

Tavola 1.8 Concentrazioni di monossido di carbonio rilevate da alcune stazioni di monitoraggio delle reti provinciali - Anno 2001 (microgrammi/metrocubo)

STAZIONI	Mediana	98°percentile	Percentuale di dati validi
RETE DI IMPERIA			
Via Brea- Imperia	0,3	2,0	95
Pieve di Teco	0,5	1,4	98
Sanremo	1,3	6,3	98
RETE DI SAVONA			
Albissola	0,8	2,6	97
Località Farina- Cairo Montenotte	0,3	1,0	96
Scuole Elementari - Carcare	0,5	1,7	97
Cengio	0,3	0,9	90
Via Corsi - Savona	0,9	2,6	99
Via Stalingrado - Savona	0,5	1,2	98
Corso Ricci - Savona	0,6	1,6	97
Via Aurelia - Vado Ligure	1,0	2,5	99
Corso Colombo - Savona	1,2	2,4	97
RETE DI GENOVA			
Piazza Garibaldi- Busalla	2,1	5,2	90
Brignole- Genova	2,2	4,8	85
Via XX Settembre- Genova	0,7	2,3	97
Bolzaneto - Genova	0,6	2,0	91
Corso Sardegna- Genova	2,0	5,0	54
Corso Gastaldi - Genova	3,2	7,3	93
Quarto - Genova	1,0	2,1	99
Piazza Masnata -Genova	2,3	4,7	80
Corso Firenze - Genova	0,9	2,4	95
Parco Acquasola- Genova	0,9	1,9	92
Multedo - Genova	0,7	2,6	94
Sestri Ponente- Genova	1,1	3,4	90
Via Gessi- Genova
RETE DI LA SPEZIA			
Via Spallanzani - La Spezia	2,0	4,1	94
Sarzana	1,0	6,3	98
Piazza Chiodo - La Spezia	0,5	3,0	94
Piazza Libertà - La Spezia	0,9	2,6	96

Fonte: ARPAL

Nota: Sono stati riportati i valori di mediana e percentile calcolati quando almeno il cinquanta per cento dei dati che devono essere rilevati in ciascuna stazione era valida. In caso contrario sono stati posti quattro puntini (...). Si precisa tuttavia che, in base al D.P.R. n.203 del 24 maggio 1988, per il riconoscimento della validità del calcolo del 98° percentile, è necessario che sia disponibile il 75% dei valori possibili per l'intero anno considerato e per il luogo di misurazione preso in esame.