

**Tavola 1.12 Concentrazioni di biossido di zolfo rilevate da alcune stazioni di monitoraggio delle reti provinciali (microgrammi/metrocubo) - Anno 2012**

Stazione	Comune	Media	Mediana	98°percentile	Valore massimo orario (a)	Numero di superamenti valore orario limite (a)	Media 24 ore massima (b)	Numero di superamenti valore limite giornaliero (b)	Percentuale dati validi
<b>RETE DI IMPERIA</b>									
Giardini Regina Elena	Sanremo	4	3	12	22	0	18	0	88
<b>RETE DI SAVONA</b>									
Regione Cavallo	Albenga	4	4	10	38	0	14	0	85
Carcare	Carcare	9	7	41	243	0	50	0	89
Varaldo	Savona	7	6	17	211	0	19	0	99
Mazzucca	Cairo M.	8	7	17	79	0	20	0	94
Bragno	Cario M.	4	4	9	74	0	13	0	95
Vado Ligure	Vado Ligure	6	5	16	37	0	15	0	87
<b>RETE DI GENOVA</b>									
Piazza Garibaldi	Busalla	5	4	17	93	0	21	0	94
Sarissola	Busalla	8	6	29	166	0	40	0	98
Corso Firenze	Genova	10	8	25	61	0	25	0	96
Multedo - Pegli	Genova	14	13	22	76	0	23	0	80
Quarto	Genova	7	7	11	57	0	11	0	91
<b>RETE DELLA SPEZIA</b>									
Follo	Follo	1	1	8	72	0	9	0	75
Santo Stefano Magra	S. Stefano M.	3	2	9	27	0	10	0	90
Le Grazie	Portovenere	2	2	6	20	0	7	0	84
San Cipriano	La Spezia	2	1	9	38	0	12	0	80
Fossamastra	La Spezia	3	2	12	37	0	12	0	73
Maggiolina	La Spezia	1	1	7	54	0	7	0	84
San Venerio	La Spezia	3	2	11	40	0	15	0	80

Fonte: ARPAL

(a) Il valore limite sulla media oraria è pari a **350 µg/m<sup>3</sup> da non superare più di 24 volte per anno civile** (D.Lgs.155/2010 allegato XI)

(b) Il valore limite per la media sulle 24 ore è pari a **125 µg/m<sup>3</sup> da non superare più di 3 volte per anno civile** (D.Lgs.155/2010 allegato XI)