

# DISTRIBUZIONE DELLA POPOLAZIONE NELLE ZONE STATISTICHE

Popolazione della Città al 21 Aprile 1936-IV (VIII Censimento)

ZONA STATISTICA	POPOLAZIONE PRESENTE										POPOLAZIONE RESIDENTE											
	CON DIMORA					IN COMPLESSO					Superficie (ettari)	Densità (per ettaro)	TEMPORANEAMENTE ASSIEME			IN COMPLESSO						
	URBANA		RURALE			URBANA		RURALE					M	F	TOTALE	M	F	TOTALE				
	M	F	TOTALE	M	F	TOTALE	M	F	TOTALE	M	F	TOTALE	M	F	TOTALE							
1	10.309	12.616	22.925	220	303	523	10.529	12.919	23.448	51.570	154,68	10.309	12.616	22.925	657	256	913	10.966	12.872	23.838	23.030	
2	230	229	459	311	4	315	541	233	774	29.650	26,07	230	229	459	27	4	21	237	233	470	100	
3	5.242	6.341	11.583	719	300	1.019	5.971	6.341	12.312	45.645	27,61	5.242	6.341	11.583	197	117	314	5.529	6.458	11.987	11.987	
4	1.319	1.870	3.189	1.560	257	1.817	5.909	6.120	12.030	37.500	25,26	1.319	1.870	3.189	5.870	10.219	111	330	444	4.663	6.000	10.663
5	6.016	9.956	16.872	1.251	167	1.418	10.170	16.421	26.591	56.200	33,15	6.016	9.956	16.872	333	198	531	7.359	10.151	17.510	17.510	
6	5.011	6.935	11.946	297	189	486	5.308	7.123	12.431	43.960	28,20	5.011	6.935	11.946	305	180	485	5.316	7.075	12.391	12.391	
7	5.325	7.219	12.544	114	199	313	5.439	7.418	12.857	39.810	27,30	5.325	7.219	12.544	317	152	469	5.642	7.393	13.035	13.035	
8	5.003	7.495	12.498	3.019	226	3.245	8.102	7.421	15.523	72.810	21,57	5.003	7.495	12.498	324	198	522	5.467	7.381	12.848	12.848	
9	4.123	11.267	20.390	418	332	750	9.571	11.599	21.170	41.810	50,34	4.123	11.267	20.390	550	299	849	9.673	11.566	21.239	21.239	
9 bis	46	47	93	—	2	2	46	49	95	16,90	1,55	46	47	93	—	—	—	47	47	94	94	
10	5.989	8.335	14.324	342	281	623	6.331	8.616	14.947	51.500	28,90	5.989	8.335	14.324	385	213	598	6.371	8.518	14.889	14.889	
11	8.316	10.790	19.106	90	151	241	8.406	10.941	19.347	56,010	33,34	8.316	10.790	19.106	81	220	301	8.797	10.610	19.407	19.407	
12	10.435	14.500	24.935	608	243	851	11.043	14.743	25.786	106,075	24,09	10.435	14.500	24.935	408	192	600	10.923	11.692	22.615	22.615	
13	3.588	5.253	8.841	728	360	1.088	4.286	5.253	9.539	58.930	16,119	3.588	5.253	8.841	215	81	296	4.371	4.934	8.705	8.705	
14	2.535	3.167	5.702	18	43	61	2.553	3.210	5.763	16,400	15,82	2.535	3.167	5.702	141	63	204	2.676	3.270	5.946	5.946	
15	1.985	2.959	4.944	982	109	1.091	2.967	3.968	6.935	52.150	11,773	1.985	2.959	4.944	150	81	231	2.135	3.010	5.145	5.145	
16	10.779	14.935	25.714	198	398	596	10.977	15.333	26.310	20,650	29,68	10.779	14.935	25.714	133	716	1.439	11.912	15.653	27.565	27.565	
17	1.885	6.735	11.400	93	251	345	4.259	7.900	11.765	41,760	28,85	1.885	6.735	11.400	342	187	529	5.087	6.922	11.929	11.929	
17 bis	976	291	1.267	1.762	12	1.404	4.238	433	3.071	54,220	56,64	976	291	1.267	8	2	10	984	293	1.277	1.277	
18	3.587	5.824	9.411	166	294	380	3.673	6.118	9.791	68,790	112,81	3.587	5.824	9.411	238	166	424	3.815	5.990	9.805	9.805	
19	6.869	8.278	15.147	185	191	376	6.254	8.469	14.723	58,500	260,45	6.869	8.278	15.147	372	172	544	6.412	8.450	11.922	11.922	
20	6.490	7.464	13.954	200	130	330	6.690	7.594	14.284	88,110	162,12	6.490	7.464	13.954	339	133	472	6.929	7.797	14.726	14.726	
21	1.210	1.548	2.758	15	16	31	1.225	1.584	2.809	40,520	69,57	1.210	1.548	2.758	7	16	23	1.281	1.564	2.845	2.845	
22	5.185	5.621	10.806	4	25	29	5.189	5.646	10.835	125,400	86,36	5.185	5.621	10.806	231	60	291	5.416	5.681	11.097	11.097	
23	4.220	3.983	8.104	29	62	91	4.249	4.046	8.295	70,200	130,89	4.220	3.983	8.104	220	67	287	4.418	4.951	9.369	9.369	
24	9.663	10.753	20.417	59	78	137	9.722	10.832	20.554	97,700	210,31	9.663	10.753	20.417	542	152	694	10.265	10.906	21.171	21.171	
25	4.526	5.270	9.796	37	80	117	4.563	5.310	9.921	124,650	79,21	4.526	5.270	9.796	211	61	308	4.770	5.142	10.112	10.112	
26	6.167	8.000	14.167	66	211	277	6.233	8.211	14.444	67,700	238,03	6.167	8.000	14.167	417	192	609	6.568	8.166	11.722	11.722	
27	2.534	3.942	6.476	136	242	378	2.670	4.154	6.824	37,040	33,80	2.534	3.942	6.476	187	130	317	2.721	3.942	6.763	6.763	
28	2.287	2.684	4.971	17	46	63	2.304	2.710	5.014	76,850	65,28	2.287	2.684	4.971	152	53	205	2.439	2.717	5.156	5.156	
29	6.031	7.513	13.544	46	125	171	6.079	7.638	13.717	71,150	192,80	6.031	7.513	13.544	337	108	445	6.367	7.621	13.989	13.989	
30	3.813	4.437	8.250	19	56	75	3.832	4.464	8.296	75,090	110,86	3.813	4.437	8.250	219	57	276	4.032	4.494	8.526	8.526	
31	3.832	4.580	8.412	72	117	189	3.894	4.705	8.600	49,500	173,73	3.832	4.580	8.412	264	77	341	3.996	4.665	8.761	8.761	
32	6.694	7.558	14.252	39	91	130	6.733	7.649	14.382	72,830	184,78	6.694	7.558	14.252	367	121	488	7.061	7.682	14.743	14.743	
33	10.693	11.442	22.135	79	120	199	10.772	11.562	22.334	81,800	275,21	10.693	11.442	22.135	600	182	822	11.353	11.824	23.177	23.177	
34	3.102	3.419	6.521	20	22	42	3.112	3.441	6.553	49,250	133,18	3.102	3.419	6.521	202	45	247	3.334	3.514	6.767	6.767	
35	1.924	1.981	3.905	1	13	21	1.912	1.991	3.928	129,425	30,32	1.924	1.981	3.905	122	37	159	2.046	2.018	4.064	4.064	
36	395	364	759	8	6	14	396	370	766	220,510	3,47	395	364	759	19	6	25	411	370	781	781	
37	1.923	1.959	3.882	4	11	15	1.927	1.970	3.897	73,550	22,97	1.923	1.959	3.882	99	22	121	2.029	1.991	4.020	4.020	
38	13.932	14.954	28.886	39	162	201	14.071	15.116	29.187	30,900	33,80	13.932	14.954	28.886	721	233	957	14.676	15.187	29.863	29.863	
39	4.720	5.052	9.800	16	27	43	4.734	5.097	9.731	76,150	126,33	4.720	5.052	9.800	245	65	310	5.023	5.117	10.140	10.140	
40	2.618	2.542	5.160	22	20	42	2.640	2.562	5.202	108,320	18,02	2.618	2.542	5.160	113	27	140	2.741	2.569	5.300	5.300	
41	802	770	1.572	12	3	15	814	773	1.587	102,850	15,43	802	770	1.572	69	8	68	862	778	1.640	1.640	
42	4.719	5.059	9.778	18	35	53	4.737	5.084	9.821	56,430	174,20	4.719	5.059	9.778	241	70	311	4.960	5.128	10.089	10.089	
43	1.616	1.726	3.342	2	15	17	1.618	1.741	3.359	134,250	25,02	1.616	1.726	3.342	81	28	109	1.697	1.751	3.448	3.448	
44	2.282	2.351	4.633	18	18	36	2.300	2.369	4.669	68,750	68,09	2.282	2.351	4.633	182	41	183	2.434	2.392	4.826	4.826	
45	2.679	3.211	6.190	4	13	17	2.683	3.224	6.207	65,190	95,21	2.679	3.211	6.190	155	50	195	3.121	3.251	6.372	6.372	
46	1.142	1.139	2.281	7	11	17	1.149	1.159	2.308	82,500	34,03	1.142	1.139	2.281	78	32	66	1.176	1.161	2.337	2.337	
47	2.815	2.957	5.772	7	11	18	2.822	2.968	5.790	112,900	51,28	2.815	2.957	5.772	138	64	202	2.985	3.021	5.924	5.924	
48	2.572	2.683	5.255	6	25	31	2.578	2.678	5.256	186,425	26,75	2.572	2.683	5.255	127	55	132	2.688	2.676	5.375	5.375	
49	198	96	294	17	37	54	205	96	301	192,330	4,72	198	96	294	15	8	23	204	99	303	303	
50	3.290	3.707	6.997	18	42	60	3.308	3.719	7.027	100,800	50,83	3.290	3.707	6.997	159	57	216	3.419	3.764	7.213	7.213	
51	1.498	1.694	3.192	6	10	16	1.504	1.701	3.205	99,125	32,33	1.498	1.694	3.192	65	19	84	1.763	1.710	3.473	3.473	
52	199	379	878	2.013	5	2.018	2.512	364	2.896	122,910	23,56	199	379	878	17	6	23	516	395	901	901	
53	1.182	2.807	5.289	4	44	48	1.186	2.851	5.342	88,075	66,69	1.182	2.807	5.289	155	48	203	1.537	2.855	5.392	5.392	
54	756	1.24	800	4.943	17	4.960	5.699	141	5.840	84,700	62,31	756	1.24	800	2	1	3	768	1.25	893	893	
55	1.939	1.781	3.718	8	8	14	1.946	1.789	3.735	25,620	19,26	1.939	1.781	3.718	46	16	62	1.976				