	26
8	41	31	72	36	62	38	100	64	51	53	104	92	9	16	25
9	54	38	92	37	50	53	103	65	53	54	107	93	6	13	19
10	50	44	94	38	47	51	98	66	60	63	123	94	1	4	5
11	40	34	74	39	50	54	104	67	59	45	104	95	2	8	10
12	39	36	75	40	57	37	94	68	46	49	95	96	3	4	7
13	49	45	94	41	48	49	97	69	38	57	95	97	0	4	4
14	61	43	104	42	51	39	90	70	34	56	90	98	0	2	2
15	45	40	85	43	58	51	109	71	70	45	115	99	0	1	1
16	46	42	88	44	51	59	110	72	39	40	79	100	0	3	3
17	37	46	83	45	54	63	117	73	44	61	105	101	0	1	1
18	55	43	98	46	69	69	138	74	43	55	98	102	0	0	0
19	36	37	73	47	68	64	132	75	41	53	94	103	0	0	0
20	43	53	96	48	74	72	146	76	29	34	63	104	0	0	0
21	54	44	98	49	87	62	149	77	35	40	75	105	0	0	0
22	39	33	72	50	59	72	131	78	26	42	68	106	0	0	0
23	44	35	79	51	78	63	141	79	33	44	77	107	0	0	0
24	35	38	73	52	69	65	134	80	37	45	82	108	0	0	0
25	51	31	82	53	84	78	162	81	38	40	78	109	0	0	0
26	46	36	82	54	77	59	136	82	33	41	74	110	0	0	0
27	44	43	87	55	63	52	115	83	37	57	94	Totale	4.286	4.201	8.487

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	140	136	276	0 - 2	87	83	170
5 - 9	204	167	371	3 - 5	81	89	170
10 - 14	239	202	441	6 - 10	226	175	401
15 - 19	219	208	427	11 - 13	128	115	243
20 - 24	215	203	418	14 - 18	244	214	458
25 - 29	238	206	444	0 - 14	583	505	1088
30 - 34	259	206	465	15 - 19	219	208	427
35 - 39	255	226	481	15 - 39	1186	1049	2235
40 - 44	265	235	500	15 - 64	2771	2514	5285
45 - 49	352	330	682	40 - 64	1585	1465	3050
50 - 54	367	337	704	60 - 64	268	285	553
55 - 59	333	278	611	0 - 15	628	545	1173
60 - 64	268	285	553	0 - 18	766	676	1442
65 - 69	256	268	524	≥ 65	932	1182	2114
70 - 74	230	257	487	≥ 75	446	657	1103
75 - 79	164	213	377				
80 - 84	169	214	383				
85 - 89	77	137	214				
90 - 94	31	70	101				
95 - 99	5	19	24				
100 - 104	0	4	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4286	4201	8487				



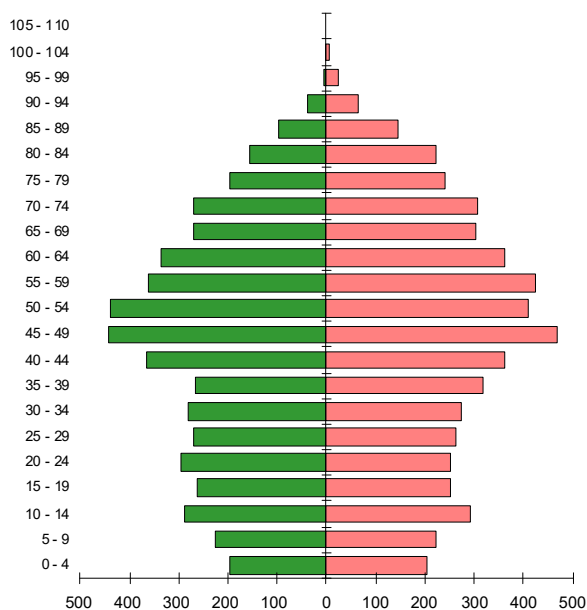
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	194,3
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	60,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,6
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	40,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	136,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	129,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	102,0

## COMUNE DI MONTECCHIO EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	42	38	80	28	55	57	112	56	60	83	143	84	25	40	65
1	33	35	68	29	46	46	92	57	72	82	154	85	25	41	66
2	32	57	89	30	53	54	107	58	55	73	128	86	17	28	45
3	42	32	74	31	63	47	110	59	81	89	170	87	23	34	57
4	46	41	87	32	53	55	108	60	66	71	137	88	15	26	41
5	44	40	84	33	44	60	104	61	64	71	135	89	17	17	34
6	36	42	78	34	67	56	123	62	71	73	144	90	12	18	30
7	51	47	98	35	53	51	104	63	69	65	134	91	7	11	18
8	48	43	91	36	57	66	123	64	67	82	149	92	13	13	26
9	48	51	99	37	55	62	117	65	62	56	118	93	3	10	13
10	44	57	101	38	46	65	111	66	41	70	111	94	4	11	15
11	62	70	132	39	56	75	131	67	65	57	122	95	1	9	10
12	64	63	127	40	64	64	128	68	45	55	100	96	2	5	7
13	64	48	112	41	65	74	139	69	57	65	122	97	0	6	6
14	53	54	107	42	69	73	142	70	42	56	98	98	2	2	4
15	44	48	92	43	72	69	141	71	47	61	108	99	2	3	5
16	57	50	107	44	94	83	177	72	62	66	128	100	0	1	1
17	62	55	117	45	96	93	189	73	58	63	121	101	1	0	1
18	46	52	98	46	95	96	191	74	59	59	118	102	0	1	1
19	54	48	102	47	87	85	172	75	51	73	124	103	0	2	2
20	64	53	117	48	87	100	187	76	38	37	75	104	0	0	0
21	56	53	109	49	76	96	172	77	41	45	86	105	0	0	0
22	50	47	97	50	79	79	158	78	42	42	84	106	0	0	0
23	66	40	106	51	73	87	160	79	25	44	69	107	0	0	0
24	58	57	115	52	84	85	169	80	41	48	89	108	0	0	0
25	53	48	101	53	99	91	190	81	27	41	68	109	0	0	0
26	57	39	96	54	105	68	173	82	34	51	85	110	0	0	0
27	57	71	128	55	94	96	190	83	29	43	72	Totale	5.060	5.411	10.471

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	195	203	398	0 - 2	107	130	237
5 - 9	227	223	450	3 - 5	132	113	245
10 - 14	287	292	579	6 - 10	227	240	467
15 - 19	263	253	516	11 - 13	190	181	371
20 - 24	294	250	544	14 - 18	262	259	521
25 - 29	268	261	529	0 - 14	709	718	1427
30 - 34	280	272	552	15 - 19	263	253	516
35 - 39	267	319	586	15 - 39	1372	1355	2727
40 - 44	364	363	727	15 - 64	3316	3383	6699
45 - 49	441	470	911	40 - 64	1944	2028	3972
50 - 54	440	410	850	60 - 64	337	362	699
55 - 59	362	423	785	0 - 15	753	766	1519
60 - 64	337	362	699	0 - 18	918	923	1841
65 - 69	270	303	573	≥ 65	1035	1310	2345
70 - 74	268	305	573	≥ 75	497	702	1199
75 - 79	197	241	438				
80 - 84	156	223	379				
85 - 89	97	146	243				
90 - 94	39	63	102				
95 - 99	7	25	32				
100 - 104	1	4	5				
105 - 110	0	0	0				
Totale	5060	5411	10471				



#### Indici demografici

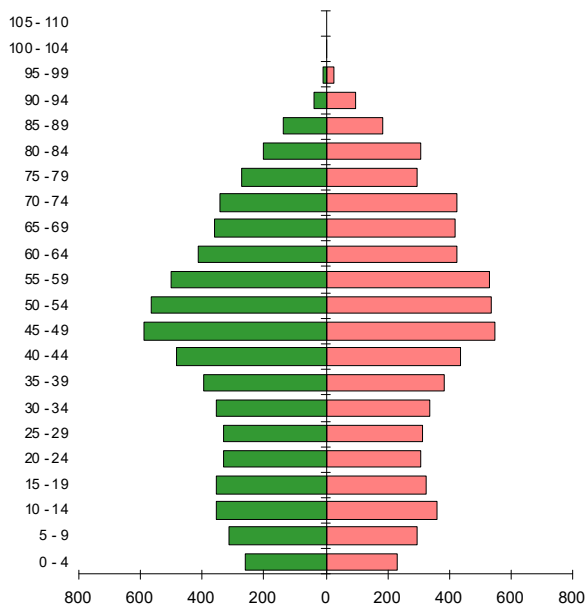
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	164,3
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,3
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	35,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	145,7
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	135,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	93,5

## COMUNE DI NOVELLARA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	50	44	94	28	76	54	130	56	103	112	215	84	43	56	99
1	50	54	104	29	63	65	128	57	93	120	213	85	34	44	78
2	54	47	101	30	60	55	115	58	122	103	225	86	35	46	81
3	51	42	93	31	68	83	151	59	87	107	194	87	26	41	67
4	54	44	98	32	71	67	138	60	80	80	160	88	20	29	49
5	52	55	107	33	88	68	156	61	103	91	194	89	24	26	50
6	61	60	121	34	69	66	135	62	79	85	164	90	9	20	29
7	63	54	117	35	75	62	137	63	77	97	174	91	10	30	40
8	60	51	111	36	75	74	149	64	73	74	147	92	7	20	27
9	77	77	154	37	96	85	181	65	70	86	156	93	4	19	23
10	56	66	122	38	76	81	157	66	78	81	159	94	5	10	15
11	64	77	141	39	75	80	155	67	58	96	154	95	5	11	16
12	88	61	149	40	85	74	159	68	86	79	165	96	2	4	6
13	81	76	157	41	102	70	172	69	67	77	144	97	1	5	6
14	64	84	148	42	92	91	183	70	57	77	134	98	1	6	7
15	62	82	144	43	102	99	201	71	60	77	137	99	0	3	3
16	67	68	135	44	102	106	208	72	85	87	172	100	0	1	1
17	72	64	136	45	94	109	203	73	60	84	144	101	0	0	0
18	80	65	145	46	134	110	244	74	83	101	184	102	0	0	0
19	76	49	125	47	125	98	223	75	70	71	141	103	0	0	0
20	56	65	121	48	116	129	245	76	50	48	98	104	0	0	0
21	67	66	133	49	122	101	223	77	41	65	106	105	0	0	0
22	71	56	127	50	115	104	219	78	63	62	125	106	0	0	0
23	80	53	133	51	107	118	225	79	48	52	100	107	0	0	0
24	60	69	129	52	102	109	211	80	34	56	90	108	0	0	0
25	53	66	119	53	117	100	217	81	46	64	110	109	0	0	0
26	67	63	130	54	124	104	228	82	40	77	117	110	0	0	0
27	74	66	140	55	96	92	188	83	37	57	94	Totale	6.613	6.815	13.428

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	259	231	490	0 - 2	154	145	299
5 - 9	313	297	610	3 - 5	157	141	298
10 - 14	353	364	717	6 - 10	317	308	625
15 - 19	357	328	685	11 - 13	233	214	447
20 - 24	334	309	643	14 - 18	345	363	708
25 - 29	333	314	647				
30 - 34	356	339	695	0 - 14	925	892	1817
35 - 39	397	382	779	15 - 19	357	328	685
40 - 44	483	440	923	15 - 39	1777	1672	3449
45 - 49	591	547	1138	15 - 64	4329	4155	8484
50 - 54	565	535	1100				
55 - 59	501	534	1035	40 - 64	2552	2483	5035
60 - 64	412	427	839	60 - 64	412	427	839
65 - 69	359	419	778				
70 - 74	345	426	771	0 - 15	987	974	1961
75 - 79	272	298	570	0 - 18	1206	1171	2377
80 - 84	200	310	510				
85 - 89	139	186	325	≥ 65	1359	1768	3127
90 - 94	35	99	134	≥ 75	655	923	1578
95 - 99	9	29	38				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	6613	6815	13428				



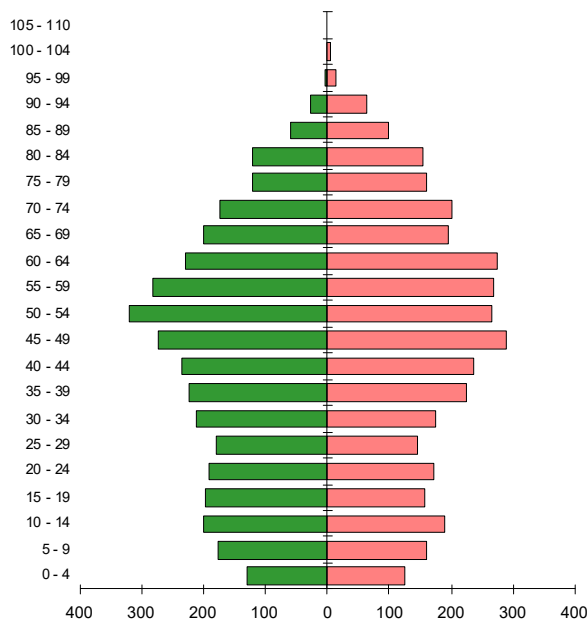
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	172,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	58,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,4
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	36,9
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	146,0
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	122,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,0

## COMUNE DI POVIGLIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	32	13	45	28	41	26	67	56	57	48	105	84	18	26	44
1	22	32	54	29	28	30	58	57	49	54	103	85	16	18	34
2	23	29	52	30	39	35	74	58	53	57	110	86	18	28	46
3	23	23	46	31	55	37	92	59	62	54	116	87	6	18	24
4	31	29	60	32	35	39	74	60	50	55	105	88	15	18	33
5	28	29	57	33	38	33	71	61	47	63	110	89	6	16	22
6	48	34	82	34	46	32	78	62	35	60	95	90	11	16	27
7	37	34	71	35	41	44	85	63	38	52	90	91	8	19	27
8	33	33	66	36	40	32	72	64	59	44	103	92	6	12	18
9	31	31	62	37	38	48	86	65	50	44	94	93	0	11	11
10	37	37	74	38	60	52	112	66	46	40	86	94	2	4	6
11	41	33	74	39	47	50	97	67	35	41	76	95	3	7	10
12	46	33	79	40	42	55	97	68	35	32	67	96	1	1	2
13	44	45	89	41	48	46	94	69	36	38	74	97	1	3	4
14	33	43	76	42	43	42	85	70	42	40	82	98	0	1	1
15	39	33	72	43	59	44	103	71	35	43	78	99	0	0	0
16	38	42	80	44	43	49	92	72	41	33	74	100	0	3	3
17	37	27	64	45	49	60	109	73	36	46	82	101	0	0	0
18	45	25	70	46	52	60	112	74	21	38	59	102	0	1	1
19	38	31	69	47	70	45	115	75	34	36	70	103	0	0	0
20	34	31	65	48	50	51	101	76	17	27	44	104	0	0	0
21	37	32	69	49	53	74	127	77	22	33	55	105	0	0	0
22	46	38	84	50	54	44	98	78	27	29	56	106	0	0	0
23	44	36	80	51	56	43	99	79	22	35	57	107	0	0	0
24	31	34	65	52	73	66	139	80	25	31	56	108	0	0	0
25	43	30	73	53	67	64	131	81	32	30	62	109	0	0	0
26	41	33	74	54	72	48	120	82	22	28	50	110	0	0	0
27	29	27	56	55	63	56	119	83	26	41	67	Totale	3.578	3.576	7.154

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	131	126	257	0 - 2	77	74	151
5 - 9	177	161	338	3 - 5	82	81	163
10 - 14	201	191	392	6 - 10	186	169	355
15 - 19	197	158	355	11 - 13	131	111	242
20 - 24	192	171	363	14 - 18	192	170	362
25 - 29	182	146	328	0 - 14	509	478	987
30 - 34	213	176	389	15 - 19	197	158	355
35 - 39	226	226	452	15 - 39	1010	877	1887
40 - 44	235	236	471	15 - 64	2354	2211	4565
45 - 49	274	290	564	40 - 64	1344	1334	2678
50 - 54	322	265	587	60 - 64	229	274	503
55 - 59	284	269	553	0 - 15	548	511	1059
60 - 64	229	274	503	0 - 18	668	605	1273
65 - 69	202	195	397	≥ 65	715	887	1602
70 - 74	175	200	375	≥ 75	338	492	830
75 - 79	122	160	282				
80 - 84	123	156	279				
85 - 89	61	98	159				
90 - 94	27	62	89				
95 - 99	5	12	17				
100 - 104	0	4	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3578	3576	7154				



#### Indici demografici

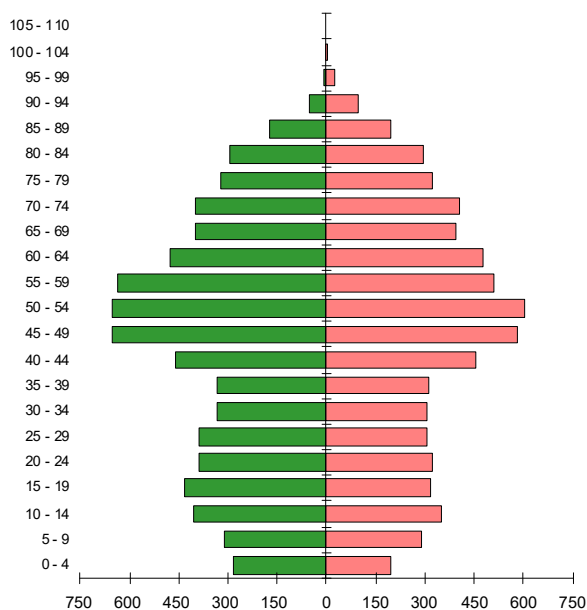
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	162,3
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	56,7
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,6
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	35,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	141,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	141,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	100,1

## COMUNE DI QUATTRO CASTELLA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	54	40	94	28	52	69	121	56	111	106	217	84	41	44	85
1	48	39	87	29	60	66	126	57	114	95	209	85	26	46	72
2	37	37	74	30	55	58	113	58	107	103	210	86	37	41	78
3	46	38	84	31	53	56	109	59	88	86	174	87	36	42	78
4	62	42	104	32	67	50	117	60	75	119	194	88	27	38	65
5	55	60	115	33	65	67	132	61	93	99	192	89	24	28	52
6	57	57	114	34	51	74	125	62	96	93	189	90	16	26	42
7	41	60	101	35	55	57	112	63	74	84	158	91	11	33	44
8	55	57	112	36	60	65	125	64	76	82	158	92	9	11	20
9	63	58	121	37	53	64	117	65	75	88	163	93	3	14	17
10	63	61	124	38	53	52	105	66	71	66	137	94	5	15	20
11	69	60	129	39	69	73	142	67	73	77	150	95	4	10	14
12	71	84	155	40	74	81	155	68	69	77	146	96	1	3	4
13	71	71	142	41	72	75	147	69	56	88	144	97	2	3	5
14	76	73	149	42	78	85	163	70	68	79	147	98	0	5	5
15	92	70	162	43	90	94	184	71	77	80	157	99	0	2	2
16	80	57	137	44	83	119	202	72	69	72	141	100	0	0	0
17	68	80	148	45	108	97	205	73	57	89	146	101	0	0	0
18	64	58	122	46	119	119	238	74	73	86	159	102	0	1	1
19	73	52	125	47	110	119	229	75	65	79	144	103	0	0	0
20	54	77	131	48	119	106	225	76	54	68	122	104	0	0	0
21	77	66	143	49	110	139	249	77	64	56	120	105	0	0	0
22	59	52	111	50	116	118	234	78	45	60	105	106	0	0	0
23	78	77	155	51	108	133	241	79	53	62	115	107	0	0	0
24	66	49	115	52	96	110	206	80	56	56	112	108	0	0	0
25	91	54	145	53	127	137	264	81	69	73	142	109	0	0	0
26	70	60	130	54	117	104	221	82	47	68	115	110	0	0	0
27	65	54	119	55	130	121	251	83	43	52	95	Totale	6.415	6.756	13.171

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	247	196	443	0 - 2	139	116	255
5 - 9	271	292	563	3 - 5	163	140	303
10 - 14	350	349	699	6 - 10	279	293	572
15 - 19	377	317	694	11 - 13	211	215	426
20 - 24	334	321	655	14 - 18	380	338	718
25 - 29	338	303	641	0 - 14	868	837	1705
30 - 34	291	305	596	15 - 19	377	317	694
35 - 39	290	311	601	15 - 39	1630	1557	3187
40 - 44	397	454	851	15 - 64	4121	4181	8302
45 - 49	566	580	1146	40 - 64	2491	2624	5115
50 - 54	564	602	1166	60 - 64	414	477	891
55 - 59	550	511	1061	0 - 15	960	907	1867
60 - 64	414	477	891	0 - 18	1172	1102	2274
65 - 69	344	396	740	≥ 65	1426	1738	3164
70 - 74	344	406	750	≥ 75	738	936	1674
75 - 79	281	325	606				
80 - 84	256	293	549				
85 - 89	150	195	345				
90 - 94	44	99	143				
95 - 99	7	23	30				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	6415	6756	13171				



#### Indici demografici

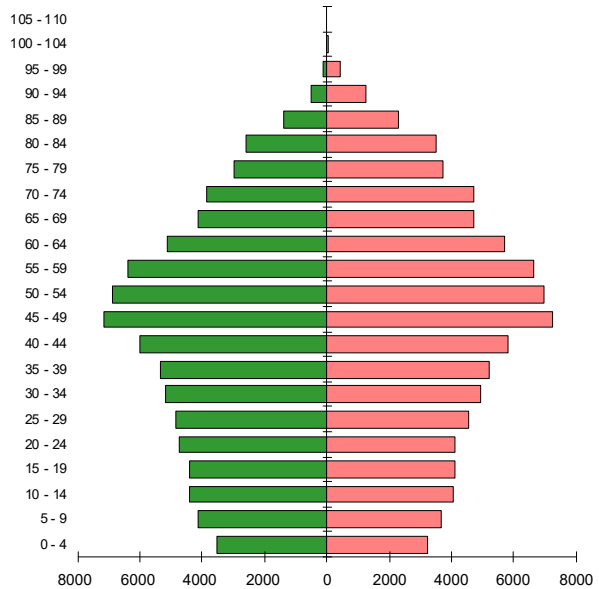
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	185,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	58,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,5
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	38,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	160,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	128,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,0

## COMUNE DI REGGIO EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	642	659	1.301	28	1.039	920	1.959	56	1.323	1.370	2.693	84	400	606	1.006
1	689	594	1.283	29	1.020	931	1.951	57	1.330	1.386	2.716	85	323	520	843
2	686	645	1.331	30	1.030	923	1.953	58	1.197	1.283	2.480	86	356	514	870
3	736	666	1.402	31	1.013	1.010	2.023	59	1.123	1.211	2.334	87	290	474	764
4	758	666	1.424	32	1.017	954	1.971	60	1.104	1.219	2.323	88	233	421	654
5	784	708	1.492	33	1.096	1.054	2.150	61	1.073	1.184	2.257	89	191	360	551
6	833	728	1.561	34	1.019	1.020	2.039	62	1.034	1.138	2.172	90	154	305	459
7	796	768	1.564	35	997	964	1.961	63	948	1.054	2.002	91	136	317	453
8	837	738	1.575	36	1.062	1.025	2.087	64	953	1.095	2.048	92	92	248	340
9	854	725	1.579	37	1.043	1.024	2.067	65	933	998	1.931	93	89	199	288
10	841	815	1.656	38	1.068	1.125	2.193	66	849	1.013	1.862	94	52	168	220
11	902	813	1.715	39	1.156	1.094	2.250	67	794	956	1.750	95	42	136	178
12	877	824	1.701	40	1.103	1.101	2.204	68	775	883	1.658	96	31	120	151
13	859	811	1.670	41	1.156	1.128	2.284	69	754	865	1.619	97	24	75	99
14	918	810	1.728	42	1.191	1.134	2.325	70	747	892	1.639	98	13	60	73
15	859	802	1.661	43	1.261	1.193	2.454	71	742	927	1.669	99	11	50	61
16	886	799	1.685	44	1.265	1.266	2.531	72	774	947	1.721	100	8	15	23
17	894	828	1.722	45	1.330	1.408	2.738	73	789	1.018	1.807	101	2	11	13
18	895	822	1.717	46	1.349	1.447	2.796	74	814	937	1.751	102	2	1	3
19	893	858	1.751	47	1.447	1.466	2.913	75	790	946	1.736	103	1	4	5
20	908	779	1.687	48	1.507	1.472	2.979	76	526	649	1.175	104	0	0	0
21	941	809	1.750	49	1.507	1.454	2.961	77	573	686	1.259	105	0	1	1
22	978	823	1.801	50	1.450	1.409	2.859	78	560	703	1.263	106	0	0	0
23	964	845	1.809	51	1.364	1.389	2.753	79	514	748	1.262	107	0	0	0
24	937	875	1.812	52	1.365	1.429	2.794	80	562	766	1.328	108	0	0	0
25	902	879	1.781	53	1.359	1.354	2.713	81	566	764	1.330	109	0	0	0
26	939	900	1.839	54	1.341	1.389	2.730	82	530	726	1.256	110	0	0	0
27	953	923	1.876	55	1.387	1.412	2.799	83	528	627	1.155	Totale	83.558	87.003	170.561

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	3511	3230	6741	0 - 2	2017	1898	3915
5 - 9	4104	3667	7771	3 - 5	2278	2040	4318
10 - 14	4397	4073	8470	6 - 10	4161	3774	7935
15 - 19	4427	4109	8536	11 - 13	2638	2448	5086
20 - 24	4728	4131	8859	14 - 18	4452	4061	8513
25 - 29	4853	4553	9406	0 - 14	12012	10970	22982
30 - 34	5175	4961	10136	15 - 19	4427	4109	8536
35 - 39	5326	5232	10558	15 - 39	24509	22986	47495
40 - 44	5976	5822	11798	15 - 64	55976	55377	111353
45 - 49	7140	7247	14387	40 - 64	31467	32391	63858
50 - 54	6879	6970	13849	60 - 64	5112	5690	10802
55 - 59	6360	6662	13022	0 - 15	12871	11772	24643
60 - 64	5112	5690	10802	0 - 18	15546	14221	29767
65 - 69	4105	4715	8820	≥ 65	15570	20656	36226
70 - 74	3866	4721	8587	≥ 75	7599	11220	18819
75 - 79	2963	3732	6695				
80 - 84	2586	3489	6075				
85 - 89	1393	2289	3682				
90 - 94	523	1237	1760				
95 - 99	121	441	562				
100 - 104	13	31	44				
105 - 110	0	1	1				
Totale	83558	87003	170561				



#### Indici demografici

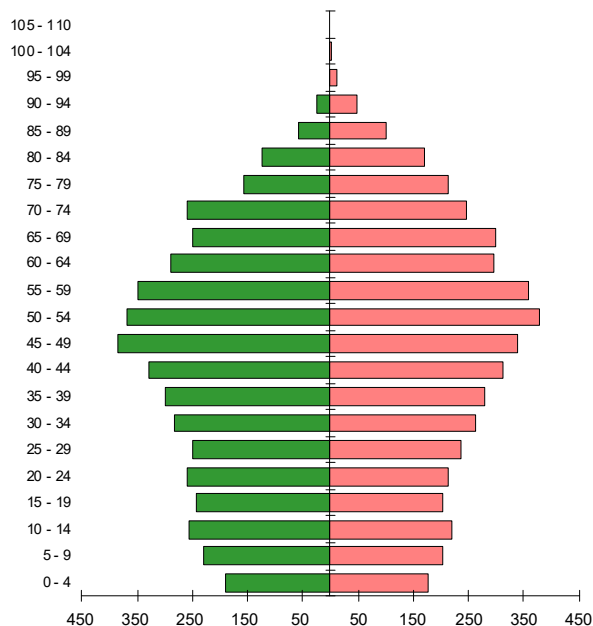
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	157,6
Indice di dipendenza = [ ( Pop 0-14 + Pop ≥ 65 ) / Pop 15-64 ] x 100	53,2
Indice di dipend. giovanile = ( Pop 0-14 / Pop 15-64 ) x 100	20,6
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	32,5
Indice di struttura (in età attiva) = ( Pop 40-64 / Pop 15-39 ) x 100	134,5
Indice di ricambio (in età attiva) = ( Pop 60-64 / Pop 15-19 ) x 100	126,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,0

## COMUNE DI REGGIOLO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	43	39	82	28	52	61	113	56	70	61	131	84	24	33	57
1	33	31	64	29	48	57	105	57	70	71	141	85	17	23	40
2	42	33	75	30	55	51	106	58	75	68	143	86	10	26	36
3	38	37	75	31	67	53	120	59	57	86	143	87	12	20	32
4	35	38	73	32	55	56	111	60	55	59	114	88	9	17	26
5	47	36	83	33	47	44	91	61	62	72	134	89	8	16	24
6	56	43	99	34	60	58	118	62	73	52	125	90	3	11	14
7	36	36	72	35	79	40	119	63	48	47	95	91	8	15	23
8	46	46	92	36	51	50	101	64	51	67	118	92	7	8	15
9	44	43	87	37	50	59	109	65	43	58	101	93	6	6	12
10	59	35	94	38	54	66	120	66	56	77	133	94	0	7	7
11	47	51	98	39	65	63	128	67	55	62	117	95	0	5	5
12	46	43	89	40	53	50	103	68	48	48	96	96	3	2	5
13	52	48	100	41	64	77	141	69	48	53	101	97	0	4	4
14	52	44	96	42	66	65	131	70	48	45	93	98	0	1	1
15	47	38	85	43	67	66	133	71	52	44	96	99	0	1	1
16	51	43	94	44	78	56	134	72	59	62	121	100	0	1	1
17	50	42	92	45	88	75	163	73	58	56	114	101	0	0	0
18	44	42	86	46	60	64	124	74	42	38	80	102	0	0	0
19	51	37	88	47	94	56	150	75	51	56	107	103	0	0	0
20	44	47	91	48	58	74	132	76	27	43	70	104	0	0	0
21	65	38	103	49	84	69	153	77	26	43	69	105	0	0	0
22	52	44	96	50	73	85	158	78	28	37	65	106	0	0	0
23	54	41	95	51	72	66	138	79	25	36	61	107	0	0	0
24	45	45	90	52	90	82	172	80	23	30	53	108	0	0	0
25	61	33	94	53	73	69	142	81	26	36	62	109	0	0	0
26	47	46	93	54	61	76	137	82	22	39	61	110	0	0	0
27	43	38	81	55	77	71	148	83	28	33	61	Totale	4.604	4.571	9.175

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	191	178	369	0 - 2	118	103	221
5 - 9	229	204	433	3 - 5	120	111	231
10 - 14	256	221	477	6 - 10	241	203	444
15 - 19	243	202	445	11 - 13	145	142	287
20 - 24	260	215	475	14 - 18	244	209	453
25 - 29	251	235	486				
30 - 34	284	262	546	0 - 14	676	603	1279
35 - 39	299	278	577	15 - 19	243	202	445
40 - 44	328	314	642	15 - 39	1337	1192	2529
45 - 49	384	338	722	15 - 64	3056	2876	5932
50 - 54	369	378	747				
55 - 59	349	357	706	40 - 64	1719	1684	3403
60 - 64	289	297	586	60 - 64	289	297	586
65 - 69	250	298	548				
70 - 74	259	245	504	0 - 15	723	641	1364
75 - 79	157	215	372	0 - 18	868	768	1636
80 - 84	123	171	294				
85 - 89	56	102	158	≥ 65	872	1092	1964
90 - 94	24	47	71	≥ 75	363	549	912
95 - 99	3	13	16				
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	4604	4571	9175				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	153,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	54,7
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	33,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	134,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	131,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	100,7

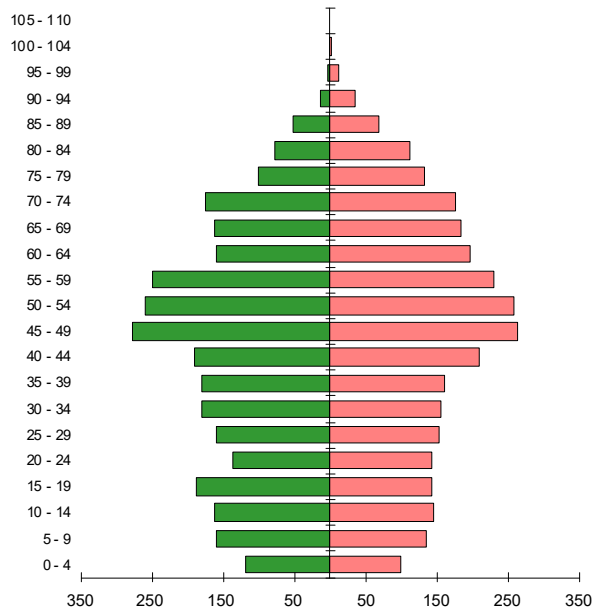


## COMUNE DI RIO SALICETO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	22	18	40	28	21	25	46	56	67	39	106	84	14	17	31
1	26	23	49	29	34	29	63	57	43	46	89	85	15	17	32
2	15	17	32	30	37	26	63	58	55	55	110	86	15	14	29
3	32	21	53	31	29	32	61	59	42	35	77	87	11	12	23
4	25	21	46	32	34	29	63	60	42	42	84	88	5	16	21
5	27	21	48	33	38	35	73	61	25	55	80	89	6	8	14
6	27	21	48	34	43	34	77	62	30	32	62	90	2	10	12
7	36	26	62	35	38	31	69	63	33	36	69	91	4	8	12
8	35	39	74	36	39	28	67	64	30	33	63	92	5	2	7
9	35	29	64	37	35	40	75	65	26	44	70	93	1	9	10
10	33	29	62	38	34	30	64	66	37	38	75	94	1	6	7
11	32	37	69	39	35	33	68	67	33	35	68	95	0	5	5
12	27	27	54	40	42	35	77	68	38	37	75	96	1	4	5
13	40	25	65	41	30	29	59	69	29	31	60	97	0	1	1
14	30	28	58	42	37	50	87	70	36	42	78	98	2	2	4
15	35	27	62	43	41	46	87	71	35	33	68	99	0	0	0
16	42	33	75	44	41	49	90	72	33	22	55	100	0	0	0
17	40	33	73	45	47	43	90	73	31	46	77	101	0	0	0
18	39	28	67	46	51	50	101	74	40	33	73	102	0	1	1
19	32	21	53	47	65	57	122	75	23	38	61	103	0	0	0
20	29	31	60	48	68	56	124	76	15	27	42	104	0	0	0
21	26	26	52	49	49	58	107	77	20	28	48	105	0	0	0
22	27	33	60	50	63	55	118	78	14	24	38	106	0	0	0
23	30	23	53	51	49	62	111	79	29	16	45	107	0	0	0
24	25	29	54	52	52	47	99	80	16	21	37	108	0	0	0
25	30	29	59	53	47	45	92	81	17	28	45	109	0	0	0
26	39	36	75	54	49	50	99	82	16	22	38	110	0	0	0
27	36	34	70	55	43	55	98	83	15	24	39	Totale	3.015	3.018	6.033

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	120	100	220	0 - 2	63	58	121
5 - 9	160	136	296	3 - 5	84	63	147
10 - 14	162	146	308	6 - 10	166	144	310
15 - 19	188	142	330	11 - 13	99	89	188
20 - 24	137	142	279	14 - 18	186	149	335
25 - 29	160	153	313				
30 - 34	181	156	337	0 - 14	442	382	824
35 - 39	181	162	343	15 - 19	188	142	330
40 - 44	191	209	400				
45 - 49	280	264	544	15 - 39	847	755	1602
50 - 54	260	259	519	15 - 64	1988	1915	3903
55 - 59	250	230	480				
60 - 64	160	198	358	40 - 64	1141	1160	2301
65 - 69	163	185	348	60 - 64	160	198	358
70 - 74	175	176	351				
75 - 79	101	133	234	0 - 15	477	409	886
80 - 84	78	112	190	0 - 18	598	503	1101
85 - 89	52	67	119				
90 - 94	13	35	48	≥ 65	585	721	1306
95 - 99	3	12	15	≥ 75	247	360	607
100 - 104	0	1	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3015	3018	6033				



#### Indici demografici

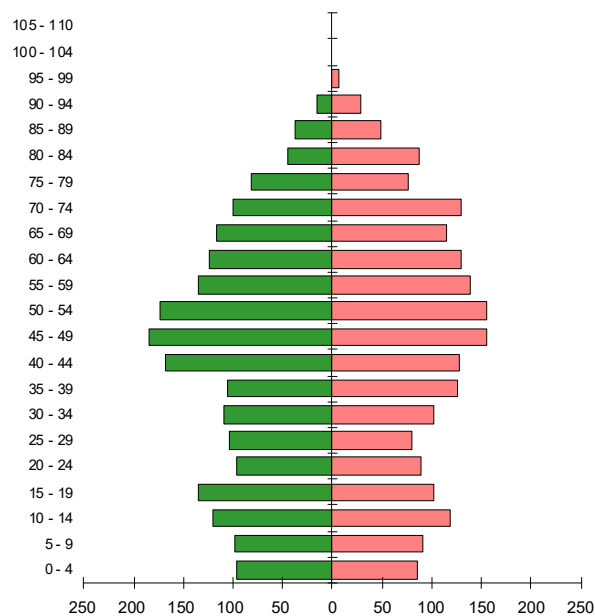
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	158,5
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	54,6
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,1
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	33,5
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	143,6
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	108,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,9

## COMUNE DI ROLO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	12	15	27	28	23	11	34	56	30	26	56	84	9	14	23
1	20	19	39	29	13	21	34	57	20	19	39	85	9	12	21
2	18	24	42	30	15	19	34	58	22	36	58	86	6	11	17
3	24	16	40	31	23	20	43	59	31	28	59	87	9	11	20
4	22	12	34	32	20	24	44	60	21	20	41	88	8	8	16
5	14	15	29	33	28	22	50	61	33	29	62	89	5	6	11
6	16	18	34	34	23	17	40	62	24	30	54	90	4	11	15
7	26	18	44	35	22	31	53	63	25	24	49	91	2	5	7
8	27	19	46	36	16	16	32	64	21	26	47	92	3	6	9
9	16	21	37	37	23	20	43	65	24	27	51	93	3	4	7
10	31	21	52	38	18	30	48	66	28	17	45	94	4	3	7
11	26	23	49	39	26	28	54	67	24	26	50	95	1	2	3
12	16	19	35	40	35	26	61	68	24	23	47	96	0	3	3
13	23	32	55	41	27	18	45	69	17	22	39	97	0	1	1
14	25	23	48	42	31	28	59	70	19	27	46	98	0	1	1
15	26	17	43	43	42	32	74	71	18	24	42	99	0	0	0
16	27	15	42	44	33	23	56	72	20	25	45	100	0	0	0
17	35	27	62	45	31	43	74	73	24	28	52	101	0	0	0
18	23	17	40	46	33	20	53	74	19	26	45	102	0	0	0
19	24	26	50	47	42	30	72	75	24	18	42	103	0	0	0
20	18	19	37	48	38	29	67	76	15	20	35	104	0	0	0
21	16	19	35	49	41	34	75	77	18	15	33	105	0	0	0
22	18	20	38	50	36	27	63	78	10	6	16	106	0	0	0
23	25	21	46	51	42	38	80	79	15	18	33	107	0	0	0
24	20	10	30	52	30	34	64	80	13	13	26	108	0	0	0
25	26	11	37	53	33	24	57	81	8	21	29	109	0	0	0
26	18	15	33	54	32	32	64	82	8	18	26	110	0	0	0
27	24	22	46	55	32	29	61	83	7	22	29	Totale	2.049	1.992	4.041

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	96	86	182	0 - 2	50	58	108
5 - 9	99	91	190	3 - 5	60	43	103
10 - 14	121	118	239	6 - 10	116	97	213
15 - 19	135	102	237	11 - 13	65	74	139
20 - 24	97	89	186	14 - 18	136	99	235
25 - 29	104	80	184				
30 - 34	109	102	211				
35 - 39	105	125	230	0 - 14	316	295	611
40 - 44	168	127	295	15 - 19	135	102	237
45 - 49	185	156	341				
50 - 54	173	155	328	15 - 39	550	498	1048
55 - 59	135	138	273	15 - 64	1335	1203	2538
60 - 64	124	129	253				
65 - 69	117	115	232	40 - 64	785	705	1490
70 - 74	100	130	230	60 - 64	124	129	253
75 - 79	82	77	159				
80 - 84	45	88	133	0 - 15	342	312	654
85 - 89	37	48	85	0 - 18	427	371	798
90 - 94	16	29	45				
95 - 99	1	7	8				
100 - 104	0	0	0	≥ 65	398	494	892
105 - 110	0	0	0	≥ 75	181	249	430
Totale	2049	1992	4041				



#### Indici demografici

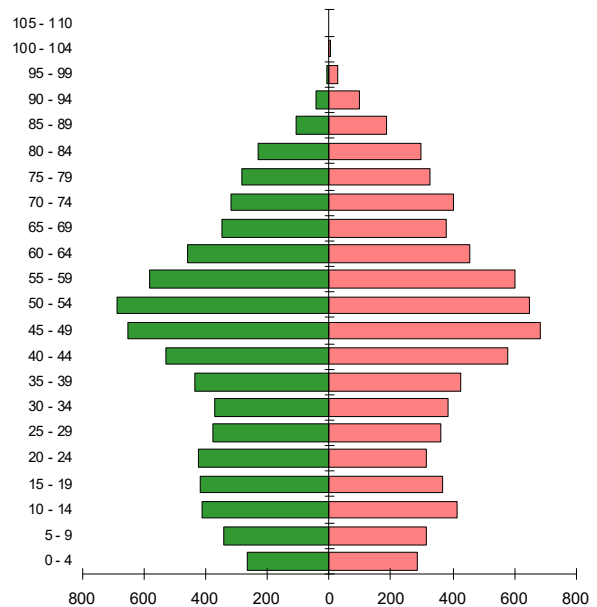
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	146,0
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	59,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	24,1
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	35,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	142,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	106,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	102,9

## COMUNE DI RUBIERA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	52	51	103	28	94	68	162	56	123	134	257	84	32	57	89
1	48	62	110	29	95	80	175	57	118	124	242	85	26	38	64
2	56	54	110	30	72	80	152	58	107	106	213	86	39	45	84
3	46	59	105	31	81	56	137	59	102	97	199	87	24	52	76
4	66	58	124	32	61	80	141	60	106	94	200	88	11	31	42
5	75	59	134	33	79	85	164	61	97	97	194	89	7	22	29
6	54	52	106	34	77	84	161	62	89	92	181	90	21	32	53
7	69	76	145	35	88	84	172	63	99	92	191	91	9	23	32
8	71	59	130	36	81	86	167	64	69	80	149	92	4	14	18
9	74	68	142	37	91	84	175	65	78	88	166	93	7	12	19
10	98	85	183	38	89	74	163	66	72	76	148	94	2	14	16
11	74	78	152	39	89	97	186	67	77	85	162	95	3	7	10
12	84	93	177	40	103	104	207	68	64	66	130	96	0	4	4
13	68	91	159	41	104	105	209	69	60	62	122	97	2	8	10
14	87	70	157	42	96	86	182	70	58	64	122	98	1	5	6
15	107	82	189	43	108	133	241	71	72	85	157	99	1	1	2
16	71	86	157	44	121	151	272	72	63	97	160	100	0	5	5
17	69	75	144	45	98	114	212	73	69	79	148	101	0	0	0
18	87	52	139	46	122	149	271	74	60	78	138	102	0	0	0
19	85	73	158	47	145	130	275	75	75	79	154	103	0	0	0
20	89	58	147	48	139	130	269	76	53	57	110	104	0	0	0
21	80	55	135	49	149	163	312	77	62	58	120	105	0	0	0
22	75	66	141	50	147	148	295	78	61	62	123	106	0	0	0
23	103	68	171	51	146	142	288	79	32	68	100	107	0	0	0
24	81	69	150	52	143	124	267	80	59	65	124	108	0	0	0
25	52	67	119	53	131	122	253	81	48	60	108	109	0	0	0
26	76	73	149	54	126	113	239	82	48	61	109	110	0	0	0
27	63	76	139	55	133	141	274	83	46	51	97	Totale	7.324	7.555	14.879

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	268	284	552	0 - 2	156	167	323
5 - 9	343	314	657	3 - 5	187	176	363
10 - 14	411	417	828	6 - 10	366	340	706
15 - 19	419	368	787	11 - 13	226	262	488
20 - 24	428	316	744	14 - 18	421	365	786
25 - 29	380	364	744	0 - 14	1022	1015	2037
30 - 34	370	385	755	15 - 19	419	368	787
35 - 39	438	425	863	15 - 39	2035	1858	3893
40 - 44	532	579	1111	15 - 64	4956	4829	9785
45 - 49	653	686	1339	40 - 64	2921	2971	5892
50 - 54	693	649	1342	60 - 64	460	455	915
55 - 59	583	602	1185	0 - 15	1129	1097	2226
60 - 64	460	455	915	0 - 18	1356	1310	2666
65 - 69	351	377	728	≥ 65	1346	1711	3057
70 - 74	322	403	725	≥ 75	673	931	1604
75 - 79	283	324	607				
80 - 84	233	294	527				
85 - 89	107	188	295				
90 - 94	43	95	138				
95 - 99	7	25	32				
100 - 104	0	5	5				
105 - 110	0	0	0				
Totale	7324	7555	14879				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	150,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	52,1
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,8
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	31,2
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	151,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	116,3
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,9

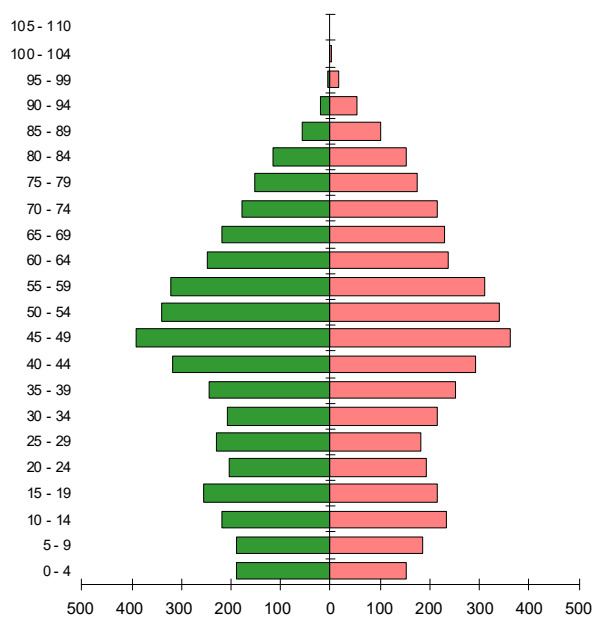
## COMUNE DI SAN MARTINO IN RIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	38	24	62	28	40	47	87	56	60	56	116	84	18	19	37
1	42	29	71	29	48	34	82	57	74	67	141	85	9	31	40
2	39	35	74	30	45	45	90	58	63	62	125	86	10	19	29
3	32	29	61	31	50	41	91	59	64	62	126	87	20	17	37
4	36	36	72	32	44	39	83	60	56	58	114	88	8	20	28
5	40	23	63	33	28	48	76	61	44	45	89	89	8	15	23
6	34	36	70	34	40	43	83	62	48	46	94	90	5	17	22
7	32	31	63	35	34	45	79	63	57	38	95	91	5	11	16
8	32	45	77	36	54	61	115	64	43	52	95	92	3	5	8
9	50	51	101	37	53	31	84	65	42	44	86	93	5	9	14
10	36	47	83	38	54	58	112	66	51	47	98	94	2	11	13
11	45	53	98	39	49	57	106	67	39	48	87	95	3	7	10
12	41	38	79	40	59	49	108	68	46	49	95	96	0	4	4
13	49	47	96	41	63	56	119	69	39	43	82	97	0	3	3
14	47	47	94	42	55	48	103	70	34	38	72	98	0	1	1
15	49	42	91	43	67	66	133	71	33	49	82	99	1	2	3
16	45	42	87	44	75	75	150	72	39	42	81	100	0	2	2
17	52	40	92	45	70	72	142	73	40	42	82	101	0	0	0
18	51	42	93	46	74	69	143	74	32	43	75	102	0	0	0
19	59	49	108	47	72	74	146	75	43	47	90	103	0	1	1
20	38	36	74	48	92	82	174	76	24	33	57	104	0	0	0
21	43	39	82	49	82	63	145	77	30	28	58	105	0	0	0
22	43	44	87	50	76	76	152	78	28	30	58	106	0	0	0
23	52	41	93	51	65	64	129	79	27	36	63	107	0	0	0
24	27	34	61	52	62	65	127	80	23	32	55	108	0	0	0
25	48	36	84	53	67	70	137	81	22	44	66	109	0	0	0
26	38	29	67	54	69	65	134	82	34	30	64	110	0	0	0
27	56	35	91	55	61	63	124	83	20	28	48	Totale	4.094	4.119	8.213

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	187	153	340
5 - 9	188	186	374
10 - 14	218	232	450
15 - 19	256	215	471
20 - 24	203	194	397
25 - 29	230	181	411
30 - 34	207	216	423
35 - 39	244	252	496
40 - 44	319	294	613
45 - 49	390	360	750
50 - 54	339	340	679
55 - 59	322	310	632
60 - 64	248	239	487
65 - 69	217	231	448
70 - 74	178	214	392
75 - 79	152	174	326
80 - 84	117	153	270
85 - 89	55	102	157
90 - 94	20	53	73
95 - 99	4	17	21
100 - 104	0	3	3
105 - 110	0	0	0
Totale	4094	4119	8213

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	119	88	207
3 - 5	108	88	196
6 - 10	184	210	394
11 - 13	135	138	273
14 - 18	244	213	457
0 - 14	593	571	1164
15 - 19	256	215	471
15 - 39	1140	1058	2198
15 - 64	2758	2601	5359
40 - 64	1618	1543	3161
60 - 64	248	239	487
0 - 15	642	613	1255
0 - 18	790	737	1527
≥ 65	743	947	1690
≥ 75	348	502	850



#### Indici demografici

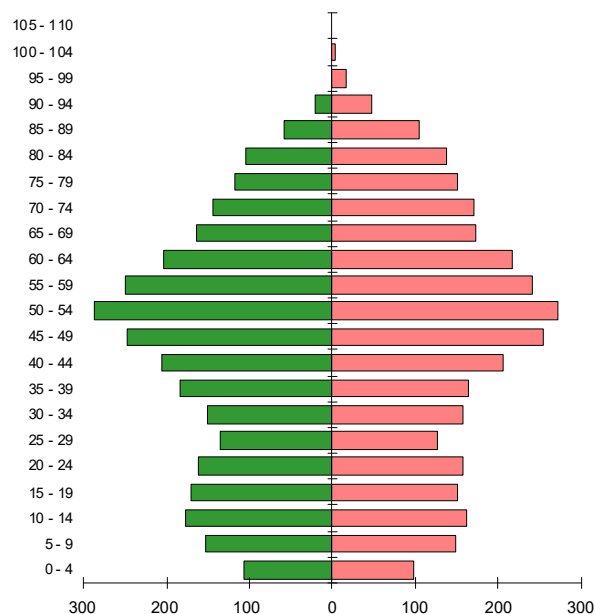
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	145,2
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	53,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	31,5
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	143,8
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	103,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,4

## COMUNE DI SAN POLO D'ENZA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	17	15	32	28	24	24	48	56	39	53	92	84	12	34	46
1	19	16	35	29	37	35	72	57	56	52	108	85	14	22	36
2	24	15	39	30	44	30	74	58	57	33	90	86	17	22	39
3	22	23	45	31	25	29	54	59	47	41	88	87	14	23	37
4	25	30	55	32	23	31	54	60	45	37	82	88	4	21	25
5	26	20	46	33	35	39	74	61	39	57	96	89	9	16	25
6	21	27	48	34	23	29	52	62	34	38	72	90	4	14	18
7	24	36	60	35	26	25	51	63	38	40	78	91	8	9	17
8	36	30	66	36	31	39	70	64	47	45	92	92	4	8	12
9	47	36	83	37	45	32	77	65	32	33	65	93	5	8	13
10	40	38	78	38	46	31	77	66	35	41	76	94	0	9	9
11	38	35	73	39	35	37	72	67	45	33	78	95	0	7	7
12	38	36	74	40	31	41	72	68	26	34	60	96	0	2	2
13	34	22	56	41	48	35	83	69	26	33	59	97	1	2	3
14	27	32	59	42	44	41	85	70	32	32	64	98	0	2	2
15	39	32	71	43	40	34	74	71	24	43	67	99	1	3	4
16	31	26	57	44	43	54	97	72	30	35	65	100	0	2	2
17	40	33	73	45	53	60	113	73	34	40	74	101	0	1	1
18	33	29	62	46	51	51	102	74	25	20	45	102	0	1	1
19	28	30	58	47	54	49	103	75	31	37	68	103	0	0	0
20	30	28	58	48	47	37	84	76	24	28	52	104	0	0	0
21	34	40	74	49	42	58	100	77	23	27	50	105	0	0	0
22	28	34	62	50	46	49	95	78	16	30	46	106	0	0	0
23	44	25	69	51	60	57	117	79	25	28	53	107	0	0	0
24	26	31	57	52	63	72	135	80	29	27	56	108	0	0	0
25	28	20	48	53	48	40	88	81	24	25	49	109	0	0	0
26	21	23	44	54	70	54	124	82	20	26	46	110	0	0	0
27	26	25	51	55	52	62	114	83	20	26	46	Totale	3.048	3.162	6.210

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	107	99	206	0 - 2	60	46	106
5 - 9	154	149	303	3 - 5	73	73	146
10 - 14	177	163	340	6 - 10	168	167	335
15 - 19	171	150	321	11 - 13	110	93	203
20 - 24	162	158	320	14 - 18	170	152	322
25 - 29	136	127	263				
30 - 34	150	158	308	0 - 14	438	411	849
35 - 39	183	164	347	15 - 19	171	150	321
40 - 44	206	205	411	15 - 39	802	757	1559
45 - 49	247	255	502	15 - 64	1996	1947	3943
50 - 54	287	272	559				
55 - 59	251	241	492	40 - 64	1194	1190	2384
60 - 64	203	217	420	60 - 64	203	217	420
65 - 69	164	174	338				
70 - 74	145	170	315	0 - 15	477	443	920
75 - 79	119	150	269	0 - 18	581	531	1112
80 - 84	105	138	243				
85 - 89	58	104	162	≥ 65	614	804	1418
90 - 94	21	48	69	≥ 75	305	460	765
95 - 99	2	16	18				
100 - 104	0	4	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	3048	3162	6210				



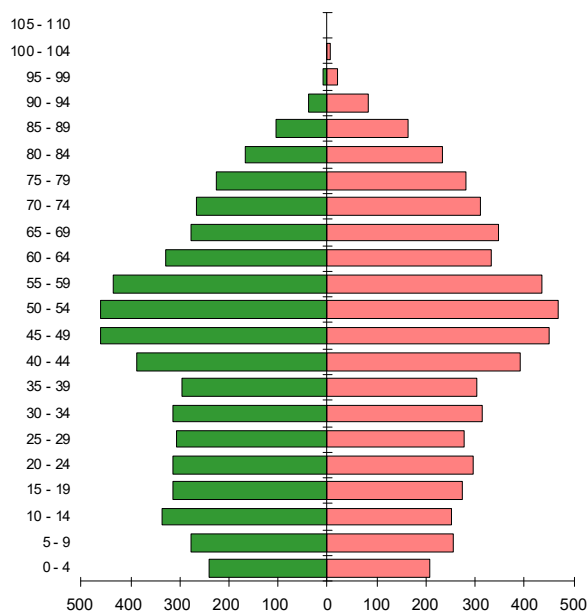
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	167,0
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,5
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	36,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	152,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	130,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,4

## COMUNE DI SANT'ILARIO D'ENZA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	52	47	99	28	68	52	120	56	95	94	189	84	22	37	59
1	43	42	85	29	61	43	104	57	80	72	152	85	20	38	58
2	49	33	82	30	63	60	123	58	102	88	190	86	30	30	60
3	48	34	82	31	78	66	144	59	75	84	159	87	23	41	64
4	49	53	102	32	59	52	111	60	75	58	133	88	15	27	42
5	51	44	95	33	55	75	130	61	69	73	142	89	15	28	43
6	52	47	99	34	59	61	120	62	66	78	144	90	10	27	37
7	50	57	107	35	65	47	112	63	55	59	114	91	9	20	29
8	58	45	103	36	58	53	111	64	63	63	126	92	13	18	31
9	65	61	126	37	62	68	130	65	60	82	142	93	6	10	16
10	61	48	109	38	51	71	122	66	62	53	115	94	2	7	9
11	82	49	131	39	60	64	124	67	49	78	127	95	5	7	12
12	65	57	122	40	70	74	144	68	60	75	135	96	3	7	10
13	66	51	117	41	78	66	144	69	46	59	105	97	0	3	3
14	63	46	109	42	67	67	134	70	57	61	118	98	0	1	1
15	63	46	109	43	83	82	165	71	42	65	107	99	0	2	2
16	58	70	128	44	90	101	191	72	63	57	120	100	1	1	2
17	62	48	110	45	92	73	165	73	43	67	110	101	0	2	2
18	72	54	126	46	81	98	179	74	61	62	123	102	0	0	0
19	60	56	116	47	92	97	189	75	59	87	146	103	0	1	1
20	73	54	127	48	99	85	184	76	44	46	90	104	0	0	0
21	53	65	118	49	97	96	193	77	46	52	98	105	0	0	0
22	60	65	125	50	100	88	188	78	36	43	79	106	0	0	0
23	61	58	119	51	85	110	195	79	40	52	92	107	0	0	0
24	68	53	121	52	90	89	179	80	32	56	88	108	0	0	0
25	61	59	120	53	104	95	199	81	45	53	98	109	0	0	0
26	50	55	105	54	83	86	169	82	39	46	85	110	0	0	0
27	67	68	135	55	85	97	182	83	28	43	71	Totale	5.563	5.694	11.257

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	241	209	450	0 - 2	144	122	266
5 - 9	276	254	530	3 - 5	148	131	279
10 - 14	337	251	588	6 - 10	286	258	544
15 - 19	315	274	589	11 - 13	213	157	370
20 - 24	315	295	610	14 - 18	318	264	582
25 - 29	307	277	584	0 - 14	854	714	1568
30 - 34	314	314	628	15 - 19	315	274	589
35 - 39	296	303	599	15 - 39	1547	1463	3010
40 - 44	388	390	778	15 - 64	3623	3536	7159
45 - 49	461	449	910	40 - 64	2076	2073	4149
50 - 54	462	468	930	60 - 64	328	331	659
55 - 59	437	435	872	0 - 15	917	760	1677
60 - 64	328	331	659	0 - 18	1109	932	2041
65 - 69	277	347	624	≥ 65	1086	1444	2530
70 - 74	266	312	578	≥ 75	543	785	1328
75 - 79	225	280	505				
80 - 84	166	235	401				
85 - 89	103	164	267				
90 - 94	40	82	122				
95 - 99	8	20	28				
100 - 104	1	4	5				
105 - 110	0	0	0				
Totale	5563	5694	11257				



#### Indici demografici

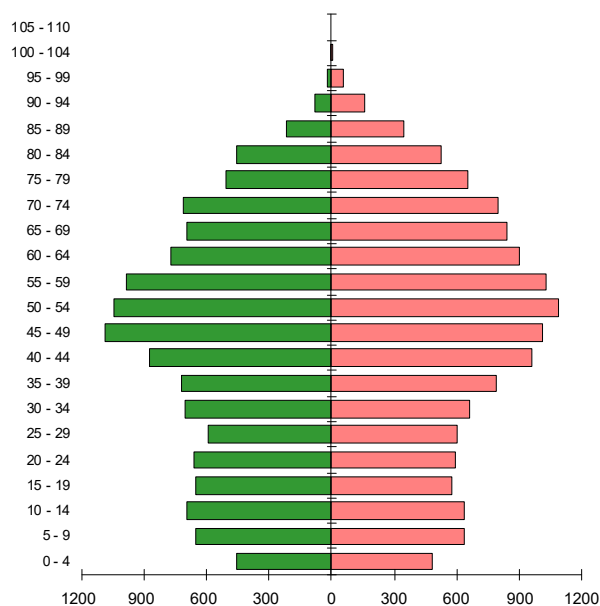
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	161,4
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,2
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,9
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	35,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	137,8
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	111,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,7

## COMUNE DI SCANDIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	76	89	165	28	118	116	234	56	174	210	384	84	74	80	154
1	86	102	188	29	117	132	249	57	208	213	421	85	59	88	147
2	77	91	168	30	130	146	276	58	204	195	399	86	50	82	132
3	98	95	193	31	143	119	262	59	199	183	382	87	48	79	127
4	121	106	227	32	140	144	284	60	163	193	356	88	37	45	82
5	113	127	240	33	162	123	285	61	139	193	332	89	24	52	76
6	129	131	260	34	126	129	255	62	161	165	326	90	31	38	69
7	122	120	242	35	145	125	270	63	165	159	324	91	17	39	56
8	124	125	249	36	136	144	280	64	144	188	332	92	15	41	56
9	162	129	291	37	129	175	304	65	166	176	342	93	10	21	31
10	122	128	250	38	141	173	314	66	152	157	309	94	6	22	28
11	152	137	289	39	169	168	337	67	133	171	304	95	8	14	22
12	144	112	256	40	143	174	317	68	112	165	277	96	4	16	20
13	141	138	279	41	190	175	365	69	131	172	303	97	3	15	18
14	136	116	252	42	169	187	356	70	126	163	289	98	2	8	10
15	122	122	244	43	185	213	398	71	145	167	312	99	0	3	3
16	146	120	266	44	186	212	398	72	150	148	298	100	1	2	3
17	132	117	249	45	222	217	439	73	163	173	336	101	0	0	0
18	112	122	234	46	213	198	411	74	127	149	276	102	0	1	1
19	136	97	233	47	191	195	386	75	110	182	292	103	0	0	0
20	160	107	267	48	243	204	447	76	99	110	209	104	0	0	0
21	124	115	239	49	219	198	417	77	90	126	216	105	0	0	0
22	124	118	242	50	225	214	439	78	103	129	232	106	0	0	0
23	142	119	261	51	209	214	423	79	105	107	212	107	0	0	0
24	109	133	242	52	216	233	449	80	105	115	220	108	0	0	0
25	99	123	222	53	206	213	419	81	92	121	213	109	0	0	0
26	131	101	232	54	183	211	394	82	101	107	208	110	0	0	0
27	130	128	258	55	195	225	420	83	82	99	181	Totale	12.559	13.327	25.886

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	458	483	941	0 - 2	239	282	521
5 - 9	650	632	1282	3 - 5	332	328	660
10 - 14	695	631	1326	6 - 10	659	633	1292
15 - 19	648	578	1226	11 - 13	437	387	824
20 - 24	659	592	1251	14 - 18	648	597	1245
25 - 29	595	600	1195				
30 - 34	701	661	1362	0 - 14	1803	1746	3549
35 - 39	720	785	1505	15 - 19	648	578	1226
40 - 44	873	961	1834				
45 - 49	1088	1012	2100	15 - 39	3323	3216	6539
50 - 54	1039	1085	2124	15 - 64	8075	8198	16273
55 - 59	980	1026	2006				
60 - 64	772	898	1670	40 - 64	4752	4982	9734
65 - 69	694	841	1535	60 - 64	772	898	1670
70 - 74	711	800	1511				
75 - 79	507	654	1161	0 - 15	1925	1868	3793
80 - 84	454	522	976	0 - 18	2315	2227	4542
85 - 89	218	346	564	≥ 65	2681	3383	6064
90 - 94	79	161	240	≥ 75	1276	1742	3018
95 - 99	17	56	73				
100 - 104	1	3	4				
105 - 110	0	0	0				
Totale	12559	13327	25886				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	170,9
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	21,8
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	37,3
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	136,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	94,2

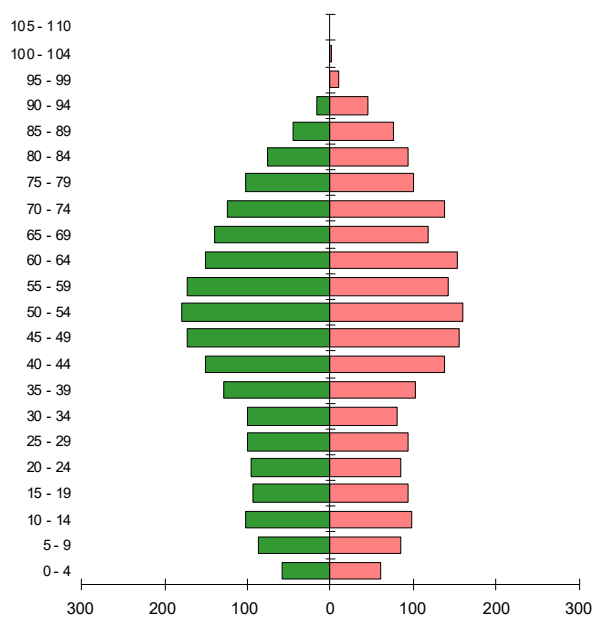
## COMUNE DI TOANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	9	10	19	28	16	35	51	56	30	31	61	84	14	16	30
1	12	10	22	29	25	10	35	57	37	31	68	85	12	17	29
2	11	12	23	30	19	14	33	58	33	23	56	86	12	21	33
3	10	15	25	31	21	20	41	59	28	20	48	87	12	14	26
4	17	13	30	32	22	19	41	60	26	34	60	88	6	12	18
5	16	19	35	33	17	8	25	61	33	28	61	89	3	12	15
6	26	16	42	34	22	20	42	62	41	37	78	90	10	11	21
7	13	14	27	35	21	17	38	63	20	31	51	91	1	12	13
8	15	16	31	36	29	22	51	64	30	23	53	92	3	6	9
9	17	21	38	37	33	23	56	65	29	17	46	93	2	11	13
10	21	18	39	38	25	22	47	66	20	22	42	94	1	5	6
11	19	17	36	39	21	19	40	67	35	31	66	95	1	4	5
12	24	25	49	40	22	17	39	68	22	22	44	96	0	2	2
13	17	16	33	41	29	36	65	69	34	27	61	97	1	4	5
14	22	22	44	42	32	30	62	70	25	19	44	98	0	0	0
15	18	21	39	43	26	29	55	71	21	28	49	99	0	1	1
16	16	21	37	44	42	27	69	72	23	32	55	100	0	0	0
17	15	17	32	45	30	28	58	73	28	27	55	101	1	0	1
18	20	21	41	46	30	30	60	74	27	33	60	102	1	0	1
19	25	14	39	47	41	28	69	75	20	24	44	103	0	0	0
20	15	10	25	48	38	36	74	76	14	18	32	104	0	1	1
21	21	21	42	49	33	34	67	77	28	24	52	105	0	0	0
22	14	19	33	50	39	28	67	78	25	14	39	106	0	0	0
23	17	20	37	51	42	28	70	79	15	21	36	107	0	0	0
24	28	15	43	52	30	32	62	80	11	18	29	108	0	0	0
25	15	17	32	53	32	33	65	81	19	29	48	109	0	0	0
26	23	18	41	54	37	39	76	82	15	19	34	110	0	0	0
27	21	13	34	55	44	37	81	83	17	13	30	Totale	2.101	2.037	4.138

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	59	60	119
5 - 9	87	86	173
10 - 14	103	98	201
15 - 19	94	94	188
20 - 24	95	85	180
25 - 29	100	93	193
30 - 34	101	81	182
35 - 39	129	103	232
40 - 44	151	139	290
45 - 49	172	156	328
50 - 54	180	160	340
55 - 59	172	142	314
60 - 64	150	153	303
65 - 69	140	119	259
70 - 74	124	139	263
75 - 79	102	101	203
80 - 84	76	95	171
85 - 89	45	76	121
90 - 94	17	45	62
95 - 99	2	11	13
100 - 104	2	1	3
105 - 110	0	0	0
Totale	2101	2037	4138

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	32	32	64
3 - 5	43	47	90
6 - 10	92	85	177
11 - 13	60	58	118
14 - 18	91	102	193
0 - 14	249	244	493
15 - 19	94	94	188
15 - 39	519	456	975
15 - 64	1344	1206	2550
40 - 64	825	750	1575
60 - 64	150	153	303
0 - 15	267	265	532
0 - 18	318	324	642
≥ 65	508	587	1095
≥ 75	244	329	573



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	222,1
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	62,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	19,3
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	42,9
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	161,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	161,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	103,1

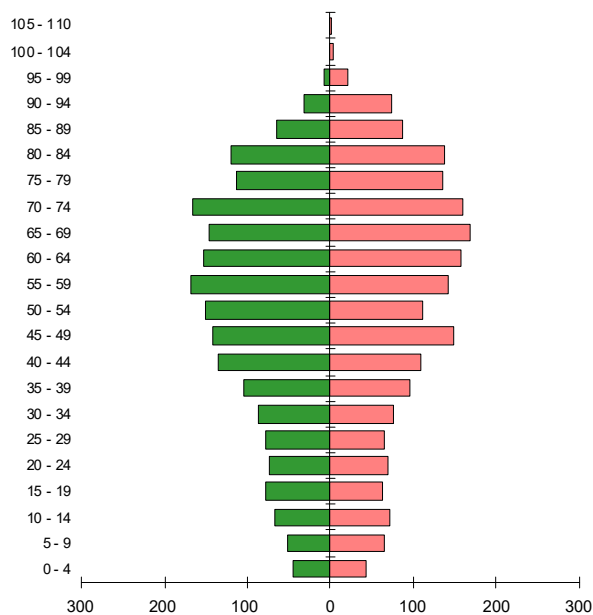


## COMUNE DI VENTASSO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	8	5	13	28	15	18	33	56	33	29	62	84	16	24	40
1	10	7	17	29	23	14	37	57	27	25	52	85	11	16	27
2	9	9	18	30	13	6	19	58	40	30	70	86	19	26	45
3	6	8	14	31	19	11	30	59	36	28	64	87	13	14	27
4	12	15	27	32	20	14	34	60	34	26	60	88	12	21	33
5	8	14	22	33	19	22	41	61	29	34	63	89	11	10	21
6	13	10	23	34	17	23	40	62	36	37	73	90	9	19	28
7	7	14	21	35	16	14	30	63	26	36	62	91	4	16	20
8	12	15	27	36	20	12	32	64	29	25	54	92	6	12	18
9	11	12	23	37	24	27	51	65	32	26	58	93	8	13	21
10	9	10	19	38	21	22	43	66	29	34	63	94	5	13	18
11	15	19	34	39	23	22	45	67	27	34	61	95	4	11	15
12	13	19	32	40	29	19	48	68	32	45	77	96	1	4	5
13	15	15	30	41	20	22	42	69	26	30	56	97	1	5	6
14	15	9	24	42	25	18	43	70	34	30	64	98	1	2	3
15	19	11	30	43	22	30	52	71	27	35	62	99	1	0	1
16	16	15	31	44	40	21	61	72	41	33	74	100	0	1	1
17	10	16	26	45	20	28	48	73	29	31	60	101	0	2	2
18	14	13	27	46	33	25	58	74	35	30	65	102	0	0	0
19	20	8	28	47	29	30	59	75	33	30	63	103	0	0	0
20	16	15	31	48	27	34	61	76	20	23	43	104	0	0	0
21	15	15	30	49	33	32	65	77	22	24	46	105	0	1	1
22	10	14	24	50	25	27	52	78	16	28	44	106	0	1	1
23	9	10	19	51	25	14	39	79	23	31	54	107	0	0	0
24	23	16	39	52	38	24	62	80	32	29	61	108	0	0	0
25	17	11	28	53	27	20	47	81	25	37	62	109	0	0	0
26	13	15	28	54	35	27	62	82	20	21	41	110	0	0	0
27	10	7	17	55	32	30	62	83	27	28	55	Totale	1.987	2.013	4.000

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	45	44	89	0 - 2	27	21	48
5 - 9	51	65	116	3 - 5	26	37	63
10 - 14	67	72	139	6 - 10	52	61	113
15 - 19	79	63	142	11 - 13	43	53	96
20 - 24	73	70	143	14 - 18	74	64	138
25 - 29	78	65	143	0 - 14	163	181	344
30 - 34	88	76	164	15 - 19	79	63	142
35 - 39	104	97	201	15 - 39	422	371	793
40 - 44	136	110	246	15 - 64	1172	1042	2214
45 - 49	142	149	291	40 - 64	750	671	1421
50 - 54	150	112	262	60 - 64	154	158	312
55 - 59	168	142	310	0 - 15	182	192	374
60 - 64	154	158	312	0 - 18	222	236	458
65 - 69	146	169	315	≥ 65	652	790	1442
70 - 74	166	159	325	≥ 75	340	462	802
75 - 79	114	136	250				
80 - 84	120	139	259				
85 - 89	66	87	153				
90 - 94	32	73	105				
95 - 99	8	22	30				
100 - 104	0	3	3				
105 - 110	0	2	2				
Totale	1987	2013	4000				



#### Indici demografici

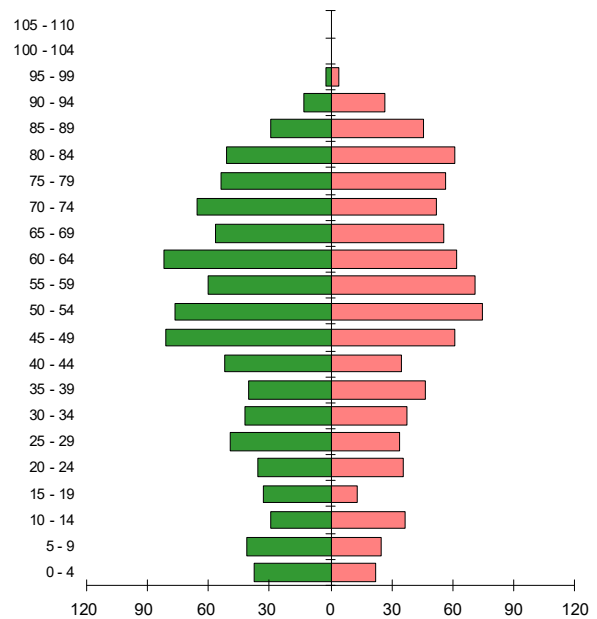
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	419,2
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	80,7
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	15,5
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	65,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	179,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	219,7
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,7

## COMUNE DI VETTO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	12	2	14	28	13	5	18	56	11	13	24	84	4	8	12
1	10	6	16	29	10	9	19	57	8	21	29	85	10	11	21
2	7	7	14	30	5	15	20	58	9	15	24	86	4	14	18
3	4	4	8	31	9	5	14	59	12	10	22	87	5	8	13
4	4	3	7	32	7	7	14	60	19	9	28	88	4	8	12
5	9	3	12	33	14	6	20	61	14	15	29	89	6	5	11
6	7	6	13	34	7	5	12	62	22	13	35	90	1	12	13
7	6	5	11	35	6	5	11	63	16	14	30	91	5	3	8
8	10	7	17	36	5	8	13	64	11	11	22	92	3	3	6
9	9	4	13	37	13	11	24	65	11	14	25	93	3	4	7
10	6	8	14	38	6	13	19	66	18	7	25	94	1	5	6
11	5	7	12	39	10	10	20	67	9	12	21	95	1	2	3
12	7	7	14	40	3	5	8	68	10	10	20	96	0	0	0
13	4	9	13	41	13	4	17	69	8	13	21	97	1	1	2
14	7	6	13	42	8	6	14	70	17	9	26	98	0	1	1
15	4	4	8	43	15	7	22	71	6	15	21	99	0	0	0
16	9	1	10	44	13	13	26	72	9	6	15	100	0	0	0
17	8	1	9	45	12	13	25	73	11	13	24	101	0	0	0
18	6	2	8	46	10	12	22	74	22	9	31	102	0	0	0
19	6	5	11	47	25	15	40	75	11	13	24	103	0	0	0
20	5	7	12	48	14	13	27	76	11	9	20	104	0	0	0
21	8	5	13	49	20	8	28	77	11	12	23	105	0	0	0
22	12	7	19	50	13	20	33	78	9	10	19	106	0	0	0
23	4	7	11	51	13	18	31	79	12	13	25	107	0	0	0
24	7	10	17	52	13	13	26	80	12	14	26	108	0	0	0
25	9	4	13	53	20	11	31	81	12	18	30	109	0	0	0
26	10	10	20	54	17	13	30	82	14	15	29	110	0	0	0
27	7	6	13	55	20	12	32	83	9	6	15	<b>Totale</b>	<b>928</b>	<b>859</b>	<b>1.787</b>

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	37	22	59	0 - 2	29	15	44
5 - 9	41	25	66	3 - 5	17	10	27
10 - 14	29	37	66	6 - 10	38	30	68
15 - 19	33	13	46	11 - 13	16	23	39
20 - 24	36	36	72	14 - 18	34	14	48
25 - 29	49	34	83	0 - 14	107	84	191
30 - 34	42	38	80	15 - 19	33	13	46
35 - 39	40	47	87	15 - 39	200	168	368
40 - 44	52	35	87	15 - 64	551	472	1023
45 - 49	81	61	142	40 - 64	351	304	655
50 - 54	76	75	151	60 - 64	82	62	144
55 - 59	60	71	131	0 - 15	111	88	199
60 - 64	82	62	144	0 - 18	134	92	226
65 - 69	56	56	112	≥ 65	270	303	573
70 - 74	65	52	117	≥ 75	149	195	344
75 - 79	54	57	111				
80 - 84	51	61	112				
85 - 89	29	46	75				
90 - 94	13	27	40				
95 - 99	2	4	6				
100 - 104	0	0	0				
105 - 110	0	0	0				
<b>Totale</b>	<b>928</b>	<b>859</b>	<b>1787</b>				



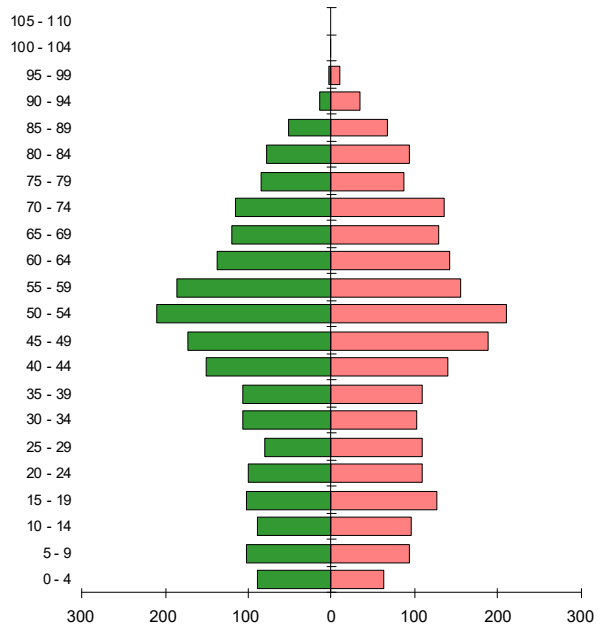
Indici demografici	
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	300,0
Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100	74,7
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	18,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	56,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	178,0
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	313,0
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	108,0

## COMUNE DI VEZZANO SUL CROSTOLO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	19	13	32	28	22	30	52	56	30	33	63	84	9	17	26
1	15	10	25	29	15	22	37	57	39	33	72	85	12	21	33
2	20	12	32	30	26	19	45	58	36	19	55	86	14	12	26
3	20	16	36	31	17	15	32	59	35	41	76	87	8	16	24
4	16	11	27	32	15	21	36	60	35	28	63	88	8	7	15
5	19	18	37	33	31	26	57	61	26	32	58	89	9	11	20
6	20	26	46	34	18	22	40	62	24	25	49	90	3	7	10
7	12	11	23	35	22	24	46	63	29	31	60	91	5	11	16
8	28	22	50	36	14	21	35	64	24	26	50	92	3	6	9
9	23	18	41	37	24	16	40	65	29	23	52	93	1	3	4
10	14	19	33	38	24	24	48	66	26	26	52	94	2	7	9
11	17	14	31	39	22	24	46	67	24	34	58	95	1	4	5
12	23	22	45	40	20	19	39	68	17	29	46	96	1	3	4
13	11	24	35	41	31	27	58	69	25	17	42	97	1	2	3
14	25	18	43	42	31	28	59	70	21	21	42	98	0	0	0
15	20	32	52	43	34	34	68	71	24	26	50	99	0	1	1
16	15	22	37	44	34	33	67	72	25	28	53	100	1	0	1
17	22	29	51	45	30	30	60	73	16	32	48	101	0	0	0
18	27	24	51	46	32	45	77	74	30	29	59	102	0	0	0
19	18	20	38	47	38	39	77	75	20	21	41	103	0	0	0
20	12	27	39	48	40	35	75	76	19	12	31	104	0	0	0
21	30	26	56	49	34	39	73	77	21	21	42	105	0	0	0
22	20	18	38	50	52	45	97	78	13	15	28	106	0	0	0
23	21	19	40	51	48	40	88	79	12	19	31	107	0	0	0
24	18	19	37	52	38	44	82	80	13	15	28	108	0	0	0
25	13	19	32	53	39	44	83	81	21	17	38	109	0	0	0
26	18	21	39	54	33	38	71	82	14	22	36	110	0	0	0
27	12	17	29	55	46	29	75	83	22	24	46	Totale	2.106	2.207	4.313

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	90	62	152	0 - 2	54	35	89
5 - 9	102	95	197	3 - 5	55	45	100
10 - 14	90	97	187	6 - 10	97	96	193
15 - 19	102	127	229	11 - 13	51	60	111
20 - 24	101	109	210	14 - 18	109	125	234
25 - 29	80	109	189				
30 - 34	107	103	210				
35 - 39	106	109	215				
40 - 44	150	141	291	0 - 14	282	254	536
45 - 49	174	188	362	15 - 19	102	127	229
50 - 54	210	211	421				
55 - 59	186	155	341	15 - 39	496	557	1053
60 - 64	138	142	280	15 - 64	1354	1394	2748
65 - 69	121	129	250				
70 - 74	116	136	252	40 - 64	858	837	1695
75 - 79	85	88	173	60 - 64	138	142	280
80 - 84	79	95	174				
85 - 89	51	67	118	0 - 15	302	286	588
90 - 94	14	34	48	0 - 18	366	361	727
95 - 99	3	10	13				
100 - 104	1	0	1	≥ 65	470	559	1029
105 - 110	0	0	0	≥ 75	233	294	527
Totale	2106	2207	4313				



#### Indici demografici

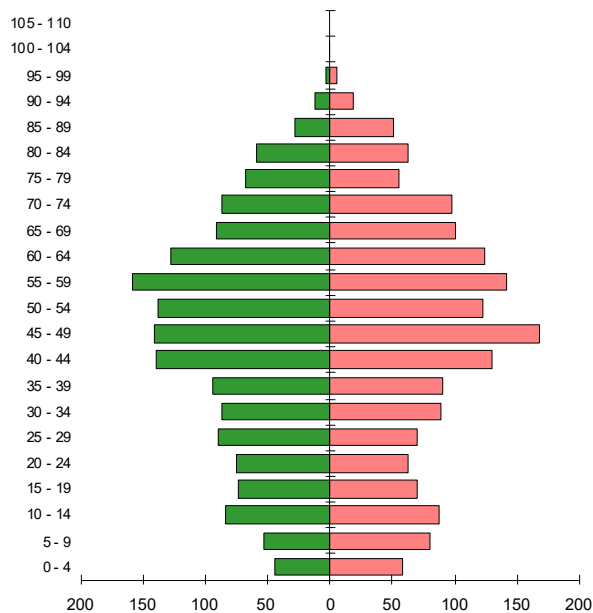
Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	192,0
Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100	57,0
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	19,5
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	37,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	161,0
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	122,3
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	95,4

## COMUNE DI VIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	6	8	14	28	18	14	32	56	30	24	54	84	6	9	15
1	8	11	19	29	21	16	37	57	32	30	62	85	10	13	23
2	10	13	23	30	14	16	30	58	29	28	57	86	9	9	18
3	11	18	29	31	16	23	39	59	34	34	68	87	2	14	16
4	10	8	18	32	22	16	38	60	28	23	51	88	7	11	18
5	5	19	24	33	17	17	34	61	24	24	48	89	0	4	4
6	13	15	28	34	18	17	35	62	24	30	54	90	9	8	17
7	6	13	19	35	15	14	29	63	26	24	50	91	1	3	4
8	17	14	31	36	23	21	44	64	26	23	49	92	1	3	4
9	13	19	32	37	15	16	31	65	19	30	49	93	1	2	3
10	13	18	31	38	18	20	38	66	19	18	37	94	1	2	3
11	17	14	31	39	24	19	43	67	18	15	33	95	0	2	2
12	14	19	33	40	24	20	44	68	18	15	33	96	3	1	4
13	22	15	37	41	23	27	50	69	18	23	41	97	0	0	0
14	18	21	39	42	16	34	50	70	16	24	40	98	0	2	2
15	10	16	26	43	40	21	61	71	17	10	27	99	1	0	1
16	20	15	35	44	38	28	66	72	21	18	39	100	0	0	0
17	15	11	26	45	24	39	63	73	15	22	37	101	1	0	1
18	12	14	26	46	32	30	62	74	19	24	43	102	0	0	0
19	17	14	31	47	26	32	58	75	12	12	24	103	0	0	0
20	16	16	32	48	36	36	72	76	12	13	25	104	0	0	0
21	18	12	30	49	24	31	55	77	19	4	23	105	0	0	0
22	14	8	22	50	28	28	56	78	15	13	28	106	0	0	0
23	14	18	32	51	31	16	47	79	11	13	24	107	0	0	0
24	13	8	21	52	32	22	54	80	8	13	21	108	0	0	0
25	23	13	36	53	26	32	58	81	13	15	28	109	0	0	0
26	13	12	25	54	22	24	46	82	15	12	27	110	0	0	0
27	15	15	30	55	34	26	60	83	17	14	31	Totale	1.667	1.683	3.350

classi quinque nnali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	45	58	103	0 - 2	24	32	56
5 - 9	54	80	134	3 - 5	26	45	71
10 - 14	84	87	171	6 - 10	62	79	141
15 - 19	74	70	144	11 - 13	53	48	101
20 - 24	75	62	137	14 - 18	75	77	152
25 - 29	90	70	160	0 - 14	183	225	408
30 - 34	87	89	176	15 - 19	74	70	144
35 - 39	95	90	185	15 - 39	421	381	802
40 - 44	141	130	271	15 - 64	1130	1067	2197
45 - 49	142	168	310	40 - 64	709	686	1395
50 - 54	139	122	261	60 - 64	128	124	252
55 - 59	159	142	301	0 - 15	193	241	434
60 - 64	128	124	252	0 - 18	240	281	521
65 - 69	92	101	193	≥ 65	354	391	745
70 - 74	88	98	186	≥ 75	174	192	366
75 - 79	69	55	124				
80 - 84	59	63	122				
85 - 89	28	51	79				
90 - 94	13	18	31				
95 - 99	4	5	9				
100 - 104	1	0	1				
105 - 110	0	0	0				
Totale	1667	1683	3350				



#### Indici demografici

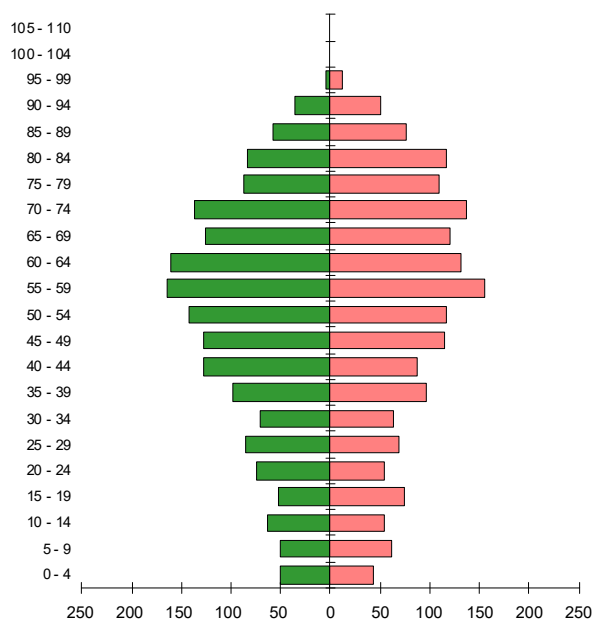
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	182,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	52,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	18,6
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	33,9
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	173,9
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	175,0
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,0

## COMUNE DI VILLA MINOZZO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	7	5	12	28	13	16	29	56	35	30	65	84	8	24	32
1	11	10	21	29	13	12	25	57	33	38	71	85	13	20	33
2	13	4	17	30	14	10	24	58	32	25	57	86	12	18	30
3	9	6	15	31	13	15	28	59	34	33	67	87	13	15	28
4	11	19	30	32	13	13	26	60	32	27	59	88	11	12	23
5	14	12	26	33	8	13	21	61	31	24	55	89	9	11	20
6	12	13	25	34	23	12	35	62	32	28	60	90	8	9	17
7	7	11	18	35	15	15	30	63	40	25	65	91	10	16	26
8	9	13	22	36	24	22	46	64	25	28	53	92	10	8	18
9	9	13	22	37	20	12	32	65	23	31	54	93	5	10	15
10	7	12	19	38	21	20	41	66	28	20	48	94	3	7	10
11	21	8	29	39	19	27	46	67	35	24	59	95	1	5	6
12	15	12	27	40	17	18	35	68	23	15	38	96	3	4	7
13	9	11	20	41	27	15	42	69	16	30	46	97	0	2	2
14	11	11	22	42	29	15	44	70	25	30	55	98	1	2	3
15	6	22	28	43	28	21	49	71	30	27	57	99	0	0	0
16	10	13	23	44	27	18	45	72	34	29	63	100	0	0	0
17	16	15	31	45	34	28	62	73	21	27	48	101	0	0	0
18	8	14	22	46	23	20	43	74	27	23	50	102	0	0	0
19	12	11	23	47	25	16	41	75	22	28	50	103	0	0	0
20	11	7	18	48	20	30	50	76	19	19	38	104	0	0	0
21	16	9	25	49	25	20	45	77	13	16	29	105	0	0	0
22	19	14	33	50	25	18	43	78	17	23	40	106	0	0	0
23	15	11	26	51	32	23	55	79	17	23	40	107	0	0	0
24	14	14	28	52	31	18	49	80	24	21	45	108	0	0	0
25	16	12	28	53	31	27	58	81	14	26	40	109	0	0	0
26	19	13	32	54	23	30	53	82	19	27	46	110	0	0	0
27	24	16	40	55	31	30	61	83	18	19	37	Totale	1.801	1.744	3.545

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	51	44	95	0 - 2	31	19	50
5 - 9	51	62	113	3 - 5	34	37	71
10 - 14	63	54	117	6 - 10	44	62	106
15 - 19	52	75	127	11 - 13	45	31	76
20 - 24	75	55	130	14 - 18	51	75	126
25 - 29	85	69	154				
30 - 34	71	63	134				
35 - 39	99	96	195				
40 - 44	128	87	215	0 - 14	165	160	325
45 - 49	127	114	241	15 - 19	52	75	127
50 - 54	142	116	258				
55 - 59	165	156	321	15 - 39	382	358	740
60 - 64	160	132	292	15 - 64	1104	963	2067
65 - 69	125	120	245				
70 - 74	137	136	273	40 - 64	722	605	1327
75 - 79	88	109	197	60 - 64	160	132	292
80 - 84	83	117	200				
85 - 89	58	76	134	0 - 15	171	182	353
90 - 94	36	50	86	0 - 18	205	224	429
95 - 99	5	13	18				
100 - 104	0	0	0	≥ 65	532	621	1153
105 - 110	0	0	0	≥ 75	270	365	635
Totale	1801	1744	3545				



#### Indici demografici

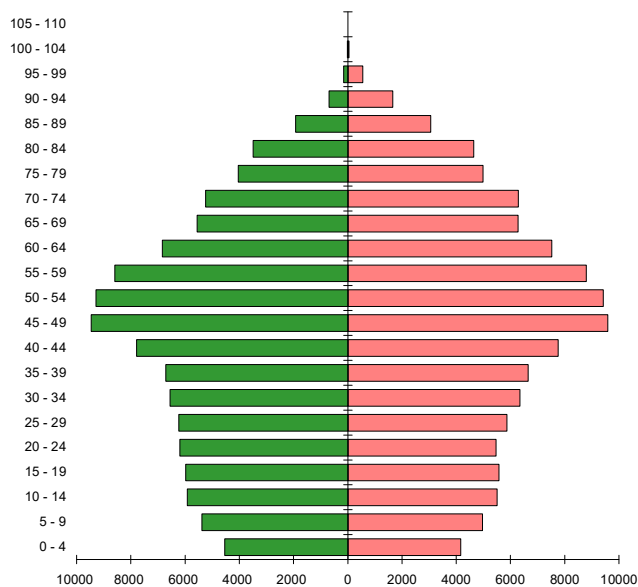
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	354,8
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	71,5
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	15,7
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	55,8
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	179,3
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	229,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	103,3

## DISTRETTO DI REGGIO EMILIA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	852	830	1.682	28	1.300	1.182	2.482	56	1.759	1.808	3.567	84	550	796	1.346
1	893	763	1.656	29	1.296	1.201	2.497	57	1.796	1.821	3.617	85	442	691	1.133
2	879	834	1.713	30	1.292	1.183	2.475	58	1.622	1.674	3.296	86	489	679	1.168
3	935	867	1.802	31	1.290	1.280	2.570	59	1.508	1.629	3.137	87	410	649	1.059
4	980	870	1.850	32	1.294	1.235	2.529	60	1.469	1.612	3.081	88	323	563	886
5	1.013	952	1.965	33	1.391	1.352	2.743	61	1.450	1.565	3.015	89	264	475	739
6	1.082	994	2.076	34	1.289	1.303	2.592	62	1.369	1.509	2.878	90	210	424	634
7	1.019	1.004	2.023	35	1.258	1.245	2.503	63	1.276	1.417	2.693	91	184	436	620
8	1.107	1.006	2.113	36	1.334	1.309	2.643	64	1.273	1.424	2.697	92	123	312	435
9	1.155	1.015	2.170	37	1.315	1.308	2.623	65	1.247	1.336	2.583	93	109	260	369
10	1.094	1.075	2.169	38	1.339	1.392	2.731	66	1.155	1.318	2.473	94	68	224	292
11	1.214	1.081	2.295	39	1.467	1.400	2.867	67	1.094	1.272	2.366	95	55	183	238
12	1.188	1.132	2.320	40	1.420	1.468	2.888	68	1.056	1.177	2.233	96	36	144	180
13	1.141	1.121	2.262	41	1.509	1.467	2.976	69	1.007	1.176	2.183	97	38	90	128
14	1.278	1.100	2.378	42	1.546	1.533	3.079	70	1.010	1.190	2.200	98	14	79	93
15	1.172	1.133	2.305	43	1.659	1.581	3.240	71	1.022	1.244	2.266	99	13	62	75
16	1.188	1.079	2.267	44	1.649	1.714	3.363	72	1.053	1.251	2.304	100	9	18	27
17	1.204	1.141	2.345	45	1.754	1.844	3.598	73	1.070	1.337	2.407	101	2	14	16
18	1.194	1.096	2.290	46	1.813	1.944	3.757	74	1.083	1.269	2.352	102	2	4	6
19	1.215	1.122	2.337	47	1.927	1.949	3.876	75	1.063	1.264	2.327	103	1	5	6
20	1.210	1.076	2.286	48	1.976	1.906	3.882	76	734	888	1.622	104	0	1	1
21	1.248	1.083	2.331	49	1.993	1.948	3.941	77	797	935	1.732	105	0	1	1
22	1.228	1.053	2.281	50	1.972	1.906	3.878	78	743	925	1.668	106	0	0	0
23	1.267	1.110	2.377	51	1.828	1.908	3.736	79	697	974	1.671	107	0	0	0
24	1.234	1.141	2.375	52	1.822	1.908	3.730	80	750	1.017	1.767	108	0	0	0
25	1.205	1.159	2.364	53	1.869	1.871	3.740	81	767	1.005	1.772	109	0	0	0
26	1.212	1.145	2.357	54	1.793	1.831	3.624	82	699	964	1.663	110	0	0	0
27	1.214	1.184	2.398	55	1908	1864	3772	83	726	859	1.585	Totale	110.561	115.168	225.729

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	4539	4164	8703	0 - 2	2624	2427	5051
5 - 9	5376	4971	10347	3 - 5	2928	2689	5617
10 - 14	5915	5509	11424	6 - 10	5457	5094	10551
15 - 19	5973	5571	11544	11 - 13	3543	3334	6877
20 - 24	6187	5463	11650	14 - 18	6036	5549	11585
25 - 29	6227	5871	12098	0 - 14	15830	14644	30474
30 - 34	6556	6353	12909	15 - 19	5973	5571	11544
35 - 39	6713	6654	13367	15 - 39	31656	29912	61568
40 - 44	7783	7763	15546	15 - 64	73616	73013	146629
45 - 49	9463	9591	19054	40 - 64	41960	43101	85061
50 - 54	9284	9424	18708	60 - 64	6837	7527	14364
55 - 59	8593	8796	17389	0 - 15	17002	15777	32779
60 - 64	6837	7527	14364	0 - 18	20588	19093	39681
65 - 69	5559	6279	11838	≥ 65	21115	27511	48626
70 - 74	5238	6291	11529	≥ 75	10318	14941	25259
75 - 79	4034	4986	9020				
80 - 84	3492	4641	8133				
85 - 89	1928	3057	4985				
90 - 94	694	1656	2350				
95 - 99	156	558	714				
100 - 104	14	42	56				
105 - 110	0	1	1				
Totale	110561	115168	225729				



#### Indici demografici

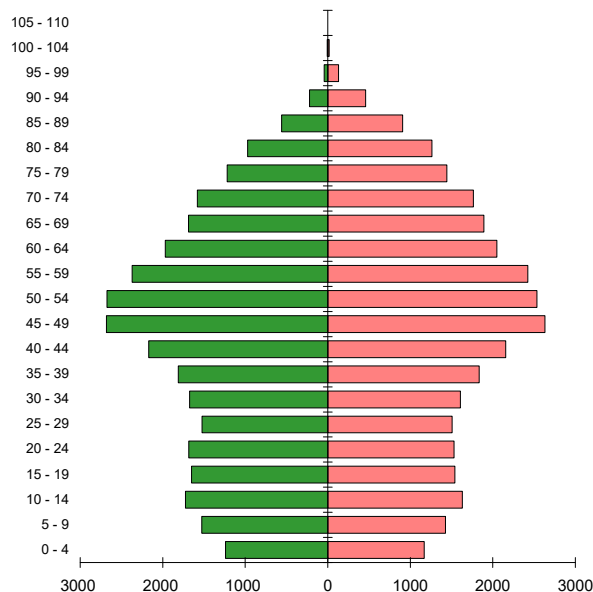
Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	159,6
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	53,9
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	20,8
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	33,2
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	138,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	124,4
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	96,0

## DISTRETTO DI MONTECCHIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	239	236	475	28	314	291	605	56	473	487	960	84	152	228	380
1	232	212	444	29	307	300	607	57	497	487	984	85	135	222	357
2	250	231	481	30	330	317	647	58	479	441	920	86	136	208	344
3	262	218	480	31	372	306	678	59	427	481	908	87	113	184	297
4	255	273	528	32	304	317	621	60	401	418	819	88	89	157	246
5	272	266	538	33	335	363	698	61	397	432	829	89	85	136	221
6	286	292	578	34	334	304	638	62	405	413	818	90	68	121	189
7	316	303	619	35	355	333	688	63	379	387	766	91	55	113	168
8	325	269	594	36	375	346	721	64	386	400	786	92	55	92	147
9	328	296	624	37	373	383	756	65	366	388	754	93	25	72	97
10	317	352	669	38	345	382	727	66	344	357	701	94	18	61	79
11	373	329	702	39	363	391	754	67	359	394	753	95	11	40	51
12	342	321	663	40	374	392	766	68	327	393	720	96	14	35	49
13	370	318	688	41	438	406	844	69	290	360	650	97	8	24	32
14	324	311	635	42	427	431	858	70	294	354	648	98	5	16	21
15	336	316	652	43	430	463	893	71	279	374	653	99	4	14	18
16	338	299	637	44	501	463	964	72	331	343	674	100	5	6	11
17	340	311	651	45	538	511	1.049	73	357	380	737	101	2	5	7
18	313	303	616	46	546	535	1.081	74	321	314	635	102	0	3	3
19	325	312	637	47	532	512	1.044	75	332	382	714	103	0	4	4
20	344	278	622	48	550	512	1.062	76	240	252	492	104	0	0	0
21	322	327	649	49	517	563	1.080	77	231	264	495	105	0	0	0
22	326	327	653	50	541	472	1.013	78	216	252	468	106	0	0	0
23	369	310	679	51	529	522	1.051	79	201	292	493	107	0	0	0
24	324	289	613	52	530	532	1.062	80	222	245	467	108	0	0	0
25	308	307	615	53	576	533	1.109	81	216	265	481	109	0	0	0
26	273	273	546	54	498	475	973	82	210	253	463	110	0	0	0
27	323	336	659	55	494	527	1.021	83	170	270	440	Totale	30.990	31.916	62.906

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	1238	1170	2408	0 - 2	721	679	1400
5 - 9	1527	1426	2953	3 - 5	789	757	1546
10 - 14	1726	1631	3357	6 - 10	1572	1512	3084
15 - 19	1652	1541	3193	11 - 13	1085	968	2053
20 - 24	1685	1531	3216	14 - 18	1651	1540	3191
25 - 29	1525	1507	3032	0 - 14	4491	4227	8718
30 - 34	1675	1607	3282	15 - 19	1652	1541	3193
35 - 39	1811	1835	3646	15 - 39	8348	8021	16369
40 - 44	2170	2155	4325	15 - 64	20213	19816	40029
45 - 49	2683	2633	5316	40 - 64	11865	11795	23660
50 - 54	2674	2534	5208	60 - 64	1968	2050	4018
55 - 59	2370	2423	4793	0 - 15	4827	4543	9370
60 - 64	1968	2050	4018	0 - 18	5818	5456	11274
65 - 69	1686	1892	3578	≥ 65	6286	7873	14159
70 - 74	1582	1765	3347	≥ 75	3018	4216	7234
75 - 79	1220	1442	2662				
80 - 84	970	1261	2231				
85 - 89	558	907	1465				
90 - 94	221	459	680				
95 - 99	42	129	171				
100 - 104	7	18	25				
105 - 110	0	0	0				
Totale	30990	31916	62906				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	162,4
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	57,2
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	35,4
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	125,8
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,1

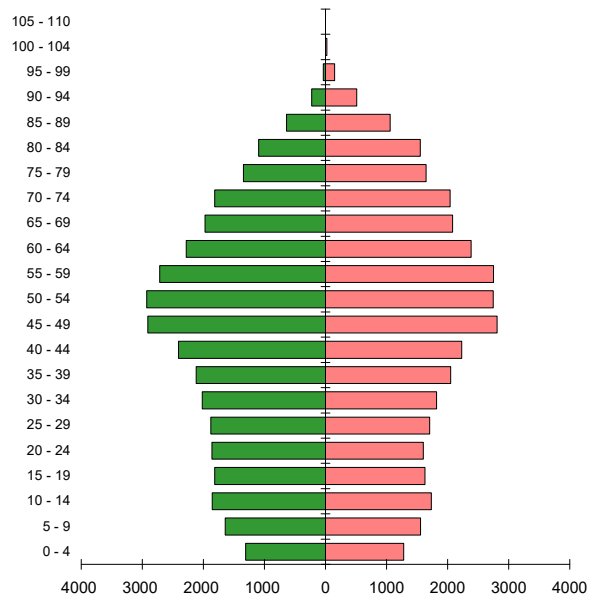
## DISTRETTO DI GUASTALLA

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	264	240	504	28	394	363	757	56	572	538	1110	84	193	272	465
1	260	254	514	29	368	359	727	57	539	574	1113	85	149	246	395
2	270	269	539	30	380	346	726	58	530	533	1063	86	163	255	418
3	245	249	494	31	440	382	822	59	545	565	1110	87	127	214	341
4	270	270	540	32	418	386	804	60	471	481	952	88	110	181	291
5	284	292	576	33	393	335	728	61	517	546	1063	89	91	163	254
6	348	320	668	34	389	371	760	62	466	477	943	90	61	126	187
7	323	312	635	35	409	355	764	63	397	441	838	91	61	134	195
8	322	307	629	36	428	397	825	64	431	438	869	92	46	101	147
9	366	326	692	37	422	443	865	65	424	407	831	93	34	87	121
10	340	356	696	38	443	429	872	66	433	445	878	94	24	63	87
11	380	330	710	39	416	426	842	67	390	450	840	95	12	56	68
12	382	324	706	40	423	383	806	68	386	384	770	96	13	30	43
13	374	369	743	41	477	429	906	69	341	397	738	97	7	33	40
14	380	355	735	42	467	421	888	70	340	392	732	98	4	18	22
15	357	340	697	43	524	498	1.022	71	377	396	773	99	0	12	12
16	365	349	714	44	516	500	1.016	72	367	408	775	100	1	17	18
17	354	334	688	45	538	564	1.102	73	374	426	800	101	1	3	4
18	373	289	662	46	568	544	1.112	74	355	419	774	102	0	1	1
19	367	315	682	47	616	556	1.172	75	356	400	756	103	0	0	0
20	345	350	695	48	552	577	1.129	76	237	282	519	104	0	0	0
21	394	320	714	49	637	570	1.207	77	249	333	582	105	0	0	0
22	375	311	686	50	571	547	1.118	78	260	325	585	106	0	1	1
23	399	297	696	51	576	555	1.131	79	241	305	546	107	0	0	0
24	346	323	669	52	591	559	1.150	80	222	304	526	108	0	0	0
25	375	305	680	53	600	557	1.157	81	258	302	560	109	0	0	0
26	382	353	735	54	591	530	1.121	82	205	343	548	110	0	0	0
27	359	328	687	55	529	542	1.071	83	216	333	549	Totale	34.871	35.368	70.239

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	1309	1282	2591
5 - 9	1643	1557	3200
10 - 14	1856	1734	3590
15 - 19	1816	1627	3443
20 - 24	1859	1601	3460
25 - 29	1878	1708	3586
30 - 34	2020	1820	3840
35 - 39	2118	2050	4168
40 - 44	2407	2231	4638
45 - 49	2911	2811	5722
50 - 54	2929	2748	5677
55 - 59	2715	2752	5467
60 - 64	2282	2383	4665
65 - 69	1974	2083	4057
70 - 74	1813	2041	3854
75 - 79	1343	1645	2988
80 - 84	1094	1554	2648
85 - 89	640	1059	1699
90 - 94	226	511	737
95 - 99	36	149	185
100 - 104	2	21	23
105 - 110	0	1	1
Totale	34871	35368	70239

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	794	763	1557
3 - 5	799	811	1610
6 - 10	1699	1621	3320
11 - 13	1136	1023	2159
14 - 18	1829	1667	3496
0 - 14	4808	4573	9381
15 - 19	1816	1627	3443
15 - 39	9691	8806	18497
15 - 64	22935	21731	44666
40 - 64	13244	12925	26169
60 - 64	2282	2383	4665
0 - 15	5165	4913	10078
0 - 18	6257	5885	12142
≥ 65	7128	9064	16192
≥ 75	3341	4940	8281



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	172,6
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	21,0
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	36,3
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	141,5
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	135,5
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,6

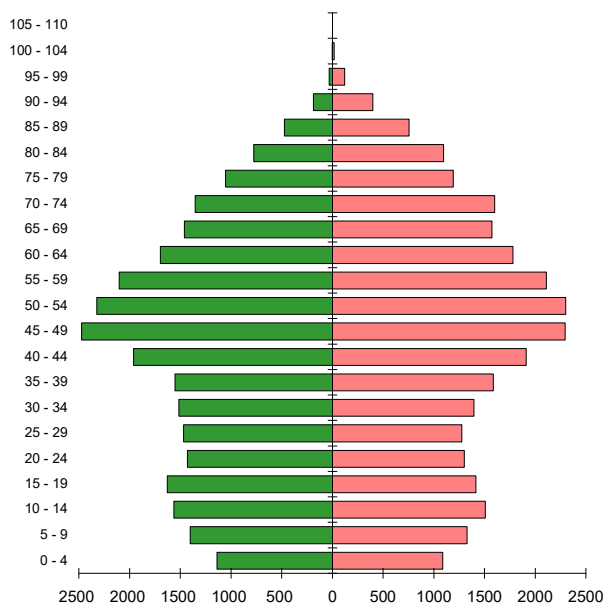


## DISTRETTO DI CORREGGIO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	220	188	408	28	258	255	513	56	471	424	895	84	116	188	304
1	245	199	444	29	300	277	577	57	419	430	849	85	98	178	276
2	201	238	439	30	318	274	592	58	414	419	833	86	124	174	298
3	235	232	467	31	284	302	586	59	385	399	784	87	115	156	271
4	237	232	469	32	301	280	581	60	368	389	757	88	81	139	220
5	249	236	485	33	295	275	570	61	353	390	743	89	56	108	164
6	259	225	484	34	316	266	582	62	323	352	675	90	56	105	161
7	287	251	538	35	295	283	578	63	334	295	629	91	46	97	143
8	292	328	620	36	318	304	622	64	317	354	671	92	35	70	105
9	316	289	605	37	301	320	621	65	283	341	624	93	33	72	105
10	311	282	593	38	303	334	637	66	336	319	655	94	16	55	71
11	295	315	610	39	334	347	681	67	288	315	603	95	15	42	57
12	329	300	629	40	362	335	697	68	295	318	613	96	6	40	46
13	331	306	637	41	403	340	743	69	257	281	538	97	4	18	22
14	297	305	602	42	363	386	749	70	256	287	543	98	3	13	16
15	305	279	584	43	419	432	851	71	240	315	555	99	4	8	12
16	320	296	616	44	414	419	833	72	278	308	586	100	2	11	13
17	351	309	660	45	454	447	901	73	291	343	634	101	0	3	3
18	328	257	585	46	487	429	916	74	288	348	636	102	0	3	3
19	324	274	598	47	518	483	1.001	75	276	292	568	103	0	1	1
20	268	264	532	48	512	471	983	76	160	221	381	104	0	0	0
21	291	243	534	49	503	467	970	77	206	241	447	105	0	0	0
22	304	266	570	50	546	458	1.004	78	200	232	432	106	0	2	2
23	303	276	579	51	433	477	910	79	210	205	415	107	0	0	0
24	262	253	515	52	434	464	898	80	160	205	365	108	0	0	0
25	306	239	545	53	451	443	894	81	181	252	433	109	0	0	0
26	303	251	554	54	458	459	917	82	175	224	399	110	0	0	0
27	299	255	554	55	412	438	850	83	142	228	370	Totale	27.576	28.063	55.639

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	1138	1089	2227	0 - 2	666	625	1291
5 - 9	1403	1329	2732	3 - 5	721	700	1421
10 - 14	1563	1508	3071	6 - 10	1465	1375	2840
15 - 19	1628	1415	3043	11 - 13	955	921	1876
20 - 24	1428	1302	2730	14 - 18	1601	1446	3047
25 - 29	1466	1277	2743	0 - 14	4104	3926	8030
30 - 34	1514	1397	2911	15 - 19	1628	1415	3043
35 - 39	1551	1588	3139	15 - 39	7587	6979	14566
40 - 44	1961	1912	3873	15 - 64	18140	17379	35519
45 - 49	2474	2297	4771	40 - 64	10553	10400	20953
50 - 54	2322	2301	4623	60 - 64	1695	1780	3475
55 - 59	2101	2110	4211	0 - 15	4409	4205	8614
60 - 64	1695	1780	3475	0 - 18	5408	5067	10475
65 - 69	1459	1574	3033	≥ 65	5332	6758	12090
70 - 74	1353	1601	2954	≥ 75	2520	3583	6103
75 - 79	1052	1191	2243				
80 - 84	774	1097	1871				
85 - 89	474	755	1229				
90 - 94	186	399	585				
95 - 99	32	121	153				
100 - 104	2	18	20				
105 - 110	0	2	2				
Totale	27576	28063	55639				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	150,6
Indice di dipendenza = ((Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64) x 100	56,6
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	34,0
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	143,8
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	114,2
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	98,3

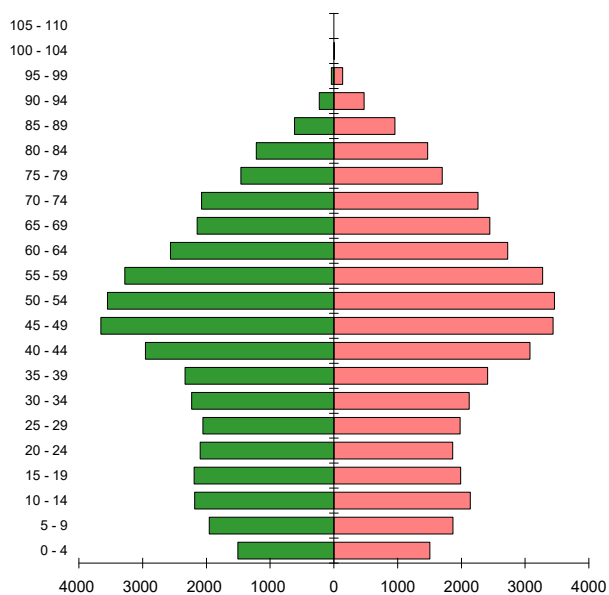
## DISTRETTO DI SCANDIANO

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	256	271	527	28	401	412	813	56	660	678	1.338	84	176	263	439
1	273	308	581	29	453	414	867	57	698	680	1.378	85	169	222	391
2	300	306	606	30	439	439	878	58	641	618	1.259	86	165	216	381
3	300	314	614	31	447	400	847	59	589	579	1.168	87	127	228	355
4	376	309	685	32	424	434	858	60	551	562	1.113	88	97	150	247
5	358	357	715	33	481	420	901	61	490	582	1.072	89	60	143	203
6	387	375	762	34	442	432	874	62	514	525	1.039	90	94	124	218
7	358	368	726	35	464	415	879	63	511	552	1.063	91	51	122	173
8	401	382	783	36	456	442	898	64	495	508	1.003	92	38	97	135
9	452	385	837	37	440	503	943	65	488	545	1.033	93	29	62	91
10	433	418	851	38	480	480	960	66	430	500	930	94	16	71	87
11	443	440	883	39	496	571	1.067	67	434	493	927	95	13	41	54
12	441	431	872	40	532	560	1.092	68	388	466	854	96	13	37	50
13	429	456	885	41	579	553	1.132	69	403	442	845	97	7	35	42
14	437	396	833	42	552	588	1.140	70	396	449	845	98	4	16	20
15	448	434	882	43	647	665	1.312	71	440	491	931	99	3	10	13
16	439	426	865	44	644	709	1.353	72	408	442	850	100	1	8	9
17	420	378	798	45	667	710	1.377	73	461	455	916	101	1	1	2
18	432	385	817	46	705	654	1.359	74	372	422	794	102	0	1	1
19	451	366	817	47	756	685	1.441	75	348	451	799	103	0	0	0
20	438	340	778	48	782	688	1.470	76	258	294	552	104	0	0	0
21	422	373	795	49	744	700	1.444	77	302	333	635	105	0	0	0
22	410	365	775	50	747	696	1.443	78	290	324	614	106	0	0	0
23	451	391	842	51	742	716	1.458	79	262	298	560	107	0	0	0
24	377	396	773	52	734	709	1.443	80	280	304	584	108	0	0	0
25	392	401	793	53	686	696	1.382	81	248	327	575	109	0	0	0
26	424	353	777	54	643	643	1.286	82	270	313	583	110	0	0	0
27	384	401	785	55	690	718	1.408	83	242	265	507	Totale	40.338	41.322	81.660

classi quinquennali	M	F	Totale
0 - 4	1505	1508	3013
5 - 9	1956	1867	3823
10 - 14	2183	2141	4324
15 - 19	2190	1989	4179
20 - 24	2098	1865	3963
25 - 29	2054	1981	4035
30 - 34	2233	2125	4358
35 - 39	2336	2411	4747
40 - 44	2954	3075	6029
45 - 49	3654	3437	7091
50 - 54	3552	3460	7012
55 - 59	3278	3273	6551
60 - 64	2561	2729	5290
65 - 69	2143	2446	4589
70 - 74	2077	2259	4336
75 - 79	1460	1700	3160
80 - 84	1216	1472	2688
85 - 89	618	959	1577
90 - 94	228	476	704
95 - 99	40	139	179
100 - 104	2	10	12
105 - 110	0	0	0
Totale	40338	41322	81660

altre classi	M	F	Totale
0 - 2	829	885	1714
3 - 5	1034	980	2014
6 - 10	2031	1928	3959
11 - 13	1313	1327	2640
14 - 18	2176	2019	4195
0 - 14	5644	5516	11160
15 - 19	2190	1989	4179
15 - 39	10911	10371	21282
15 - 64	26910	26345	53255
40 - 64	15999	15974	31973
60 - 64	2561	2729	5290
0 - 15	6092	5950	12042
0 - 18	7383	7139	14522
≥ 65	7784	9461	17245
≥ 75	3564	4756	8320



#### Indici demografici

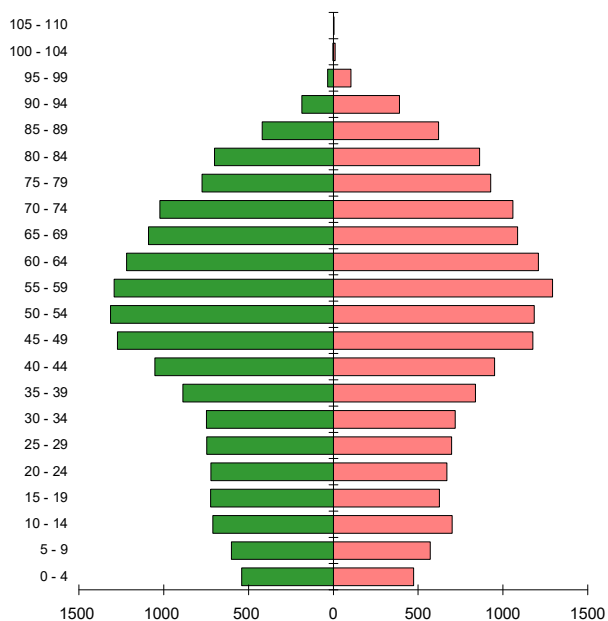
Indice di vecchiaia = (Pop ≥ 65 / Pop 0-14) x 100	154,5
Indice di dipendenza = [(Pop 0-14 + Pop ≥ 65) / Pop 15-64] x 100	53,3
Indice di dipend. giovanile = (Pop 0-14 / Pop 15-64) x 100	21,0
Indice di dipendenza senile = (Pop ≥ 65 / Pop 15-64) x 100	32,4
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	150,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	126,6
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	97,6

## DISTRETTO DI CASTELNOVO NE' MONTI

### RESIDENTI PER SESSO E CLASSI DI ETÀ AL 1 GENNAIO 2022

Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale	Età	M	F	Totale
0	98	79	177	28	148	158	306	56	271	261	532	84	105	150	255
1	115	99	214	29	159	133	292	57	242	279	521	85	94	141	235
2	104	80	184	30	138	136	274	58	253	230	483	86	96	164	260
3	90	99	189	31	154	140	294	59	255	249	504	87	90	117	207
4	134	117	251	32	147	164	311	60	251	238	489	88	69	117	186
5	126	109	235	33	140	133	273	61	258	246	504	89	71	82	153
6	117	115	232	34	169	145	314	62	262	264	526	90	50	106	156
7	102	110	212	35	158	140	298	63	226	230	456	91	40	90	130
8	122	115	237	36	185	161	346	64	222	231	453	92	40	70	110
9	134	123	257	37	191	174	365	65	227	207	434	93	40	67	107
10	106	142	248	38	192	170	362	66	230	223	453	94	16	57	73
11	158	138	296	39	161	193	354	67	228	229	457	95	11	39	50
12	158	147	305	40	179	152	331	68	224	214	438	96	11	28	39
13	137	137	274	41	203	180	383	69	180	214	394	97	5	23	28
14	152	136	288	42	214	183	397	70	225	191	416	98	3	11	14
15	149	132	281	43	198	218	416	71	202	214	416	99	3	3	6
16	140	120	260	44	258	218	476	72	202	207	409	100	1	5	6
17	135	130	265	45	243	237	480	73	187	225	412	101	1	4	5
18	130	140	270	46	241	204	445	74	206	222	428	102	1	0	1
19	170	104	274	47	270	235	505	75	189	215	404	103	0	0	0
20	127	119	246	48	245	258	503	76	133	172	305	104	0	1	1
21	147	140	287	49	273	242	515	77	158	184	342	105	0	2	2
22	143	139	282	50	240	238	478	78	150	177	327	106	0	1	1
23	143	145	288	51	257	214	471	79	144	180	324	107	0	1	1
24	161	126	287	52	280	235	515	80	157	174	331	108	0	0	0
25	152	127	279	53	258	226	484	81	154	196	350	109	0	0	0
26	140	143	283	54	278	271	549	82	129	184	313	110	0	0	0
27	148	137	285	55	272	273	545	83	155	158	313	Totale	16.056	16.172	32.228

classi quinquennali	M	F	Totale	altre classi	M	F	Totale
0 - 4	541	474	1015	0 - 2	317	258	575
5 - 9	601	572	1173	3 - 5	350	325	675
10 - 14	711	700	1411	6 - 10	581	605	1186
15 - 19	724	626	1350	11 - 13	453	422	875
20 - 24	721	669	1390	14 - 18	706	658	1364
25 - 29	747	698	1445	0 - 14	1853	1746	3599
30 - 34	748	718	1466	15 - 19	724	626	1350
35 - 39	887	838	1725	15 - 39	3827	3549	7376
40 - 44	1052	951	2003	15 - 64	9976	9361	19337
45 - 49	1272	1176	2448	40 - 64	6149	5812	11961
50 - 54	1313	1184	2497	60 - 64	1219	1209	2428
55 - 59	1293	1292	2585	0 - 15	2002	1878	3880
60 - 64	1219	1209	2428	0 - 18	2407	2268	4675
65 - 69	1089	1087	2176	≥ 65	4227	5065	9292
70 - 74	1022	1059	2081	≥ 75	2116	2919	5035
75 - 79	774	928	1702				
80 - 84	700	862	1562				
85 - 89	420	621	1041				
90 - 94	186	390	576				
95 - 99	33	104	137				
100 - 104	3	10	13				
105 - 110	0	4	4				
Totale	16056	16172	32228				



#### Indici demografici

Indice di vecchiaia = ( Pop ≥ 65 / Pop 0-14 ) x 100	258,2
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	18,6
Indice di dipendenza senile = ( Pop ≥ 65 / Pop 15-64 ) x 100	48,1
Indice di struttura (in età attiva) = (Pop 40-64 / Pop 15-39) x 100	162,2
Indice di ricambio (in età attiva) = (Pop 60-64 / Pop 15-19) x 100	179,9
Indice di mascolinità = Maschi / Femmine x 100	99,3