



REGIONE PIEMONTE  
**AZIENDA SANITARIA LOCALE VCO**

Sede Legale: Via Mazzini, 117  
28887 OMEGNA (VB)

# A.S.L. VCO - popolazione residente al 31/12/2008

## Dati e Indicatori



## SOMMARIO

### *La popolazione residente nell'A.S.L. VCO - al 31/12/2008 - Dati e Indicatori*

	Pagina
☐ Introduzione	2
☐ Dati raggruppati in classi di età di 5 anni	4
☐ Grafici relativi alla popolazione	12
☐ Indicatori demografici	16
☐ Indici di mortalità specifici per fasce d'età e sesso	23
☐ Glossario e formulario	26

## *Introduzione*

Il presente elaborato contiene i dati relativi alla popolazione residente nell'A.S.L. VCO al 31/12/2008.

I dati sono stati forniti dagli Uffici Anagrafe dei Comuni che fanno parte dell'A.S.L. VCO e vengono presentati raggruppati in classi di età di cinque anni,

Poiché l'informazione richiesta ai Comuni é di tipo analitico, la base dati prodotta dal C.E.D./Sistema Informativo consente la costruzione di tutti i possibili aggregati per classi di età.

I dati, oltre che per classi di età, vengono presentati:

- divisi per singolo Comune;
- divisi per sesso;
- aggregati per Distretto sanitario.

L'obiettivo di questo lavoro, oltre a fornire la base informativa necessaria per la predisposizione di alcuni provvedimenti dell'Azienda Sanitaria (zone carenti di medicina generale, flussi informativi regionali e ministeriali, etc.) vuole essere un contributo finalizzato ad offrire elementi di conoscenza sulla popolazione residente a tutti coloro che operano nell'ambito socio-sanitario della nostra A.S.L.

E' noto infatti come il dato relativo alla popolazione abbia riflessi non solo in ambito socio-sanitario ( i bisogni e i desideri degli anziani sui servizi socio-sanitari sono diversi da quelli della popolazione giovane ), ma anche in ambito aziendale ( il finanziamento della A.S.L. avviene infatti per quota capitaria pesata).

Per quanto riguarda gli indicatori, sono stati costruiti i seguenti indici:

- Indice di vecchiaia ( Iv );
- Indice di invecchiamento ( linv );
- Indice demografico di dipendenza ( Id );
- Indice di femminilità ( If );

- **Indice di natalità (n);**
- **indice di fecondità (f);**
- **Mortalità infantile (M inf);**
- **Indice di mortalità generico (per singolo Comune, Distretto e A.S.L.);**
- **Indice di mortalità specifico per fasce d'età e sesso (per singolo Distretto e A.S.L.);**

**Per quanto riguarda la mortalità, i relativi indici sono stati costruiti con i dati forniti dalla fonte ufficiale dei Comuni.**

**Per quanto riguarda il significato e le formule di costruzione degli indicatori si rimanda al Glossario - Formulario riportato alla fine dell'elaborato.**

**La presente pubblicazione è stata prodotta dalla S.C. CED/Sistema Informativo.**

**Si ringraziano gli Uffici Anagrafe degli 84 Comuni dell'A.S.L. VCO che hanno collaborato fornendo i dati della popolazione residente.**

**Omegna, 3 Aprile 2009**

C O M U N I A. S. L. VCO	RESIDENTI MASCHI anno 2008	RESIDENTI FEMMINE anno 2008	TOTALE POPOLAZ. anno 2008	Maschi >= 65 anni	Femmine >= 65 anni	Maschi e Femmine >= 65 anni	INDICE DI VECCHIAIA (%)	INDICE DI INVECCHIAMENTO (%)	INDICE DEMOGR. di DIPENDENZA (%)	INDICE DI MORTALITA' (*)	INDICE DI FEMMINILITA' (%)	SUPERFICIE TERR. KM2	DENSITA' ab/Km2
ANTRONA SCHIERANCO	247	270	517	65	75	140	341	27	54	7,74	109	99,99	5
ANZOLA D'OSSOLA	231	229	460	39	65	104	168	23	56	8,70	99	13,83	33
BACENO	465	485	950	90	147	237	196	25	60	12,63	104	68,73	14
BANNIO ANZINO	267	265	532	65	87	152	271	29	64	26,32	99	38,96	14
BEURA-CARDEZZA	692	712	1404	130	195	325	201	23	53	7,83	103	28,90	49
BOGNANCO	133	124	257	42	43	85	531	33	65	23,35	93	58,16	4
CALASCA-CASTIGLIONE	373	340	713	87	113	200	317	28	58	19,64	91	57,66	12
CEPPO MORELLI	179	178	357	42	69	111	358	31	66	14,01	99	40,01	9
CRAVEGGIA	363	394	757	81	111	192	221	25	58	7,93	109	36,44	21
CREVADOSSOLA	2319	2401	4720	417	505	922	148	20	49	7,63	104	39,72	119
CRODO	713	749	1462	123	199	322	184	22	52	13,68	105	61,69	24
DOMODOSSOLA	8799	9648	18447	1815	2570	4385	219	24	53	10,52	110	36,93	500
DRUOGNO	464	507	971	71	120	191	166	20	46	9,27	109	29,05	33
FORMAZZA	223	213	436	48	67	115	230	26	61	9,17	96	130,41	3
MACUGNAGA	309	310	619	63	103	166	234	27	62	4,85	100	99,40	6
MALESCO	700	754	1454	121	174	295	171	20	47	14,44	108	43,24	34
MASERA	734	758	1492	135	180	315	154	21	53	12,06	103	20,09	74
MONTECRESTESE	615	610	1225	143	168	311	245	25	56	15,51	99	86,49	14
MONTESCHENO	223	222	445	58	70	128	267	29	65	22,47	100	22,55	20
ORNAVASSO	1626	1723	3349	286	429	715	164	21	52	9,56	106	25,87	129
PALLANZENO	576	588	1164	106	161	267	177	23	56	11,17	102	4,42	263
PIEDIMULERA	816	803	1619	167	204	371	210	23	51	11,74	98	7,62	212
PIEVE VERGONTE	1297	1375	2672	247	350	597	191	22	52	11,23	106	41,73	64
PREMIA	290	301	591	60	99	159	234	27	62	11,84	104	89,17	7
PREMOSELLO CHIOVENDA	1008	1055	2063	197	293	490	188	24	57	16,00	105	34,11	60
RE	394	394	788	70	106	176	181	22	53	15,23	100	27,22	29
SANTA MARIA MAGGIORE	628	634	1262	116	149	265	177	21	49	8,72	101	53,09	24
SEPPIANA	74	89	163	13	38	51	340	31	68	42,94	120	5,72	28
TOGENO	381	371	752	47	76	123	126	16	42	5,32	97	15,71	48
TRASQUERA	127	120	247	29	32	61	235	25	54	12,15	94	39,57	6
TRONTANO	826	853	1679	178	230	408	190	24	59	6,55	103	57,91	29
VANZONE CON SAN CARLO	222	234	456	40	77	117	221	26	59	8,77	105	16,20	28
VARZO	1075	1086	2161	214	288	502	215	23	52	12,49	101	94,56	23
VIGANELLA	99	97	196	25	36	61	254	31	77	20,41	98	13,71	14
VILLADOSSOLA	3286	3623	6909	693	1027	1720	217	25	57	8,54	110	18,02	383
VILLETTE	122	137	259	20	36	56	160	22	54	3,86	112	7,43	35
VOGOGNA	858	887	1745	161	225	386	172	22	54	16,05	103	15,28	114
<b>Totale Distretto di Domodossola</b>	<b>31.754</b>	<b>33.539</b>	<b>65.293</b>	<b>6.304</b>	<b>8.917</b>	<b>15.221</b>	<b>200</b>	<b>23</b>	<b>54</b>	<b>10,95</b>	<b>106</b>	<b>1579,59</b>	<b>41</b>

<b>C O M U N I A. S. L. VCO</b>	<b>RESIDENTI MASCHI anno 2008</b>	<b>RESIDENTI FEMMINE anno 2008</b>	<b>TOTALE POPOLAZ. anno 2008</b>	<b>Maschi &gt;= 65 anni</b>	<b>Femmine &gt;= 65 anni</b>	<b>Maschi e Femmine &gt;= 65 anni</b>	<b>INDICE DI VECCHIAIA (%)</b>	<b>INDICE DI INVEC- CHIAMENTO ( % )</b>	<b>INDICE DEMOGR. di DIPENDENZA (%)</b>	<b>INDICE DI MORTALITA' (%)</b>	<b>INDICE DI FEMMINILITA' (%)</b>	<b>SUPERFICIE TERR.KM2</b>	<b>DENSITA' ab/Km2</b>
AMENO	427	473	900	99	161	260	306	29	62	17,78	111	10,00	90
ARMENO	1088	1208	2296	200	302	502	167	22	54	9,15	111	31,58	73
AROLA	140	141	281	24	35	59	148	21	54	24,91	101	6,52	43
CASALE CORTE CERRO	1715	1788	3503	301	375	676	137	19	50	9,42	104	12,08	290
CESARA	307	303	610	76	103	179	236	29	72	6,56	99	11,27	54
GERMAGNO	110	101	211	24	25	49	188	23	55	4,74	92	2,90	73
GRAVELLONA TOCE	3746	4036	7782	597	910	1507	156	19	47	8,87	108	14,67	530
LOREGLIA	133	136	269	43	52	95	528	35	72	3,72	102	9,20	29
MADONNA DEL SASSO	230	214	444	51	69	120	200	27	68	20,27	93	15,27	29
MASSIOLA	69	79	148	18	32	50	313	34	80	6,76	114	8,05	18
MIASINO	430	483	913	102	189	291	378	32	68	21,91	112	5,34	171
NONIO	440	461	901	78	110	188	159	21	51	12,21	105	10,15	89
OMEGNA	7793	8281	16074	1449	2173	3622	173	23	55	12,82	106	30,80	522
ORTA SAN GIULIO	476	680	1156	105	216	321	213	28	69	17,30	143	6,81	170
PELLA	532	558	1090	103	157	260	210	24	54	11,01	105	8,05	135
PETTENASCO	689	677	1366	133	146	279	140	20	54	5,86	98	7,12	192
QUARNA SOPRA	131	154	285	42	48	90	391	32	66	7,02	118	9,51	30
QUARNA SOTTO	207	219	426	60	74	134	285	31	74	16,43	106	16,05	27
SAN MAURIZIO D'OPAGLIO	1573	1605	3178	248	339	587	126	18	49	10,70	102	8,32	382
VALSTRONA	647	629	1276	123	182	305	165	24	62	7,05	97	48,94	26
<b>Totali Distretto di Omegna</b>	<b>20.883</b>	<b>22.226</b>	<b>43.109</b>	<b>3.876</b>	<b>5.698</b>	<b>9.574</b>	<b>172</b>	<b>22</b>	<b>54</b>	<b>11,39</b>	<b>106</b>	<b>272,63</b>	<b>158</b>

<b>C O M U N I A. S. L. VCO</b>	<b>RESIDENTI MASCHI anno 2008</b>	<b>RESIDENTI FEMMINE anno 2008</b>	<b>TOTALE POPOLAZ. anno 2008</b>	<b>Maschi &gt;= 65 anni</b>	<b>Femmine &gt;= 65 anni</b>	<b>Maschi e Femmine &gt;= 65 anni</b>	<b>INDICE DI VECCHIAIA (%)</b>	<b>INDICE DI INVEC- CHIAMENTO ( % )</b>	<b>INDICE DEMOGR. di DIPENDENZA (%)</b>	<b>INDICE DI MORTALITA' (%)</b>	<b>INDICE DI FEMMINILITA' (%)</b>	<b>SUPERFICIE TERR.KM2</b>	<b>DENSITA' ab/Km2</b>
ARIZZANO	963	1070	2033	175	256	431	160	21	53	13,77	111	1,63	1247
AURANO	54	60	114	14	18	32	229	28	68	17,54	111	21,25	5
BAVENO	2383	2550	4933	455	675	1130	188	23	54	13,78	107	17,25	286
BEE	346	398	744	57	96	153	144	21	53	13,44	115	3,28	227
BELGIRATE	249	292	541	50	74	124	188	23	54	31,42	117	8,40	64
BROVELLO-CARPUGNINO	338	331	669	58	76	134	176	20	46	14,95	98	8,34	80
CAMBIASCA	773	807	1580	140	199	339	169	21	52	12,03	104	3,94	401
CANNERO RIVIERA	508	541	1049	112	165	277	213	26	63	11,44	106	14,46	73
CANNOBIO	2485	2642	5127	452	677	1129	186	22	51	8,58	106	51,20	100
CAPREZZO	89	83	172	19	22	41	373	24	43	0,00	93	7,26	24
CAVAGLIO-SPOCCIA	137	137	274	21	36	57	228	21	43	10,95	100	18,14	15
COSSOGNO	284	286	570	54	90	144	244	25	55	14,04	101	40,02	14
CURSOLO-ORASSO	50	55	105	14	24	38	317	36	91	19,05	110	21,02	5
FALMENTA	85	83	168	25	42	67	2233	40	71	23,81	98	16,21	10
GHIFFA	1172	1208	2380	204	295	499	178	21	49	11,34	103	13,95	171
GIGNESE	486	479	965	114	138	252	247	26	58	10,36	99	14,94	65
GURRO	128	141	269	30	74	104	650	39	81	18,59	110	13,27	20
INTRAGNA	53	57	110	12	18	30	333	27	55	18,18	108	9,95	11
MERGOZZO	1054	1099	2153	173	253	426	144	20	50	9,75	104	27,35	79
MIAZZINA	221	207	428	56	55	111	202	26	63	18,69	94	21,45	20
OGGEBBIO	442	465	907	94	119	213	215	23	52	11,03	105	20,21	45
PREMENO	362	415	777	78	128	206	245	27	60	15,44	115	7,43	105
SAN BERNARDINO VERBANO	653	677	1330	96	145	241	121	18	50	18,05	104	25,99	51
STRESA	2482	2697	5179	549	830	1379	239	27	61	11,20	109	33,23	156
TRAREGO VIGGIONA	205	203	408	57	60	117	244	29	68	19,61	99	18,77	22
VERBANIA	14695	16439	31134	3006	4681	7687	204	25	58	12,65	112	37,62	828
VIGNONE	601	607	1208	80	113	193	101	16	47	9,11	101	3,54	341
<b>Totali Distretto di Verbania</b>	<b>31.298</b>	<b>34.029</b>	<b>65.327</b>	<b>6.195</b>	<b>9.359</b>	<b>15.554</b>	<b>197</b>	<b>24</b>	<b>56</b>	<b>12,51</b>	<b>109</b>	<b>480,10</b>	<b>136</b>
<b>TOTALE A.S.L. VCO</b>	<b>83.935</b>	<b>89.794</b>	<b>173.729</b>	<b>16.375</b>	<b>23.974</b>	<b>40.349</b>	<b>192</b>	<b>23</b>	<b>55</b>	<b>11,64</b>	<b>107</b>	<b>2332,32</b>	<b>74</b>

	N.NATI MASCHI Anno 2008	N.NATI FEMMINE Anno 2008	TOTALE N. NATI Anno 2008	POPOLAZ. Anno 2007	POPOLAZ. Anno 2008	TOTALE POPOLAZ. (media)	INDICE DI NATALITA' ‰	N.FEMMINE 15-44 ANNI	INDICE DI FECONDITA' ‰	N. MORTI NEL 1° ANNO DI VITA	MORTALITA' INFANTILE ‰
<b>C O M U N I A. S. L. VCO</b>											
ANTRONA SCHIERANCO	0	1	1	525	517	521,0	1,92	87	11,49	0	0
ANZOLA D'OSSOLA	2	1	3	444	460	452,0	6,64	76	39,47	0	0
BACENO	0	8	8	927	950	938,5	8,52	162	49,38	0	0
BANNIO ANZINO	1	1	2	539	532	535,5	3,73	81	24,69	0	0
BEURA-CARDEZZA	9	4	13	1397	1404	1400,5	9,28	250	52,00	0	0
BOGNANCO	0	0	0	272	257	264,5	0,00	37	0,00	0	0
CALASCA-CASTIGLIONE	2	2	4	719	713	716,0	5,59	97	41,24	0	0
CEPPO MORELLI	2	0	2	359	357	358,0	5,59	52	38,46	0	0
CRAVEGGIA	5	5	10	763	757	760,0	13,16	141	70,92	0	0
CREVALDOSSOLA	16	15	31	4754	4720	4737,0	6,54	891	34,79	0	0
CRODO	10	7	17	1458	1462	1460,0	11,64	259	65,64	0	0
DOMODOSSOLA	66	56	122	18360	18447	18403,5	6,63	3298	36,99	0	0
DRUOGNO	3	1	4	960	971	965,5	4,14	196	20,41	0	0
FORMAZZA	1	5	6	430	436	433,0	13,86	75	80,00	0	0
MACUGNAGA	1	1	2	628	619	623,5	3,21	92	21,74	0	0
MALESCO	7	11	18	1455	1454	1454,5	12,38	285	63,16	0	0
MASERA	6	4	10	1508	1492	1500,0	6,67	254	39,37	0	0
MONTECRETESE	6	6	12	1205	1225	1215,0	9,88	195	61,54	0	0
MONTESCHENO	0	3	3	444	445	444,5	6,75	67	44,78	0	0
ORNAVASSO	11	11	22	3274	3349	3311,5	6,64	650	33,85	0	0
PALLANZENO	6	7	13	1176	1164	1170,0	11,11	207	62,80	0	0
PIEDIMULERA	10	7	17	1615	1619	1617,0	10,51	285	59,65	0	0
PIEVE VERGONTE	4	11	15	2681	2672	2676,5	5,60	487	30,80	0	0
PREMIA	0	5	5	592	591	591,5	8,45	91	54,95	0	0
PREMOSELLO CHIOVENDA	11	6	17	2077	2063	2070,0	8,21	353	48,16	0	0
RE	2	4	6	794	788	791,0	7,59	141	42,55	0	0
SANTA MARIA MAGGIORE	7	1	8	1257	1262	1259,5	6,35	228	35,09	0	0
SEPPIANA	1	1	2	171	163	167,0	11,98	23	86,96	0	0
TOCENO	6	0	6	746	752	749,0	8,01	157	38,22	0	0
TRASQUERA	1	0	1	248	247	247,5	4,04	43	23,26	0	0
TRONTANO	5	6	11	1690	1679	1684,5	6,53	277	39,71	0	0
VANZONE CON SAN CARLO	0	3	3	451	456	453,5	6,62	63	47,62	0	0
VARZO	12	6	18	2175	2161	2168,0	8,30	367	49,05	0	0
VIGANELLA	2	0	2	196	196	196,0	10,20	30	66,67	0	0
VILLADOSSOLA	19	24	43	6901	6909	6905,0	6,23	1194	36,01	0	0
VILLETTE	1	1	2	257	259	258,0	7,75	52	38,46	0	0
VOGOGNA	10	6	16	1753	1745	1749,0	9,15	299	53,51	0	0
<b>Totali Distretto di Domodossola</b>	<b>245</b>	<b>230</b>	<b>475</b>	<b>65.201</b>	<b>65.293</b>	<b>65.247</b>	<b>7,28</b>	<b>11.542</b>	<b>41,15</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

C O M U N I A. S. L. VCO	N.NATI MASCHI Anno 2008	N.NATI FEMMINE Anno 2008	TOTALE N. NATI Anno 2008	POPOLAZ. Anno 2007	POPOLAZ. Anno 2008	TOTALE POPOLAZ. (media)	INDICE DI NATALITA' ‰	N.FEMMINE ANNI 15-44	INDICE DI FECONDITA' ‰	N. MORTI NEL 1° ANNO DI VITA	MORTALITA' INFANTILE ‰
AMENO	1	3	4	886	900	893,0	4,48	144	27,78	0	0
ARMENO	12	8	20	2248	2296	2272,0	8,80	422	47,39	0	0
AROLA	4	0	4	280	281	280,5	14,26	57	70,18	0	0
CASALE CORTE CERRO	10	20	30	3501	3503	3502,0	8,57	673	44,58	0	0
CESARA	2	3	5	622	610	616,0	8,12	103	48,54	0	0
GERMAGNO	0	0	0	203	211	207,0	0,00	31	0,00	0	0
GRAVELLONA TOCE	32	37	69	7651	7782	7716,5	8,94	1514	45,57	0	0
LOREGLIA	1	0	1	267	269	268,0	3,73	46	21,74	0	0
MADONNA DEL SASSO	2	1	3	452	444	448,0	6,70	68	44,12	0	0
MASSIOLA	0	0	0	150	148	149,0	0,00	21	0,00	0	0
MIASINO	2	1	3	929	913	921,0	3,26	129	23,26	0	0
NONIO	6	3	9	891	901	896,0	10,04	167	53,89	0	0
OMEGNA	75	61	136	16041	16074	16057,5	8,47	2894	46,99	0	0
ORTA SAN GIULIO	3	6	9	1173	1156	1164,5	7,73	210	42,86	0	0
PELLA	2	4	6	1115	1090	1102,5	5,44	194	30,93	0	0
PETTENASCO	7	9	16	1337	1366	1351,5	11,84	239	66,95	0	0
QUARNA SOPRA	2	0	2	283	285	284,0	7,04	52	38,46	0	0
QUARNA SOTTO	0	5	5	427	426	426,5	11,72	66	75,76	0	0
SAN MAURIZIO D'OPAGLIO	11	12	23	3151	3178	3164,5	7,27	633	36,33	0	0
VALSTRONA	8	10	18	1258	1276	1267,0	14,21	230	78,26	0	0
<b>Totali Distretto di Omegna</b>	<b>180</b>	<b>183</b>	<b>363</b>	<b>42.865</b>	<b>43.109</b>	<b>42.987</b>	<b>8,44</b>	<b>7.893</b>	<b>45,99</b>	<b>0</b>	<b>0,00</b>

	N.NATI MASCHI Anno 2008	N.NATI FEMMINE Anno 2008	TOTALE N. NATI Anno 2008	POPOLAZ. Anno 2007	POPOLAZ. Anno 2008	TOTALE POPOLAZ. (media)	INDICE DI NATALITA' ‰	N.FEMMINE 15-44 ANNI	INDICE DI FECONDITA' ‰	N. MORTI NEL 1° ANNO DI VITA	MORTALITA' INFANTILE ‰
<b>C O M U N I A. S. L. VCO</b>											
ARIZZANO	11	5	16	2052	2033	2042,5	7,83	378	42,33	0	0
AURANO	0	1	1	109	114	111,5	8,97	16	62,50	0	0
BAVENO	21	15	36	4920	4933	4926,5	7,31	887	40,59	0	0
BEE	4	5	9	742	744	743,0	12,11	139	64,75	0	0
BELGIRATE	1	0	1	548	541	544,5	1,84	94	10,64	0	0
BROVELLO-CARPUGNINO	1	4	5	665	669	667,0	7,50	121	41,32	0	0
CAMBIASCA	7	4	11	1582	1580	1581,0	6,96	299	36,79	0	0
CANNERO RIVIERA	6	5	11	1045	1049	1047,0	10,51	175	62,86	0	0
CANNOBIO	18	15	33	5119	5127	5123,0	6,44	946	34,88	0	0
CAPREZZO	0	1	1	177	172	174,5	5,73	29	34,48	0	0
CAVAGLIO-SPOCCIA	0	0	0	272	274	273,0	0,00	43	0,00	0	0
COSSOGNO	4	0	4	551	570	560,5	7,14	94	42,55	0	0
CURSOLO-ORASSO	0	0	0	109	105	107,0	0,00	12	0,00	0	0
FALMENTA	0	0	0	177	168	172,5	0,00	15	0,00	0	0
GHIFFA	12	12	24	2395	2380	2387,5	10,05	422	56,87	1	42
GIGNESE	3	2	5	963	965	964,0	5,19	161	31,06	0	0
GURRO	0	1	1	270	269	269,5	3,71	29	34,48	0	0
INTRAGNA	1	1	2	110	110	110,0	18,18	20	100,00	0	0
MERGOZZO	9	15	24	2123	2153	2138,0	11,23	420	57,14	0	0
MIAZZINA	1	2	3	421	428	424,5	7,07	77	38,96	0	0
OGGEBBIO	4	3	7	913	907	910,0	7,69	159	44,03	0	0
PREMENO	1	1	2	791	777	784,0	2,55	132	15,15	0	0
SAN BERNARDINO VERBANO	8	8	16	1302	1330	1316,0	12,16	257	62,26	0	0
STRESA	30	12	42	5175	5179	5177,0	8,11	906	46,36	0	0
TRAREGO VIGGIONA	0	1	1	407	408	407,5	2,45	70	14,29	0	0
VERBANIA	124	105	229	30943	31134	31038,5	7,38	5633	40,65	0	0
VIGNONE	3	2	5	1213	1208	1210,5	4,13	225	22,22	0	0
<b>Totali Distretto di Verbania</b>	<b>269</b>	<b>220</b>	<b>489</b>	<b>65.094</b>	<b>65.327</b>	<b>65.211</b>	<b>7,50</b>	<b>11.759</b>	<b>41,59</b>	<b>1</b>	<b>2,04</b>
<b>TOTALI</b>	<b>694</b>	<b>633</b>	<b>1.327</b>	<b>173.160</b>	<b>173.729</b>	<b>173.445</b>	<b>7,65</b>	<b>31.194</b>	<b>42,54</b>	<b>1</b>	<b>0,75</b>

***DATI RELATIVI ALLA POPOLAZIONE RESIDENTE***

***NELL ' ASL VCO - ANNO 2008***

***RAGGRUPPATA IN CLASSI DI ETA' DI 5 ANNI***

COMUNI		0 - 4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80 - 84	85 - 89	90 - 94	95 - 99	100-109	TOT
ANTRONA SCHIERANCO	m	4	4	11	8	13	12	16	16	17	13	21	25	22	20	19	9	8	8	1	0	0	247
	f	4	14	4	7	14	15	10	24	17	15	20	27	24	16	17	20	13	4	3	2	0	270
	<b>t</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>40</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>41</b>	<b>52</b>	<b>46</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>29</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>517</b>
ANZOLA D'OSSOLA	m	10	16	11	10	8	18	11	15	29	16	18	14	16	14	12	6	4	1	2	0	0	231
	f	6	11	8	5	16	12	8	18	17	13	17	17	16	16	9	16	11	11	2	0	0	229
	<b>t</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>33</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>460</b>
BACENO	m	14	25	25	26	23	18	31	37	47	30	35	29	35	24	28	16	9	8	3	2	0	465
	f	19	11	27	19	22	19	28	35	39	38	19	31	31	31	32	25	26	25	4	4	0	485
	<b>t</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>52</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>37</b>	<b>59</b>	<b>72</b>	<b>86</b>	<b>68</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>66</b>	<b>55</b>	<b>60</b>	<b>41</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>950</b>
BANNIO ANZINO	m	4	12	13	11	11	12	13	23	21	26	12	23	21	22	18	14	9	2	0	0	0	267
	f	4	10	13	14	8	6	12	17	24	13	14	29	14	22	22	18	12	7	5	1	0	265
	<b>t</b>	<b>8</b>	<b>22</b>	<b>26</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>25</b>	<b>40</b>	<b>45</b>	<b>39</b>	<b>26</b>	<b>52</b>	<b>35</b>	<b>44</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>532</b>
BEURA-CARDEZZA	m	35	28	23	30	25	34	54	66	64	48	40	57	58	46	43	20	9	9	2	1	0	692
	f	32	23	21	22	30	34	51	62	51	51	40	56	44	46	48	39	31	22	6	3	0	712
	<b>t</b>	<b>67</b>	<b>51</b>	<b>44</b>	<b>52</b>	<b>55</b>	<b>68</b>	<b>105</b>	<b>128</b>	<b>115</b>	<b>99</b>	<b>80</b>	<b>113</b>	<b>102</b>	<b>92</b>	<b>91</b>	<b>59</b>	<b>40</b>	<b>31</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1.404</b>
BOGNANCO	m	1	1	5	3	4	9	9	10	12	13	9	7	8	15	11	11	4	0	0	1	0	133
	f	3	4	2	6	6	5	5	6	9	8	9	13	5	10	9	9	9	4	0	2	0	124
	<b>t</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>257</b>
CALASCA-CASTIGLIONE	m	7	14	13	17	12	31	23	20	38	28	26	31	26	31	23	19	9	4	1	0	0	373
	f	9	9	11	13	13	15	15	18	23	28	27	18	28	24	25	27	19	10	5	3	0	340
	<b>t</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>25</b>	<b>46</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>61</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>49</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>48</b>	<b>46</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>713</b>
CEPPO MORELLI	m	7	7	4	3	10	5	16	11	14	11	19	14	16	11	14	14	3	0	0	0	0	179
	f	6	5	2	6	4	3	10	12	17	13	7	12	12	15	17	7	19	8	3	0	0	178
	<b>t</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>31</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>357</b>
CRAVEGGIA	m	13	16	19	9	14	23	30	25	27	32	28	25	21	26	22	15	10	5	2	1	0	363
	f	13	12	14	17	12	29	26	31	26	25	25	27	26	17	23	26	26	14	3	2	0	394
	<b>t</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>52</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>57</b>	<b>53</b>	<b>52</b>	<b>47</b>	<b>43</b>	<b>45</b>	<b>41</b>	<b>36</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>757</b>
CREVOLADOSSOLA	m	101	108	106	116	91	137	164	189	216	194	177	155	148	139	121	92	41	18	2	4	0	2.319
	f	87	103	117	110	80	133	169	181	218	220	155	159	164	126	131	101	68	51	18	9	1	2.401
	<b>t</b>	<b>188</b>	<b>211</b>	<b>223</b>	<b>226</b>	<b>171</b>	<b>270</b>	<b>333</b>	<b>370</b>	<b>434</b>	<b>414</b>	<b>332</b>	<b>314</b>	<b>312</b>	<b>265</b>	<b>252</b>	<b>193</b>	<b>109</b>	<b>69</b>	<b>20</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>4.720</b>
CRODO	m	40	28	28	31	39	36	50	39	71	55	53	69	51	42	35	21	19	5	1	0	0	713
	f	26	32	21	29	38	36	46	61	49	51	58	56	47	42	39	46	36	24	9	3	0	749
	<b>t</b>	<b>66</b>	<b>60</b>	<b>49</b>	<b>60</b>	<b>77</b>	<b>72</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>106</b>	<b>111</b>	<b>125</b>	<b>98</b>	<b>84</b>	<b>74</b>	<b>67</b>	<b>55</b>	<b>29</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1.462</b>
DOMODOSSOLA	m	336	319	363	411	403	473	632	703	761	702	654	634	593	553	484	389	214	138	31	6	0	8.799
	f	291	353	340	386	399	466	575	696	776	722	703	692	679	634	600	509	437	255	94	34	7	9.648
	<b>t</b>	<b>627</b>	<b>672</b>	<b>703</b>	<b>797</b>	<b>802</b>	<b>939</b>	<b>1207</b>	<b>1399</b>	<b>1537</b>	<b>1424</b>	<b>1357</b>	<b>1326</b>	<b>1272</b>	<b>1187</b>	<b>1084</b>	<b>898</b>	<b>651</b>	<b>393</b>	<b>125</b>	<b>40</b>	<b>7</b>	<b>18.447</b>
DRUOGNO	m	16	22	18	22	30	26	44	34	40	36	39	26	40	20	17	18	12	4	0	0	0	464
	f	26	17	16	23	39	29	37	37	31	38	32	28	34	28	23	27	21	20	1	0	0	507
	<b>t</b>	<b>42</b>	<b>39</b>	<b>34</b>	<b>45</b>	<b>69</b>	<b>55</b>	<b>81</b>	<b>71</b>	<b>71</b>	<b>74</b>	<b>71</b>	<b>54</b>	<b>74</b>	<b>48</b>	<b>40</b>	<b>45</b>	<b>33</b>	<b>24</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>971</b>
FORMAZZA	m	11	6	7	10	8	11	14	21	25	15	18	16	13	17	9	9	10	2	1	0	0	223
	f	10	9	7	9	9	11	11	17	18	15	10	6	14	15	18	12	13	4	2	1	2	213
	<b>t</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>38</b>	<b>43</b>	<b>30</b>	<b>28</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>32</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>436</b>
MACUGNAGA	m	18	13	12	4	14	25	19	29	27	22	19	30	14	18	19	11	11	4	0	0	0	309
	f	12	8	8	7	5	13	16	29	22	20	21	27	19	18	25	23	19	14	2	2	0	310
	<b>t</b>	<b>30</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>58</b>	<b>49</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>57</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>44</b>	<b>34</b>	<b>30</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>619</b>
MALESCO	m	30	39	22	34	28	49	67	54	61	63	41	47	44	40	40	23	10	7	1	0	0	700
	f	35	22	25	22	37	34	62	70	60	52	48	60	53	44	42	37	29	10	10	2	0	754
	<b>t</b>	<b>65</b>	<b>61</b>	<b>47</b>	<b>56</b>	<b>65</b>	<b>83</b>	<b>129</b>	<b>124</b>	<b>121</b>	<b>115</b>	<b>89</b>	<b>107</b>	<b>97</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>60</b>	<b>39</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1.454</b>
MASERA	m	34	40	36	35	22	26	59	67	71	48	54	51	56	43	31	27	21	8	3	2	0	734
	f	28	31	36	23	16	35	60	61	59	54	63	64	48	49	42	32	26	25	4	2	0	758
	<b>t</b>	<b>62</b>	<b>71</b>	<b>72</b>	<b>58</b>	<b>38</b>	<b>61</b>	<b>119</b>	<b>128</b>	<b>130</b>	<b>102</b>	<b>117</b>	<b>115</b>	<b>104</b>	<b>92</b>	<b>73</b>	<b>59</b>	<b>47</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1.492</b>

COMUNI		0 - 4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80 - 84	85 - 89	90 - 94	95 - 99	100-109	TOT
MONTECRETESE	m	21	18	23	20	20	35	42	64	57	42	50	47	33	46	52	23	17	4	1	0	0	615
	f	30	17	18	22	18	28	31	51	45	52	42	39	49	40	44	30	35	11	3	5	0	610
	<b>t</b>	<b>51</b>	<b>35</b>	<b>41</b>	<b>42</b>	<b>38</b>	<b>63</b>	<b>73</b>	<b>115</b>	<b>102</b>	<b>94</b>	<b>92</b>	<b>86</b>	<b>82</b>	<b>86</b>	<b>96</b>	<b>53</b>	<b>52</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1.225</b>
MONTESCHENO	m	7	12	9	8	4	6	20	21	16	23	10	12	17	20	16	4	9	6	3	0	0	223
	f	7	7	6	5	9	6	16	17	14	21	9	18	17	17	9	14	15	8	5	2	0	222
	<b>t</b>	<b>14</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>30</b>	<b>44</b>	<b>19</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>37</b>	<b>25</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>445</b>
ORNAVASSO	m	74	94	70	64	62	101	116	153	153	138	111	96	108	96	81	47	47	11	3	1	0	1.626
	f	70	70	59	80	85	79	118	153	135	125	94	109	117	104	100	86	79	41	12	6	1	1.723
	<b>t</b>	<b>144</b>	<b>164</b>	<b>129</b>	<b>144</b>	<b>147</b>	<b>180</b>	<b>234</b>	<b>306</b>	<b>288</b>	<b>263</b>	<b>205</b>	<b>205</b>	<b>225</b>	<b>200</b>	<b>181</b>	<b>133</b>	<b>126</b>	<b>52</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>3.349</b>
PALLANZENO	m	21	36	24	21	20	32	52	42	62	44	41	48	27	45	34	16	5	4	2	0	0	576
	f	23	22	25	26	20	25	40	42	54	37	38	32	43	46	40	33	27	12	2	1	0	588
	<b>t</b>	<b>44</b>	<b>58</b>	<b>49</b>	<b>47</b>	<b>40</b>	<b>57</b>	<b>92</b>	<b>84</b>	<b>116</b>	<b>81</b>	<b>79</b>	<b>80</b>	<b>70</b>	<b>91</b>	<b>74</b>	<b>49</b>	<b>32</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1.164</b>
PIEDIMULERA	m	35	22	31	36	36	60	68	78	62	49	50	68	54	66	38	30	23	10	0	0	0	816
	f	31	34	24	27	32	37	64	66	59	52	56	60	57	59	51	40	29	19	5	1	0	803
	<b>t</b>	<b>66</b>	<b>56</b>	<b>55</b>	<b>63</b>	<b>68</b>	<b>97</b>	<b>132</b>	<b>144</b>	<b>121</b>	<b>101</b>	<b>106</b>	<b>128</b>	<b>111</b>	<b>125</b>	<b>89</b>	<b>70</b>	<b>52</b>	<b>29</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1.619</b>
PIEVE VERGONTE	m	39	57	57	58	61	67	92	111	100	112	99	102	95	79	74	47	36	10	1	0	0	1.297
	f	55	46	58	39	57	71	102	103	115	92	86	104	97	90	91	68	52	33	13	3	0	1.375
	<b>t</b>	<b>94</b>	<b>103</b>	<b>115</b>	<b>97</b>	<b>118</b>	<b>138</b>	<b>194</b>	<b>214</b>	<b>215</b>	<b>204</b>	<b>185</b>	<b>206</b>	<b>192</b>	<b>169</b>	<b>165</b>	<b>115</b>	<b>88</b>	<b>43</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2.672</b>
PREMIA	m	8	8	14	14	16	21	15	28	25	18	24	16	23	12	17	17	9	2	3	0	0	290
	f	15	13	10	12	5	15	21	17	21	23	17	18	15	24	14	16	25	13	4	3	0	301
	<b>t</b>	<b>23</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>21</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>34</b>	<b>38</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>33</b>	<b>34</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>591</b>
PREMOSELLO CHIOVENDA	m	39	47	49	57	44	56	51	97	96	79	66	66	64	74	56	30	26	8	2	1	0	1.008
	f	36	46	44	28	47	42	57	82	97	68	57	71	87	83	52	70	50	29	5	4	0	1.055
	<b>t</b>	<b>75</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>85</b>	<b>91</b>	<b>98</b>	<b>108</b>	<b>179</b>	<b>193</b>	<b>147</b>	<b>123</b>	<b>137</b>	<b>151</b>	<b>157</b>	<b>108</b>	<b>100</b>	<b>76</b>	<b>37</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2.063</b>
RE	m	14	19	16	12	23	36	22	34	42	28	25	25	28	21	17	16	6	6	4	0	0	394
	f	15	17	16	10	21	16	33	33	28	26	23	21	29	30	24	22	16	7	5	2	0	394
	<b>t</b>	<b>29</b>	<b>36</b>	<b>32</b>	<b>22</b>	<b>44</b>	<b>52</b>	<b>55</b>	<b>67</b>	<b>70</b>	<b>54</b>	<b>48</b>	<b>46</b>	<b>57</b>	<b>51</b>	<b>41</b>	<b>38</b>	<b>22</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>788</b>
SANTA MARIA MAGGIORE	m	25	26	32	16	39	31	40	60	63	48	40	43	49	44	27	25	12	7	1	0	0	628
	f	22	22	23	24	34	31	41	46	52	48	47	47	48	37	36	35	25	13	3	0	0	634
	<b>t</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>55</b>	<b>40</b>	<b>73</b>	<b>62</b>	<b>81</b>	<b>106</b>	<b>115</b>	<b>96</b>	<b>87</b>	<b>90</b>	<b>97</b>	<b>81</b>	<b>63</b>	<b>60</b>	<b>37</b>	<b>20</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1.262</b>
SEPPIANA	m	2	1	4	1	3	3	4	7	8	5	3	10	10	5	0	2	6	0	0	0	0	74
	f	4	1	3	0	3	4	3	8	5	3	5	7	5	5	7	10	7	7	1	1	0	89
	<b>t</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>163</b>
TOCENO	m	20	20	18	22	23	21	31	29	30	38	34	27	21	18	15	9	5	0	0	0	0	381
	f				20	24	23	22	28	40	31	28	19	20	18	11	26	11	9	0	1	0	371
	<b>t</b>	<b>1022</b>	<b>1108</b>	<b>1084</b>	<b>42</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>53</b>	<b>57</b>	<b>70</b>	<b>69</b>	<b>62</b>	<b>46</b>	<b>41</b>	<b>36</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3.868</b>
TRASQUERA	m	4	6	3	4	7	8	9	12	12	6	8	8	11	7	11	7	4	0	0	0	0	127
	f	4	4	5	7	3	5	7	10	11	10	7	10	5	7	13	4	5	1	2	0	0	120
	<b>t</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>247</b>
TRONTANO	m	37	31	37	43	29	40	61	65	70	64	70	43	58	55	55	37	23	5	2	1	0	826
	f	33	32	45	29	32	34	47	71	64	72	54	64	46	61	61	40	36	24	4	4	0	853
	<b>t</b>	<b>70</b>	<b>63</b>	<b>82</b>	<b>72</b>	<b>61</b>	<b>74</b>	<b>108</b>	<b>136</b>	<b>134</b>	<b>136</b>	<b>124</b>	<b>107</b>	<b>104</b>	<b>116</b>	<b>116</b>	<b>77</b>	<b>59</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1.679</b>
VANZONE CON SAN CARLO	m	7	5	11	7	13	19	11	18	22	25	16	19	9	16	9	6	6	3	0	0	0	222
	f	9	13	8	6	9	9	12	13	14	21	13	16	14	16	11	20	20	6	4	0	0	234
	<b>t</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	<b>31</b>	<b>36</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>35</b>	<b>23</b>	<b>32</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>456</b>
VARZO	m	42	41	37	60	56	70	80	90	88	77	59	79	82	73	60	41	27	10	3	0	0	1.075
	f	33	39	42	44	33	47	73	77	93	69	81	91	76	57	68	74	41	32	13	3	0	1.086
	<b>t</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>79</b>	<b>104</b>	<b>89</b>	<b>117</b>	<b>153</b>	<b>167</b>	<b>181</b>	<b>146</b>	<b>140</b>	<b>170</b>	<b>158</b>	<b>130</b>	<b>128</b>	<b>115</b>	<b>68</b>	<b>42</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>2.161</b>
VIGANELLA	m	3	6	6	1	3	2	5	5	12	11	12	4	4	5	9	4	4	1	2	0	0	99
	f	3	3	3	6	2	2	2	8	10	9	7	3	3	13	6	9	4	2	2	0	0	97
	<b>t</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>196</b>

<b>COMUNI</b>		<b>0 - 4</b>	<b>5-9</b>	<b>10-14</b>	<b>15-19</b>	<b>20-24</b>	<b>25-29</b>	<b>30-34</b>	<b>35-39</b>	<b>40-44</b>	<b>45-49</b>	<b>50-54</b>	<b>55-59</b>	<b>60-64</b>	<b>65-69</b>	<b>70-74</b>	<b>75-79</b>	<b>80 - 84</b>	<b>85 - 89</b>	<b>90 - 94</b>	<b>95 - 99</b>	<b>100-109</b>	<b>TOT</b>
VILLADOSSOLA	m	105	134	153	124	129	165	214	273	267	297	249	262	221	217	179	146	83	47	15	6	0	3.286
	f	114	133	152	124	137	168	205	258	302	264	266	222	251	232	251	217	164	107	38	16	2	3.623
	<b>t</b>	<b>219</b>	<b>267</b>	<b>305</b>	<b>248</b>	<b>266</b>	<b>333</b>	<b>419</b>	<b>531</b>	<b>569</b>	<b>561</b>	<b>515</b>	<b>484</b>	<b>472</b>	<b>449</b>	<b>430</b>	<b>363</b>	<b>247</b>	<b>154</b>	<b>53</b>	<b>22</b>	<b>2</b>	<b>6.909</b>
VILLETTE	m	5	6	7	7	4	8	10	11	10	8	8	8	10	7	7	2	2	2	0	0	0	122
	f	6	7	4	7	5	8	9	11	12	11	10	5	6	12	8	3	6	5	1	1	0	137
	<b>t</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>259</b>
VOGOGNA	m	43	32	30	30	49	46	68	71	100	68	48	55	57	50	43	33	23	9	3	0	0	858
	f	46	36	38	23	26	45	61	78	66	72	67	59	45	64	41	52	41	17	8	1	1	887
	<b>t</b>	<b>89</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>53</b>	<b>75</b>	<b>91</b>	<b>129</b>	<b>149</b>	<b>166</b>	<b>140</b>	<b>115</b>	<b>114</b>	<b>102</b>	<b>114</b>	<b>84</b>	<b>85</b>	<b>64</b>	<b>26</b>	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1.745</b>
<b>tot. maschi Dist. Domodossola</b>	<b>m</b>	<b>1.232</b>	<b>1.319</b>	<b>1.347</b>	<b>1.385</b>	<b>1.396</b>	<b>1.772</b>	<b>2.263</b>	<b>2.628</b>	<b>2.836</b>	<b>2.532</b>	<b>2.286</b>	<b>2.291</b>	<b>2.163</b>	<b>2.037</b>	<b>1.746</b>	<b>1.256</b>	<b>776</b>	<b>368</b>	<b>95</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>31.754</b>
<b>tot. femmine Dist. Domodossola</b>	<b>f</b>	<b>1.174</b>	<b>1.248</b>	<b>1.276</b>	<b>1.257</b>	<b>1.350</b>	<b>1.590</b>	<b>2.105</b>	<b>2.547</b>	<b>2.693</b>	<b>2.482</b>	<b>2.275</b>	<b>2.337</b>	<b>2.288</b>	<b>2.168</b>	<b>2.060</b>	<b>1.843</b>	<b>1.503</b>	<b>904</b>	<b>301</b>	<b>124</b>	<b>14</b>	<b>33.539</b>
<b>totale Dist. Domodossola</b>	<b>t</b>	<b>2.406</b>	<b>2.567</b>	<b>2.623</b>	<b>2.642</b>	<b>2.746</b>	<b>3.362</b>	<b>4.368</b>	<b>5.175</b>	<b>5.529</b>	<b>5.014</b>	<b>4.561</b>	<b>4.628</b>	<b>4.451</b>	<b>4.205</b>	<b>3.806</b>	<b>3.099</b>	<b>2.279</b>	<b>1.272</b>	<b>396</b>	<b>150</b>	<b>14</b>	<b>65.293</b>

COMUNI		0 - 4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80 - 84	85 - 89	90 - 94	95 - 99	100-109	TOT
AMENO	m	9	16	16	16	11	25	23	36	37	37	28	31	43	30	28	15	17	5	3	1	0	427
	f	10	18	16	14	18	16	24	35	37	24	38	26	36	35	29	27	25	25	14	6	0	473
	<b>t</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>30</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>47</b>	<b>71</b>	<b>74</b>	<b>61</b>	<b>66</b>	<b>57</b>	<b>79</b>	<b>65</b>	<b>57</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>30</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>900</b>
ARMENO	m	53	42	48	40	58	48	78	80	106	95	73	84	83	54	57	51	27	7	4	0	0	1.088
	f	60	56	42	46	54	61	82	91	88	85	91	77	73	68	65	56	60	34	10	9	0	1.208
	<b>t</b>	<b>113</b>	<b>98</b>	<b>90</b>	<b>86</b>	<b>112</b>	<b>109</b>	<b>160</b>	<b>171</b>	<b>194</b>	<b>180</b>	<b>164</b>	<b>161</b>	<b>156</b>	<b>122</b>	<b>122</b>	<b>107</b>	<b>87</b>	<b>41</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>2.296</b>
AROLA	m	10	11	5	7	4	9	8	14	9	6	17	9	7	10	3	4	4	1	1	1	0	140
	f	3	4	7	9	9	9	6	9	15	10	7	9	9	11	6	3	5	5	2	3	0	141
	<b>t</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>281</b>
CASALE CORTE CERRO	m	73	77	92	84	67	87	143	149	172	133	123	115	99	98	85	59	35	19	2	3	0	1.715
	f	79	82	90	80	79	95	113	148	158	145	121	113	110	91	75	83	59	39	17	9	2	1.788
	<b>t</b>	<b>152</b>	<b>159</b>	<b>182</b>	<b>164</b>	<b>146</b>	<b>182</b>	<b>256</b>	<b>297</b>	<b>330</b>	<b>278</b>	<b>244</b>	<b>228</b>	<b>209</b>	<b>189</b>	<b>160</b>	<b>142</b>	<b>94</b>	<b>58</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>3.503</b>
CESARA	m	11	20	13	12	12	9	20	23	27	38	20	12	14	22	25	16	8	5	0	0	0	307
	f	9	11	12	14	11	11	12	22	33	22	15	13	15	27	32	17	18	8	1	0	0	303
	<b>t</b>	<b>20</b>	<b>31</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>32</b>	<b>45</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>35</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>49</b>	<b>57</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>610</b>
GERMAGNO	m	3	5	1	6	6	6	6	10	8	7	13	9	6	9	5	8	1	1	0	0	0	110
	f	4	7	6	1	6	6	5	6	7	13	6	4	5	9	3	5	6	2	0	0	0	101
	<b>t</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>211</b>
GRAVELLONA TOCE	m	172	166	161	157	201	241	303	335	318	278	282	279	256	205	168	117	67	31	5	4	0	3.746
	f	167	148	150	167	188	238	283	305	333	299	277	306	265	210	223	196	148	101	20	8	4	4.036
	<b>t</b>	<b>339</b>	<b>314</b>	<b>311</b>	<b>324</b>	<b>389</b>	<b>479</b>	<b>586</b>	<b>640</b>	<b>651</b>	<b>577</b>	<b>559</b>	<b>585</b>	<b>521</b>	<b>415</b>	<b>391</b>	<b>313</b>	<b>215</b>	<b>132</b>	<b>25</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>7.782</b>
LOREGLIA	m	2	5	5	4	3	3	11	12	7	5	11	7	15	15	11	9	4	2	2	0	0	133
	f	1	3	2	4	5	8	11	6	12	7	5	10	10	16	11	13	5	3	2	2	0	136
	<b>t</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>269</b>
MADONNA DEL SASSO	m	14	11	5	9	11	10	10	24	24	21	18	11	11	18	12	12	4	4	1	0	0	230
	f	4	6	20	5	3	6	16	14	24	17	11	8	11	15	13	11	14	11	4	0	1	214
	<b>t</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>26</b>	<b>38</b>	<b>48</b>	<b>38</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>33</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>444</b>
MASSIOLA	m	2	5	2	3	2	3	3	5	6	8	3	6	3	4	5	2	3	4	0	0	0	69
	f	2	2	3	3	2	3	6	3	4	5	3	5	6	3	6	6	10	4	2	1	0	79
	<b>t</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>148</b>
MIASINO	m	17	14	9	11	12	23	32	44	35	28	23	34	46	22	33	18	13	6	6	2	2	430
	f	8	14	15	10	17	21	24	25	32	31	22	36	39	35	29	35	29	36	20	3	2	483
	<b>t</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>44</b>	<b>56</b>	<b>69</b>	<b>67</b>	<b>59</b>	<b>45</b>	<b>70</b>	<b>85</b>	<b>57</b>	<b>62</b>	<b>53</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>26</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>913</b>
NONIO	m	23	19	15	20	26	19	32	41	30	38	38	35	26	28	22	14	9	3	1	0	1	440
	f	28	17	16	19	25	27	31	36	29	46	33	25	19	23	26	20	22	14	5	0	0	461
	<b>t</b>	<b>51</b>	<b>36</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>51</b>	<b>46</b>	<b>63</b>	<b>77</b>	<b>59</b>	<b>84</b>	<b>71</b>	<b>60</b>	<b>45</b>	<b>51</b>	<b>48</b>	<b>34</b>	<b>31</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>901</b>
OMEGNA	m	359	395	338	319	376	425	534	713	702	630	554	527	472	461	418	286	175	76	27	5	1	7.793
	f	343	337	316	345	316	367	522	707	637	593	580	516	529	500	503	441	353	247	81	47	1	8.281
	<b>t</b>	<b>702</b>	<b>732</b>	<b>654</b>	<b>664</b>	<b>692</b>	<b>792</b>	<b>1056</b>	<b>1420</b>	<b>1339</b>	<b>1223</b>	<b>1134</b>	<b>1043</b>	<b>1001</b>	<b>961</b>	<b>921</b>	<b>727</b>	<b>528</b>	<b>323</b>	<b>108</b>	<b>52</b>	<b>2</b>	<b>16.074</b>
ORTA SAN GIULIO	m	24	26	22	13	16	20	33	35	43	43	31	38	27	34	24	27	7	7	6	0	0	476
	f	29	32	18	16	22	26	44	57	45	57	42	42	34	38	44	34	47	36	7	8	2	680
	<b>t</b>	<b>53</b>	<b>58</b>	<b>40</b>	<b>29</b>	<b>38</b>	<b>46</b>	<b>77</b>	<b>92</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>73</b>	<b>80</b>	<b>61</b>	<b>72</b>	<b>68</b>	<b>61</b>	<b>54</b>	<b>43</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>1.156</b>
PELLA	m	18	27	17	24	18	27	41	55	54	54	29	29	36	27	33	19	15	3	5	1	0	532
	f	24	16	22	23	26	23	36	36	50	44	33	32	36	36	45	30	23	19	2	2	0	558
	<b>t</b>	<b>42</b>	<b>43</b>	<b>39</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>50</b>	<b>77</b>	<b>91</b>	<b>104</b>	<b>98</b>	<b>62</b>	<b>61</b>	<b>72</b>	<b>63</b>	<b>78</b>	<b>49</b>	<b>38</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1.090</b>
PETTENASCO	m	32	32	43	33	19	28	50	57	51	56	63	41	51	40	42	25	17	8	1	0	0	689
	f	35	29	29	26	30	39	39	54	51	52	49	56	42	41	29	21	27	19	6	3	0	677
	<b>t</b>	<b>67</b>	<b>61</b>	<b>72</b>	<b>59</b>	<b>49</b>	<b>67</b>	<b>89</b>	<b>111</b>	<b>102</b>	<b>108</b>	<b>112</b>	<b>97</b>	<b>93</b>	<b>81</b>	<b>71</b>	<b>46</b>	<b>44</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1.366</b>

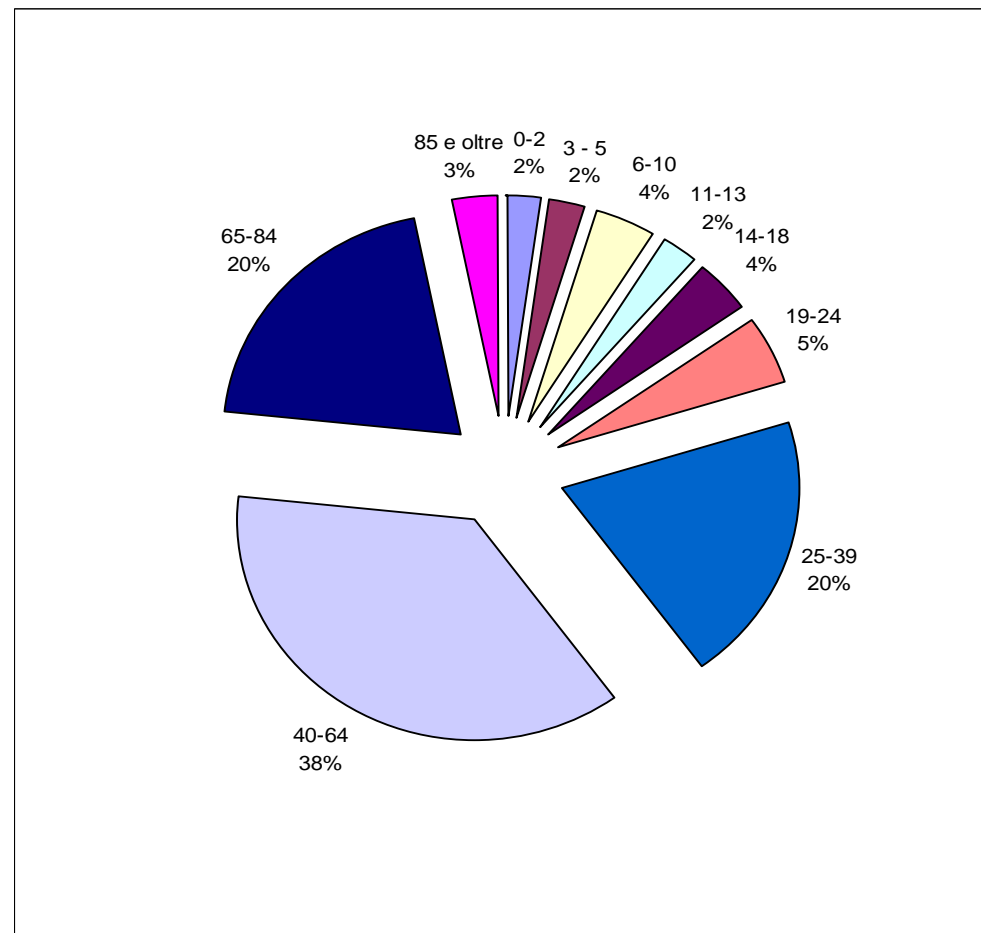
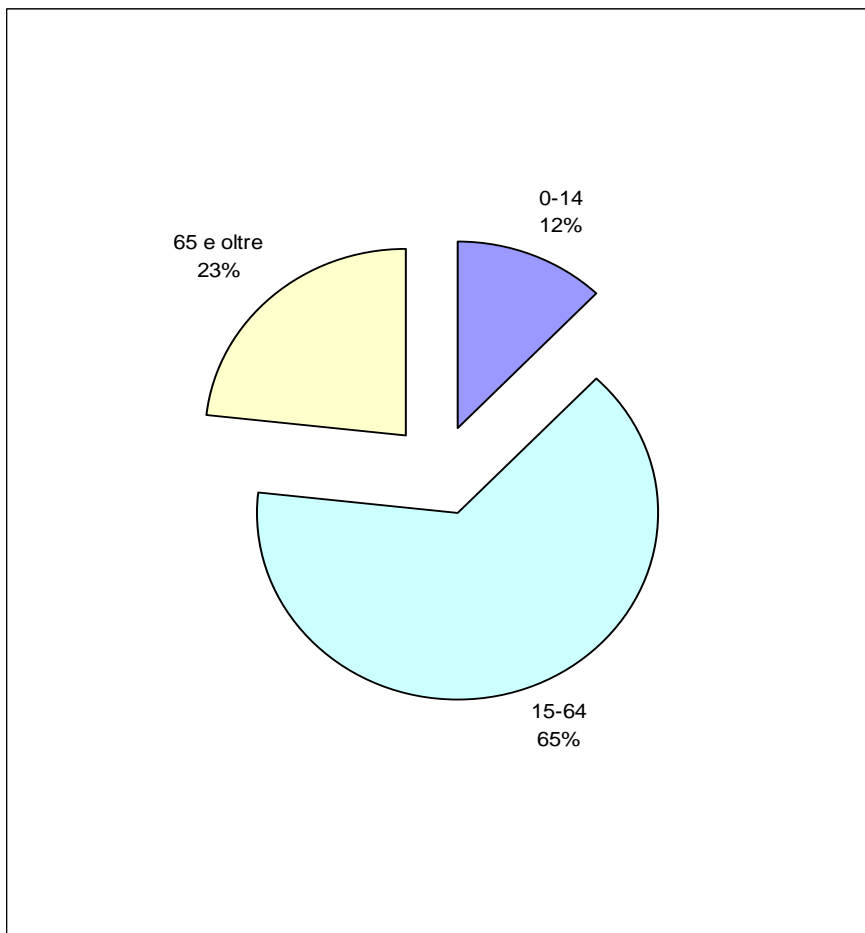
<b>COMUNI</b>		<b>0 - 4</b>	<b>5-9</b>	<b>10-14</b>	<b>15-19</b>	<b>20-24</b>	<b>25-29</b>	<b>30-34</b>	<b>35-39</b>	<b>40-44</b>	<b>45-49</b>	<b>50-54</b>	<b>55-59</b>	<b>60-64</b>	<b>65-69</b>	<b>70-74</b>	<b>75-79</b>	<b>80 - 84</b>	<b>85 - 89</b>	<b>90 - 94</b>	<b>95 - 99</b>	<b>100-109</b>	<b>TOT</b>
QUARNA SOPRA	m	4	3	1	1	11	6	1	9	13	9	10	12	9	11	9	7	13	1	1	0	0	131
	f	1	7	7	8	8	7	8	10	11	11	10	9	9	11	7	10	12	3	3	2	0	154
	<b>t</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>18</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>285</b>
QUARNA SOTTO	m	4	10	5	7	4	9	16	17	15	14	12	15	19	17	11	17	4	9	1	1	0	207
	f	15	3	10	7	12	2	12	20	13	11	15	11	14	9	15	16	17	11	5	1	0	219
	<b>t</b>	<b>19</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>28</b>	<b>37</b>	<b>28</b>	<b>25</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>33</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>33</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>426</b>
SAN MAURIZIO D'OPAGLIO	m	75	71	80	79	64	95	147	129	161	129	120	86	89	86	74	45	22	13	7	1	0	1.573
	f	80	89	70	62	70	82	129	123	167	100	113	110	71	88	93	71	49	25	12	1	0	1.605
	<b>t</b>	<b>155</b>	<b>160</b>	<b>150</b>	<b>141</b>	<b>134</b>	<b>177</b>	<b>276</b>	<b>252</b>	<b>328</b>	<b>229</b>	<b>233</b>	<b>196</b>	<b>160</b>	<b>174</b>	<b>167</b>	<b>116</b>	<b>71</b>	<b>38</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>3.178</b>
VALSTRONA	m	29	33	30	30	23	33	57	48	82	53	45	30	31	33	32	26	22	8	2	0	0	647
	f	42	27	24	25	26	25	47	44	63	38	28	27	31	46	44	44	27	14	6	1	0	629
	<b>t</b>	<b>71</b>	<b>60</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>49</b>	<b>58</b>	<b>104</b>	<b>92</b>	<b>145</b>	<b>91</b>	<b>73</b>	<b>57</b>	<b>62</b>	<b>79</b>	<b>76</b>	<b>70</b>	<b>49</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1.276</b>
<b>tot. maschi Dist. Omegna</b>	<b>m</b>	<b>934</b>	<b>988</b>	<b>908</b>	<b>875</b>	<b>944</b>	<b>1.126</b>	<b>1.548</b>	<b>1.836</b>	<b>1.900</b>	<b>1.682</b>	<b>1.513</b>	<b>1.410</b>	<b>1.343</b>	<b>1.224</b>	<b>1.097</b>	<b>777</b>	<b>467</b>	<b>213</b>	<b>75</b>	<b>19</b>	<b>4</b>	<b>20.883</b>
<b>tot. femmine Dist. Omegna</b>	<b>f</b>	<b>944</b>	<b>908</b>	<b>875</b>	<b>884</b>	<b>927</b>	<b>1.072</b>	<b>1.450</b>	<b>1.751</b>	<b>1.809</b>	<b>1.610</b>	<b>1.499</b>	<b>1.435</b>	<b>1.364</b>	<b>1.312</b>	<b>1.298</b>	<b>1.139</b>	<b>956</b>	<b>656</b>	<b>219</b>	<b>106</b>	<b>12</b>	<b>22.226</b>
<b>totale Dist. Omegna</b>	<b>t</b>	<b>1.878</b>	<b>1.896</b>	<b>1.783</b>	<b>1.759</b>	<b>1.871</b>	<b>2.198</b>	<b>2.998</b>	<b>3.587</b>	<b>3.709</b>	<b>3.292</b>	<b>3.012</b>	<b>2.845</b>	<b>2.707</b>	<b>2.536</b>	<b>2.395</b>	<b>1.916</b>	<b>1.423</b>	<b>869</b>	<b>294</b>	<b>125</b>	<b>16</b>	<b>43.109</b>

COMUNI		0 - 4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80 - 84	85 - 89	90 - 94	95 - 99	100-109	TOT
ARIZZANO	m	52	41	45	42	46	38	60	81	91	73	71	85	63	53	53	38	20	9	2	0	0	963
	f	43	41	47	41	38	44	75	86	94	86	82	70	67	68	62	36	36	28	17	8	1	1.070
	<b>t</b>	<b>95</b>	<b>82</b>	<b>92</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	<b>82</b>	<b>135</b>	<b>167</b>	<b>185</b>	<b>159</b>	<b>153</b>	<b>155</b>	<b>130</b>	<b>121</b>	<b>115</b>	<b>74</b>	<b>56</b>	<b>37</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2.033</b>
AURANO	m	3	0	2	3	3	2	4	3	0	1	10	5	4	5	4	1	2	1	1	0	0	54
	f	2	2	5	2	1	4	1	2	6	8	2	6	1	4	3	2	2	5	2	0	0	60
	<b>t</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>114</b>
BAVENO	m	114	108	96	86	126	120	168	216	193	204	172	173	152	129	137	100	53	28	8	0	0	2.383
	f	101	92	90	81	89	117	193	195	212	197	154	166	188	161	156	138	109	64	28	17	2	2.550
	<b>t</b>	<b>215</b>	<b>200</b>	<b>186</b>	<b>167</b>	<b>215</b>	<b>237</b>	<b>361</b>	<b>411</b>	<b>405</b>	<b>401</b>	<b>326</b>	<b>339</b>	<b>340</b>	<b>290</b>	<b>293</b>	<b>238</b>	<b>162</b>	<b>92</b>	<b>36</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>4.933</b>
BEE	m	22	16	13	6	13	14	23	36	40	26	28	26	26	20	10	12	12	3	0	0	0	346
	f	22	18	15	14	12	15	25	35	38	28	23	30	27	21	23	30	10	6	4	2	0	398
	<b>t</b>	<b>44</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>29</b>	<b>48</b>	<b>71</b>	<b>78</b>	<b>54</b>	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>53</b>	<b>41</b>	<b>33</b>	<b>42</b>	<b>22</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>744</b>
BELGIRATE	m	6	11	14	8	13	9	9	14	26	32	17	22	18	14	15	9	7	5	0	0	0	249
	f	12	9	14	12	9	8	12	22	31	25	17	26	21	17	14	12	15	11	3	2	0	292
	<b>t</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>36</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>34</b>	<b>48</b>	<b>39</b>	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>541</b>
BROVELLO-CARPUGNINO	m	12	16	14	14	18	23	24	26	26	33	39	20	15	23	17	10	5	2	1	0	0	338
	f	12	11	11	14	11	23	20	28	25	24	30	24	22	18	20	12	6	11	7	2	0	331
	<b>t</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>29</b>	<b>46</b>	<b>44</b>	<b>54</b>	<b>51</b>	<b>57</b>	<b>69</b>	<b>44</b>	<b>37</b>	<b>41</b>	<b>37</b>	<b>22</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>669</b>
CAMBIASCA	m	37	32	32	44	39	37	65	69	67	61	54	47	49	51	43	21	16	8	1	0	0	773
	f	33	38	29	41	24	38	59	63	74	58	41	66	44	62	44	34	30	21	5	3	0	807
	<b>t</b>	<b>70</b>	<b>70</b>	<b>61</b>	<b>85</b>	<b>63</b>	<b>75</b>	<b>124</b>	<b>132</b>	<b>141</b>	<b>119</b>	<b>95</b>	<b>113</b>	<b>93</b>	<b>113</b>	<b>87</b>	<b>55</b>	<b>46</b>	<b>29</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1.580</b>
CANNERO RIVIERA	m	18	20	27	20	18	19	30	49	48	45	35	33	34	33	32	17	14	10	4	1	1	508
	f	18	21	26	16	12	27	32	34	54	38	37	30	31	36	50	29	24	15	6	5	0	541
	<b>t</b>	<b>36</b>	<b>41</b>	<b>53</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>46</b>	<b>62</b>	<b>83</b>	<b>102</b>	<b>83</b>	<b>72</b>	<b>63</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>82</b>	<b>46</b>	<b>38</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1.049</b>
CANNOBIO	m	86	104	111	115	127	125	171	216	243	229	173	156	177	138	127	94	47	32	9	5	0	2.485
	f	87	110	109	95	101	150	172	197	231	210	188	151	164	191	137	131	113	75	26	3	1	2.642
	<b>t</b>	<b>173</b>	<b>214</b>	<b>220</b>	<b>210</b>	<b>228</b>	<b>275</b>	<b>343</b>	<b>413</b>	<b>474</b>	<b>439</b>	<b>361</b>	<b>307</b>	<b>341</b>	<b>329</b>	<b>264</b>	<b>225</b>	<b>160</b>	<b>107</b>	<b>35</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>5.127</b>
CAPREZZO	m	1	5	2	1	5	1	6	6	12	10	5	11	5	6	5	4	2	2	0	0	0	89
	f	1	0	2	7	6	3	3	7	3	6	3	12	8	3	3	4	5	3	1	3	0	83
	<b>t</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>172</b>
CAVAGLIO-SPOCCIA	m	4	4	9	7	13	5	4	8	9	13	13	13	14	11	4	4	2	0	0	0	0	137
	f	1	3	4	12	5	7	3	3	13	14	15	8	13	8	5	6	10	5	2	0	0	137
	<b>t</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>274</b>
COSSOGNO	m	10	15	8	14	10	9	19	33	25	25	21	22	19	12	13	12	13	3	1	0	0	284
	f	9	10	7	9	12	8	16	22	27	26	19	10	21	16	18	17	21	9	6	3	0	286
	<b>t</b>	<b>19</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>52</b>	<b>51</b>	<b>40</b>	<b>32</b>	<b>40</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>34</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>570</b>
CURSOLO-ORASSO	m	3	3	1	0	1	0	2	3	5	4	6	5	3	7	1	2	2	0	1	1	0	50
	f	0	4	1	1	2	1	2	3	3	4	3	2	5	3	5	7	7	2	0	0	0	55
	<b>t</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>105</b>
FALMENTA	m	0	0	1	3	5	7	2	2	6	5	8	12	9	4	5	5	8	3	0	0	0	85
	f	0	1	1	0	3	3	4	3	2	6	8	4	6	6	6	11	9	6	4	0	0	83
	<b>t</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>168</b>
GHIFFA	m	52	44	48	42	49	60	78	95	106	103	85	95	111	74	61	40	20	8	1	0	0	1.172
	f	49	35	52	42	29	68	76	101	106	94	87	81	93	80	58	63	44	25	16	8	1	1.208
	<b>t</b>	<b>101</b>	<b>79</b>	<b>100</b>	<b>84</b>	<b>78</b>	<b>128</b>	<b>154</b>	<b>196</b>	<b>212</b>	<b>197</b>	<b>172</b>	<b>176</b>	<b>204</b>	<b>154</b>	<b>119</b>	<b>103</b>	<b>64</b>	<b>33</b>	<b>17</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>2.380</b>
GIGNESE	m	18	21	22	17	19	23	22	35	51	35	30	40	39	44	32	22	11	4	1	0	0	486
	f	13	15	13	14	20	19	33	35	40	42	29	30	38	44	31	25	14	13	5	5	1	479
	<b>t</b>	<b>31</b>	<b>36</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>55</b>	<b>70</b>	<b>91</b>	<b>77</b>	<b>59</b>	<b>70</b>	<b>77</b>	<b>88</b>	<b>63</b>	<b>47</b>	<b>25</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>965</b>
GURRO	m	4	1	2	9	5	4	6	5	17	9	16	12	8	10	7	5	5	3	0	0	0	128
	f	4	4	1	2	7	4	4	8	4	14	6	5	4	11	14	19	16	10	3	1	0	141
	<b>t</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>21</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>269</b>

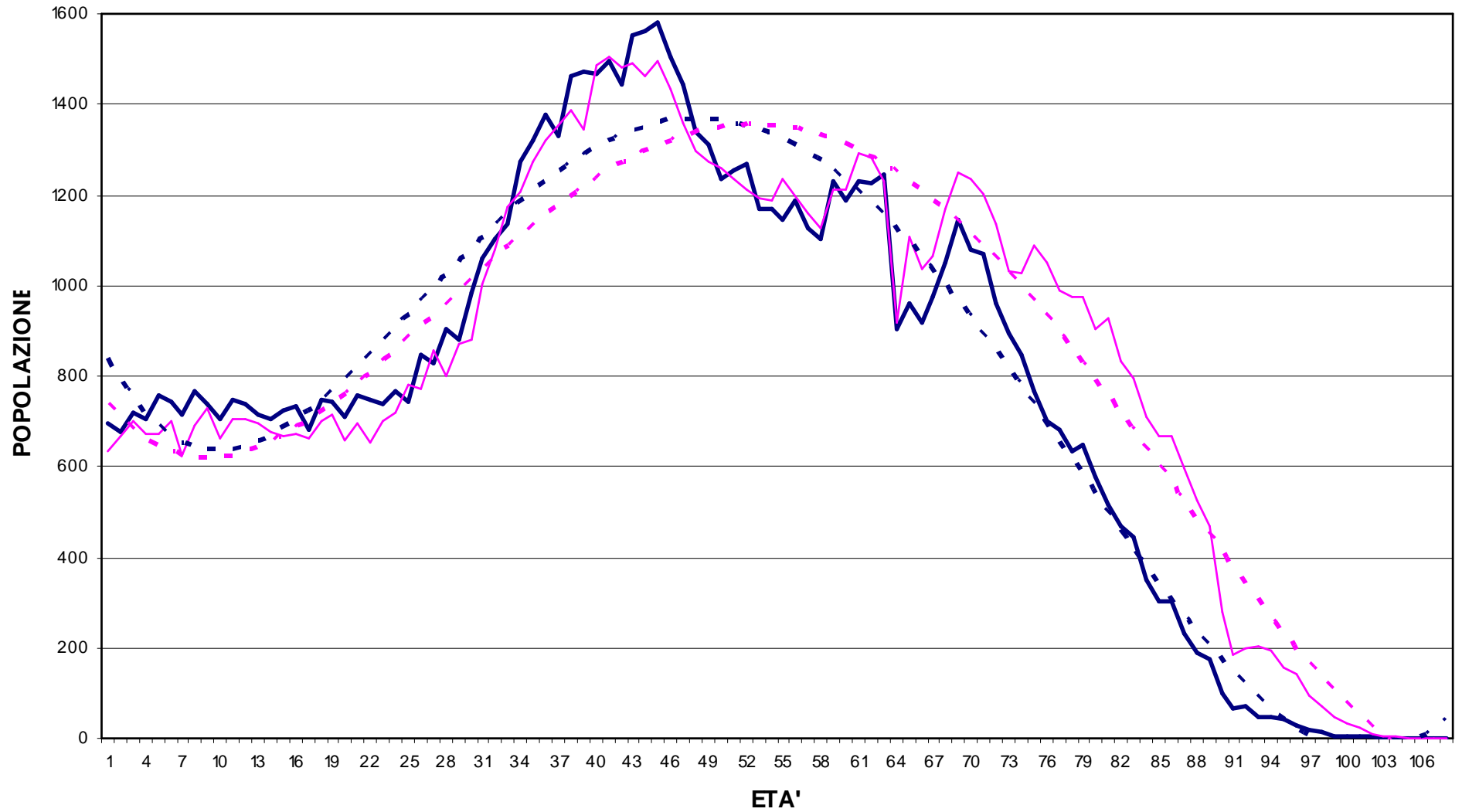
COMUNI		0 - 4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80 - 84	85 - 89	90 - 94	95 - 99	100-109	TOT
INTRAGNA	m	1	0	1	1	1	4	5	5	3	3	9	8	0	2	3	4	1	1	1	0	0	53
	f	3	3	1	1	4	8	5	1	1	5	4	3	0	4	2	3	6	2	1	0	0	57
	<b>t</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>110</b>
MERGOZZO	m	70	44	31	47	34	65	93	85	106	85	66	73	82	68	45	31	19	8	2	0	0	1.054
	f	61	47	42	47	39	61	96	83	94	66	96	53	61	67	57	55	40	20	12	2	0	1.099
	<b>t</b>	<b>131</b>	<b>91</b>	<b>73</b>	<b>94</b>	<b>73</b>	<b>126</b>	<b>189</b>	<b>168</b>	<b>200</b>	<b>151</b>	<b>162</b>	<b>126</b>	<b>143</b>	<b>135</b>	<b>102</b>	<b>86</b>	<b>59</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2.153</b>
MIAZZINA	m	13	9	10	10	9	6	12	19	20	15	14	13	15	20	18	7	7	1	3	0	0	221
	f	4	9	10	9	5	11	10	23	19	15	5	13	19	12	14	6	12	7	2	2	0	207
	<b>t</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>42</b>	<b>39</b>	<b>30</b>	<b>19</b>	<b>26</b>	<b>34</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>428</b>
OGGEBBIO	m	14	19	19	20	19	25	34	35	37	34	31	31	30	25	24	16	16	11	2	0	0	442
	f	14	19	14	17	20	21	24	36	41	38	31	34	37	27	18	23	26	17	7	1	0	465
	<b>t</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>33</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>46</b>	<b>58</b>	<b>71</b>	<b>78</b>	<b>72</b>	<b>62</b>	<b>65</b>	<b>67</b>	<b>52</b>	<b>42</b>	<b>39</b>	<b>42</b>	<b>28</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>907</b>
PREMENO	m	11	8	24	10	12	15	20	32	34	32	28	30	28	23	15	13	20	2	3	2	0	362
	f	9	17	15	7	16	17	23	30	39	37	29	25	23	32	26	30	19	9	7	5	0	415
	<b>t</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>39</b>	<b>17</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>43</b>	<b>62</b>	<b>73</b>	<b>69</b>	<b>57</b>	<b>55</b>	<b>51</b>	<b>55</b>	<b>41</b>	<b>43</b>	<b>39</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>777</b>
SAN BERNARDINO VERBANCO	m	40	31	35	28	33	32	39	56	77	51	57	42	36	31	28	22	10	4	1	0	0	653
	f	29	32	33	29	24	30	57	43	74	66	40	41	34	41	33	33	14	12	8	2	2	677
	<b>t</b>	<b>69</b>	<b>63</b>	<b>68</b>	<b>57</b>	<b>57</b>	<b>62</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>151</b>	<b>117</b>	<b>97</b>	<b>83</b>	<b>70</b>	<b>72</b>	<b>61</b>	<b>55</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1.330</b>
STRESA	m	109	104	103	94	111	107	158	192	232	212	176	169	166	162	143	112	82	33	15	1	1	2.482
	f	90	86	84	88	101	113	188	183	233	177	186	164	174	196	204	158	135	85	35	15	2	2.697
	<b>t</b>	<b>199</b>	<b>190</b>	<b>187</b>	<b>182</b>	<b>212</b>	<b>220</b>	<b>346</b>	<b>375</b>	<b>465</b>	<b>389</b>	<b>362</b>	<b>333</b>	<b>340</b>	<b>358</b>	<b>347</b>	<b>270</b>	<b>217</b>	<b>118</b>	<b>50</b>	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>5.179</b>
TRAREGO VIGGIONA	m	6	12	7	4	3	5	18	19	16	17	12	15	14	18	13	7	10	7	1	1	0	205
	f	6	11	6	5	11	5	15	17	17	10	15	11	14	14	10	17	7	7	4	1	0	203
	<b>t</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	<b>33</b>	<b>36</b>	<b>33</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>408</b>
VERBANIA	m	648	656	660	681	656	765	968	1250	1354	1217	987	935	912	890	809	589	432	226	45	13	2	14.695
	f	579	591	633	639	648	692	987	1282	1385	1183	1086	1031	1022	1096	1092	990	730	497	195	67	14	16.439
	<b>t</b>	<b>1227</b>	<b>1247</b>	<b>1293</b>	<b>1320</b>	<b>1304</b>	<b>1457</b>	<b>1955</b>	<b>2532</b>	<b>2739</b>	<b>2400</b>	<b>2073</b>	<b>1966</b>	<b>1934</b>	<b>1986</b>	<b>1901</b>	<b>1579</b>	<b>1162</b>	<b>723</b>	<b>240</b>	<b>80</b>	<b>16</b>	<b>31.134</b>
VIGNONE	m	34	36	36	37	26	27	42	54	58	48	47	44	32	30	28	11	6	4	1	0	0	601
	f	27	24	35	24	21	21	42	52	65	52	52	42	37	38	22	18	15	11	7	2	0	607
	<b>t</b>	<b>61</b>	<b>60</b>	<b>71</b>	<b>61</b>	<b>47</b>	<b>48</b>	<b>84</b>	<b>106</b>	<b>123</b>	<b>100</b>	<b>99</b>	<b>86</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	<b>50</b>	<b>29</b>	<b>21</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1.208</b>
<b>tot. maschi Dist. Verbania</b>	<b>m</b>	<b>1.388</b>	<b>1.360</b>	<b>1.373</b>	<b>1.363</b>	<b>1.414</b>	<b>1.547</b>	<b>2.082</b>	<b>2.644</b>	<b>2.902</b>	<b>2.622</b>	<b>2.210</b>	<b>2.137</b>	<b>2.061</b>	<b>1.903</b>	<b>1.692</b>	<b>1.208</b>	<b>842</b>	<b>418</b>	<b>104</b>	<b>24</b>	<b>4</b>	<b>31.298</b>
<b>tot. femmine Dist. Verbania</b>	<b>f</b>	<b>1.229</b>	<b>1.253</b>	<b>1.300</b>	<b>1.269</b>	<b>1.270</b>	<b>1.518</b>	<b>2.177</b>	<b>2.594</b>	<b>2.931</b>	<b>2.529</b>	<b>2.288</b>	<b>2.138</b>	<b>2.174</b>	<b>2.276</b>	<b>2.127</b>	<b>1.909</b>	<b>1.475</b>	<b>976</b>	<b>413</b>	<b>159</b>	<b>24</b>	<b>34.029</b>
<b>totale Distretto Verbania</b>	<b>t</b>	<b>2.617</b>	<b>2.613</b>	<b>2.673</b>	<b>2.632</b>	<b>2.684</b>	<b>3.065</b>	<b>4.259</b>	<b>5.238</b>	<b>5.833</b>	<b>5.151</b>	<b>4.498</b>	<b>4.275</b>	<b>4.235</b>	<b>4.179</b>	<b>3.819</b>	<b>3.117</b>	<b>2.317</b>	<b>1.394</b>	<b>517</b>	<b>183</b>	<b>28</b>	<b>65.327</b>
<b>TOTALI ASL VCO MASCHI</b>	<b>m</b>	<b>3.554</b>	<b>3.667</b>	<b>3.628</b>	<b>3.623</b>	<b>3.754</b>	<b>4.445</b>	<b>5.893</b>	<b>7.108</b>	<b>7.638</b>	<b>6.836</b>	<b>6.009</b>	<b>5.838</b>	<b>5.567</b>	<b>5.164</b>	<b>4.535</b>	<b>3.241</b>	<b>2.085</b>	<b>999</b>	<b>274</b>	<b>69</b>	<b>8</b>	<b>83.935</b>
<b>TOTALE ASL VCO FEMMINE</b>	<b>f</b>	<b>3.347</b>	<b>3.409</b>	<b>3.451</b>	<b>3.410</b>	<b>3.547</b>	<b>4.180</b>	<b>5.732</b>	<b>6.892</b>	<b>7.433</b>	<b>6.621</b>	<b>6.062</b>	<b>5.910</b>	<b>5.826</b>	<b>5.756</b>	<b>4.891</b>	<b>3.934</b>	<b>2.536</b>	<b>933</b>	<b>389</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>89.794</b>
<b>TOTALI ASL VCO anno 2008</b>	<b>t</b>	<b>6.901</b>	<b>7.076</b>	<b>7.079</b>	<b>7.033</b>	<b>7.301</b>	<b>8.625</b>	<b>11.625</b>	<b>14.000</b>	<b>15.071</b>	<b>13.457</b>	<b>12.071</b>	<b>11.748</b>	<b>11.393</b>	<b>10.920</b>	<b>10.020</b>	<b>8.132</b>	<b>6.019</b>	<b>3.535</b>	<b>1.207</b>	<b>458</b>	<b>58</b>	<b>173.729</b>

***GRAFICI RELATIVI ALLA POPOLAZIONE  
RESIDENTE NELL'ASL VCO - ANNO 2008***

### Suddivisione della popolazione per fasce d'età- anno 2008

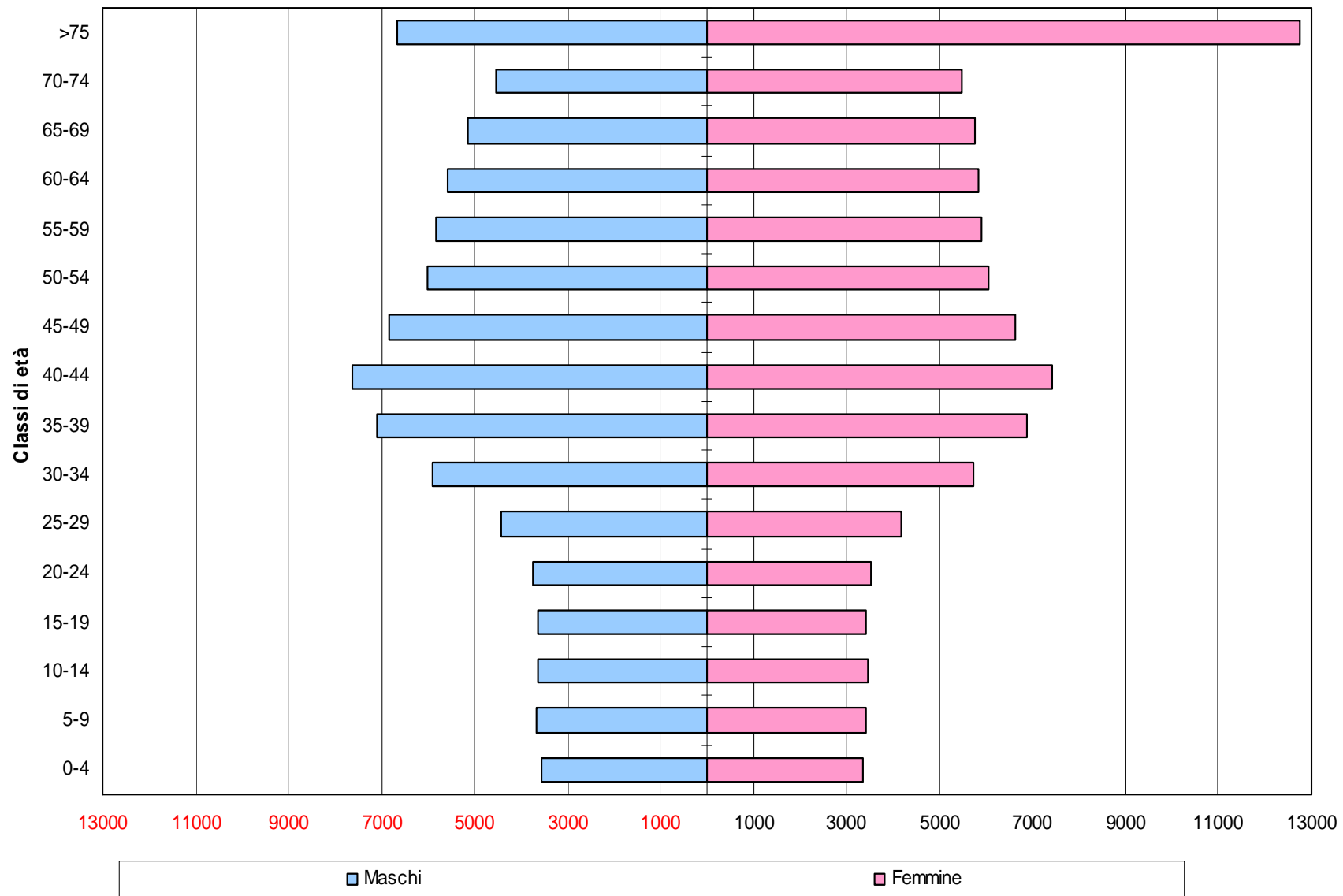


### POPOLAZIONE SUDDIVISA PER ETA' - ASL VCO 2008



— Maschi — Femmine - - - Poli. (Maschi) - - - Poli. (Femmine)

### Età della popolazione residente nell'ASL VCO - Anno 2008

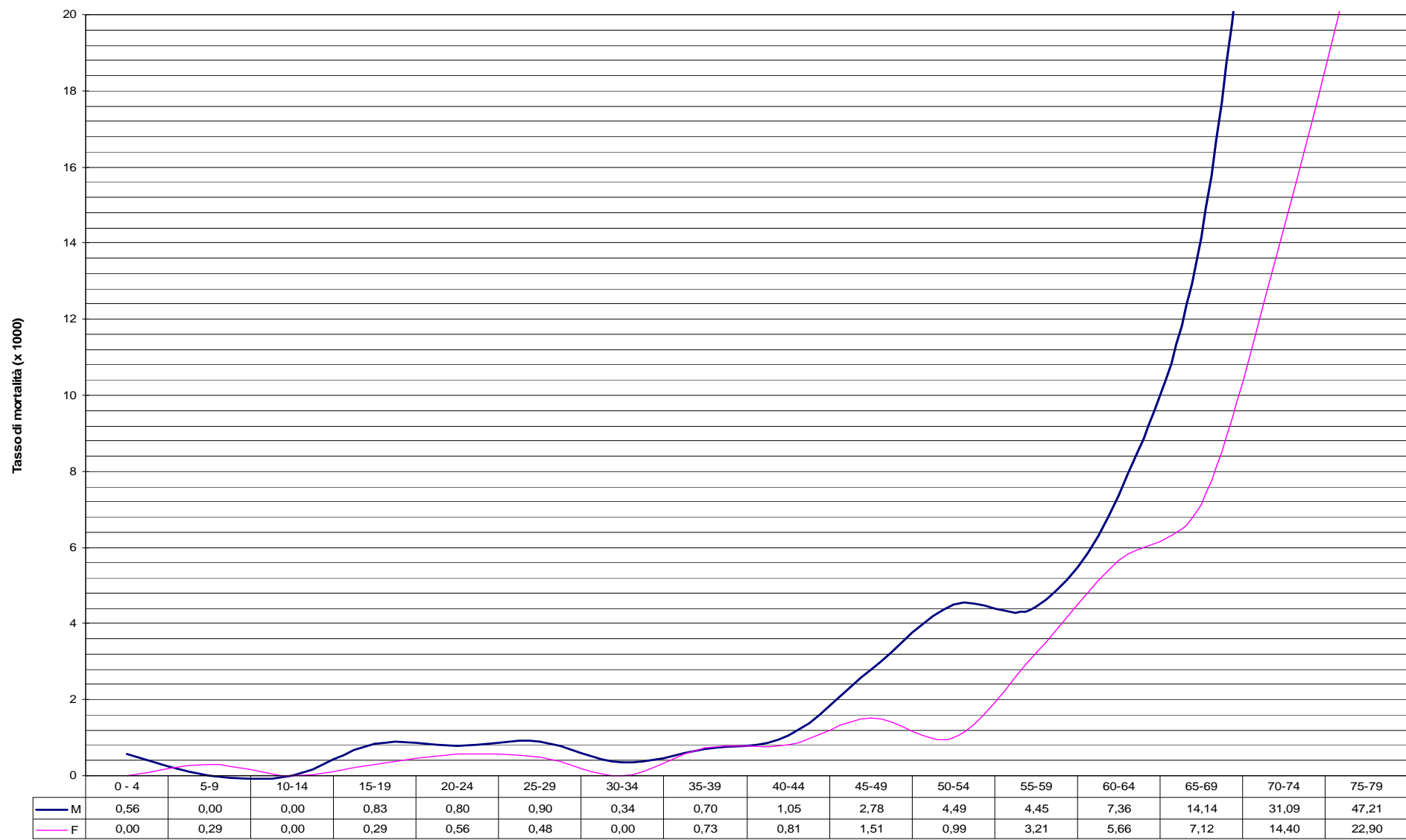


## ***INDICATORI DEMOGRAFICI***

***INDICI DI MORTALITA' SPECIFICI PER  
FASCE D'ETA' E SESSO***

DISTRETTI		0 - 4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	>= 90	TOTALE
tot. maschi Dist. Domodossola	m	1232	1319	1347	1385	1396	1772	2263	2628	2836	2532	2286	2291	2163	2037	1746	1256	776	368	121	31754
tot. femmine Dist. Domodossola	f	1174	1248	1276	1257	1350	1590	2105	2547	2693	2482	2275	2337	2288	2168	2060	1843	1503	904	439	33539
<b>totale Dist. Domodossola</b>	<b>t</b>	<b>2406</b>	<b>2567</b>	<b>2623</b>	<b>2642</b>	<b>2746</b>	<b>3362</b>	<b>4368</b>	<b>5175</b>	<b>5529</b>	<b>5014</b>	<b>4561</b>	<b>4628</b>	<b>4451</b>	<b>4205</b>	<b>3806</b>	<b>3099</b>	<b>2279</b>	<b>1272</b>	<b>560</b>	<b>65293</b>
DECEDUTI Maschi	m	0	0	0	1	0	1	1	3	5	6	12	11	12	30	58	64	58	51	34	347
DECEDUTI Femmine	f	0	0	0	0	0	0	0	2	6	3	3	11	11	17	29	36	82	74	94	368
<b>Totale deceduti</b>	<b>t</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>47</b>	<b>87</b>	<b>100</b>	<b>140</b>	<b>125</b>	<b>128</b>	<b>715</b>
<b>Tasso di mortalità maschi</b>	<b>m</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>33</b>	<b>51</b>	<b>75</b>	<b>139</b>	<b>281</b>	<b>10,93</b>
<b>Tasso di mortalità femmine</b>	<b>f</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>55</b>	<b>82</b>	<b>214</b>	<b>10,97</b>
<b>Tasso di mortalità tot</b>	<b>g<sup>∞</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>11</b>	<b>23</b>	<b>32</b>	<b>61</b>	<b>98</b>	<b>229</b>	<b>10,95</b>
tot. maschi Dist. Omegna	m	934	988	908	875	944	1126	1548	1836	1900	1682	1513	1410	1343	1224	1097	777	467	213	98	20883
tot. femmine Dist. Omegna	f	944	908	875	884	927	1072	1450	1751	1809	1610	1499	1435	1364	1312	1298	1139	956	656	337	22226
<b>totale Dist. Omegna</b>	<b>t</b>	<b>1878</b>	<b>1896</b>	<b>1783</b>	<b>1759</b>	<b>1871</b>	<b>2198</b>	<b>2998</b>	<b>3587</b>	<b>3709</b>	<b>3292</b>	<b>3012</b>	<b>2845</b>	<b>2707</b>	<b>2536</b>	<b>2395</b>	<b>1916</b>	<b>1423</b>	<b>869</b>	<b>435</b>	<b>43109</b>
DECEDUTI Maschi	m	1	0	0	1	1	1	1	0	0	2	6	6	11	12	30	38	49	32	23	214
DECEDUTI Femmine	f	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	4	6	9	17	28	44	78	87	277
<b>Totale deceduti</b>	<b>t</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>47</b>	<b>66</b>	<b>93</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>491</b>
<b>Tasso di mortalità maschi</b>	<b>m</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>27</b>	<b>49</b>	<b>105</b>	<b>150</b>	<b>235</b>	<b>10,25</b>
<b>Tasso di mortalità femmine</b>	<b>f</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>46</b>	<b>119</b>	<b>258</b>	<b>12,46</b>
<b>Tasso di mortalità tot</b>	<b>g<sup>∞</sup></b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>20</b>	<b>34</b>	<b>65</b>	<b>127</b>	<b>253</b>	<b>11,39</b>
tot. maschi Dist. Verbania	m	1388	1360	1373	1363	1414	1547	2082	2644	2902	2622	2210	2137	2061	1903	1692	1208	842	418	132	31298
tot. femmine Dist. Verbania	f	1229	1253	1300	1269	1270	1518	2177	2594	2931	2529	2288	2138	2174	2276	2127	1909	1475	976	596	34029
<b>totale Distretto Verbania</b>	<b>t</b>	<b>2617</b>	<b>2613</b>	<b>2673</b>	<b>2632</b>	<b>2684</b>	<b>3065</b>	<b>4259</b>	<b>5238</b>	<b>5833</b>	<b>5151</b>	<b>4498</b>	<b>4275</b>	<b>4235</b>	<b>4179</b>	<b>3819</b>	<b>3117</b>	<b>2317</b>	<b>1394</b>	<b>728</b>	<b>65327</b>
DECEDUTI Maschi	m	1	0	0	1	2	2	0	2	3	11	9	9	18	31	53	51	90	65	35	383
DECEDUTI Femmine	f	0	1	0	0	2	2	0	2	0	6	2	4	16	15	33	48	76	106	121	434
<b>Totale deceduti</b>	<b>t</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>17</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>34</b>	<b>46</b>	<b>86</b>	<b>99</b>	<b>166</b>	<b>171</b>	<b>156</b>	<b>817</b>
<b>Tasso di mortalità maschi</b>	<b>m</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	<b>31</b>	<b>42</b>	<b>107</b>	<b>156</b>	<b>265</b>	<b>12,24</b>
<b>Tasso di mortalità femmine</b>	<b>f</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>25</b>	<b>52</b>	<b>109</b>	<b>203</b>	<b>12,75</b>
<b>Tasso di mortalità tot</b>	<b>g<sup>∞</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>23</b>	<b>32</b>	<b>72</b>	<b>123</b>	<b>214</b>	<b>12,51</b>
<b>TOTALI ASL VCO MASCHI</b>	<b>m</b>	<b>3554</b>	<b>3667</b>	<b>3628</b>	<b>3623</b>	<b>3754</b>	<b>4445</b>	<b>5893</b>	<b>7108</b>	<b>7638</b>	<b>6836</b>	<b>6009</b>	<b>5838</b>	<b>5567</b>	<b>5164</b>	<b>4535</b>	<b>3241</b>	<b>2085</b>	<b>999</b>	<b>351</b>	<b>83935</b>
<b>TOTALI ASL VCO FEMMINE</b>	<b>f</b>	<b>3347</b>	<b>3409</b>	<b>3451</b>	<b>3410</b>	<b>3547</b>	<b>4180</b>	<b>5732</b>	<b>6892</b>	<b>7433</b>	<b>6621</b>	<b>6062</b>	<b>5910</b>	<b>5826</b>	<b>5756</b>	<b>5485</b>	<b>4891</b>	<b>3934</b>	<b>2536</b>	<b>1372</b>	<b>89794</b>
<b>TOTALE ASL VCO</b>	<b>t</b>	<b>6901</b>	<b>7076</b>	<b>7079</b>	<b>7033</b>	<b>7301</b>	<b>8625</b>	<b>11625</b>	<b>14000</b>	<b>15071</b>	<b>13457</b>	<b>12071</b>	<b>11748</b>	<b>11393</b>	<b>10920</b>	<b>10020</b>	<b>8132</b>	<b>6019</b>	<b>3535</b>	<b>1723</b>	<b>173729</b>
Totale DECEDUTI Maschi	m	2	0	0	3	3	4	2	5	8	19	27	26	41	73	141	153	197	148	92	944
Totale DECEDUTI Femmine	f	0	1	0	1	2	2	0	5	6	10	6	19	33	41	79	112	202	258	302	1079
<b>TOTALE DECEDUTI ANNO 2008</b>	<b>t</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	<b>45</b>	<b>74</b>	<b>114</b>	<b>220</b>	<b>265</b>	<b>399</b>	<b>406</b>	<b>394</b>	<b>2023</b>
<b>Tasso di mortalità maschi</b>	<b>M</b>	<b>0,56</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>	<b>0,83</b>	<b>0,80</b>	<b>0,90</b>	<b>0,34</b>	<b>0,70</b>	<b>1,05</b>	<b>2,78</b>	<b>4,49</b>	<b>4,45</b>	<b>7,36</b>	<b>14,14</b>	<b>31,09</b>	<b>47,21</b>	<b>94,48</b>	<b>148,15</b>	<b>262,11</b>	<b>11,25</b>
<b>Tasso di mortalità femmine</b>	<b>F</b>	<b>0,00</b>	<b>0,29</b>	<b>0,00</b>	<b>0,29</b>	<b>0,56</b>	<b>0,48</b>	<b>0,00</b>	<b>0,73</b>	<b>0,81</b>	<b>1,51</b>	<b>0,99</b>	<b>3,21</b>	<b>5,66</b>	<b>7,12</b>	<b>14,40</b>	<b>22,90</b>	<b>51,35</b>	<b>101,74</b>	<b>220,12</b>	<b>12,02</b>
<b>Tasso di mortalità tot</b>	<b>g<sup>∞</sup></b>	<b>0,29</b>	<b>0,14</b>	<b>0,00</b>	<b>0,57</b>	<b>0,68</b>	<b>0,70</b>	<b>0,17</b>	<b>0,71</b>	<b>0,93</b>	<b>2,16</b>	<b>2,73</b>	<b>3,83</b>	<b>6,50</b>	<b>10,44</b>	<b>21,96</b>	<b>32,59</b>	<b>66,29</b>	<b>114,85</b>	<b>228,67</b>	<b>11,64</b>

TASSO DI MORTALITA' POPOLAZIONE ASL VCO - Anno 2008



classi di età

## ***FORMULE E GLOSSARIO***

# FORMULE E GLOSSARIO

Gli indici sono stati costruiti utilizzando i dati relativi alla "popolazione residente" forniti dalle Anagrafi Comunali

## Indice di vecchiaia ( $I_v$ )

E' un indicatore sintetico del grado di invecchiamento della popolazione; si ottiene rapportando l'ammontare della popolazione anziana - oltre 65 anni ( $P_{65}$  e oltre) - a quella dei bambini di età inferiore (generalmente) a 15 anni ( $P_{0-14}$ ).

*Indica il numero di anziani (65 anni e oltre) presenti nella popolazione ogni 100 bambini (0 - 14 anni).*

$$I_v = \frac{P_{65 \text{ e oltre}}}{P_{0-14}} \times 100$$

## Indice di invecchiamento ( $I_{inv}$ )

Esprime il livello di concentrazione della popolazione residente nelle classi d'età comprese tra i 65 anni ed oltre.

*Indica il numero di anziani (65 anni e oltre) presenti nella popolazione ogni 100 abitanti.*

$$I_{inv} = \frac{P_{65 \text{ e oltre}}}{P_{totale}} \times 100$$

### Indice demografico di dipendenza ( $I_d$ )

$$I_d = \frac{P_{0-14} + P_{65 \text{ e oltre}}}{P_{15-64}} \times 100$$

Rapporta la popolazione che non partecipa all'attività produttiva ( 0 - 14 anni + 65 anni e oltre ) con quella potenzialmente produttiva.

Indica il numero di popolazione in età NON produttiva (0 - 14 anni + 65 anni e oltre) ogni 100 residenti in età produttiva (15 - 64 anni).

E' un indicatore di una certa rilevanza economica e sociale in quanto con questo indice le persone che in via presuntiva non sono autonome per ragioni demografiche, sono poste in rapporto alle persone che si presume debbano sostenere con la loro attività

### Tasso di mortalità ( $m$ )

$$m = \frac{M}{P} \times 1000$$

Esprime il numero di morti (M) che si verificano in un anno ogni 1000 abitanti presenti nella popolazione (P).

P = popolazione presente nell'anno

Totale residenti per l'indice di mortalità generico (che è fortemente influenzato dalla struttura per età della popolazione); totale residenti di una classe di età per l'indice di mortalità specifico.

u u u 0 0

### Indice di femminilità ( $I_f$ )

$$I_f = \frac{\text{popolazione femminile}}{\text{popolazione maschile}} \times 100$$

Esprime il rapporto tra i sessi, evidenziando quante femmine sono presenti nella popolazione, ogni 100 maschi.

### **Indice di natalità (n)**

$$n = \frac{N}{P} \times 1000$$

E' un indice di fecondità e di vitalità della popolazione.

Esprime il numero di nascite (N) che si verificano in un determinato periodo (generalmente un anno), ogni 1.000 abitanti mediamente presenti nella popolazione (P). P viene calcolato mediante la semi-somma della popolazione presente al 1° gennaio e al 31 dicembre.

### **Indice di fecondità (f)**

$$f = \frac{N}{\text{femmine}_{15-44}} \times 1.000$$

E' un indice più specifico della fecondità della popolazione che integra l'indice di natalità.

Si calcola rapportando i nati - sia maschi che femmine (N) - nell'anno ogni 1.000 femmine in età fertile, cioè compresa tra i 15 e i 44 anni.

### **Mortalità infantile ( $M_{inf}$ )**

$$M_{inf} = \frac{\text{n. annuo di decessi nel primo anno di vita}}{\text{numero annuale nati vivi}} \times 1.000$$

E' un indice sensibile delle condizioni sociali ed economiche di una collettività.