



AGENZIA PROVINCIALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE
 Settore qualità ambientale
 U.O. tutela dell'aria ed agenti fisici

Comunicato giornaliero sui rilievi della qualità dell'aria
 del 03/05/2022 (dalle ore 0 del 02/05/2022 alle 0 del 03/05/2022)

Indice di Qualità dell'Aria	Ossido di carbonio	Biossido di zolfo	PM10 Polveri fini	Biossido di azoto	Ozono
Buono	0 – 5,0	0 – 100	0 – 20	0 – 40	0 – 80
Discreto	5,1 – 7,5	101 – 200	21 – 35	41 – 100	81 – 120
Moderato	7,6 – 10	201 – 350	36 – 50	101 – 200	121 – 180
Scadente	10,1 – 20	351 – 500	51 – 100	201 – 400	181 – 240
Pessimo	>20	>500	>100	>400	>240
Unità di misura	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Valore di confronto	Max med. 8 ore	Max med. oraria	Media giorn.	Max med. oraria	Max med. oraria

Stazione	Inquinante	Valore	Periodo di mediazione	Indice
Trento Parco S.Chiera	Biossido di Azoto	35 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Biossido di Zolfo	3.4 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Ozono	95 µg/m ³	Max med. oraria	Discreto
	PM10	11 µg/m ³	Media giorn.	Buono
Trento Gardolo	Biossido di Azoto	47 µg/m ³	Max med. oraria	Discreto
	Ossido di Carbonio	0.8 mg/m ³	Max med. 8 ore	Buono
	PM10	11 µg/m ³	Media giorn.	Buono
Rovereto Largo Posta	Biossido di Azoto	29 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Ozono	93 µg/m ³	Max med. oraria	Discreto
	PM10	10 µg/m ³	Media giorn.	Buono
Borgo Valsugana	Biossido di Azoto	30 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Ozono	98 µg/m ³	Max med. oraria	Discreto
	PM10	11 µg/m ³	Media giorn.	Buono
Riva del Garda	Biossido di Azoto	38 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Ozono	112 µg/m ³	Max med. oraria	Discreto
	PM10	12 µg/m ³	Media giorn.	Buono
Gaza	Biossido di azoto	9 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Ozono	99 µg/m ³	Max med. oraria	Discreto
	PM10	5 µg/m ³	Media giorn.	Buono
Sarche di Madruzzo	Biossido di Azoto	15 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Biossido di Zolfo	2.6 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Ossido di Carbonio	0.7 mg/m ³	Max med. 8 ore	Buono
	Ozono	100 µg/m ³	Max med. oraria	Discreto
Piana Rotaliana	Biossido di Azoto	31 µg/m ³	Max med. oraria	Buono
	Ozono	98 µg/m ³	Max med. oraria	Discreto
	PM10	9 µg/m ³	Media giorn.	Buono