

Foglio1

paese	biossido di azoto	polveri sottili	ozono
Alba	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Albaretto della	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Arguello	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Barbaresco	Granata (40 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Barolo	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Belvedere Lan	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Benevello	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Bergolo	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Borgomale	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Bosia	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Bossolasco	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Bra	Granata (40 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Cerretto Langl	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Cigliè	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Corneliano	Granata (40 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Diano d'Alba	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Monesiglio	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Monforte d'all	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Montelupo	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Niella Belbo	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Novello	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Rodello	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
San Benedett	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Santo Stefano	Bianco (0 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Serralunga d'A	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Serravalle Lan	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Sinio	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Torre Bormida	Rosa (26 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)
Treiso	Rosso (32 µg/m ³)	Giallo (30 µg/r)	Celeste (0 µg/m ³)