

BOLLETTINO QUALITA' DELL'ARIA (Programma di Valutazione ex art. 5 DLas 155/2010)
 dati rilevati dalle ore 00:00 alle ore 24.00 del giorno 15/12/2018 ora solare

Agglomerato di Bergamo (D.G.R. 2605/2011)

Bergamo	SO₂	PM₁₀	PM_{2.5}	NO₂	CO	O₃	BENZENE
	µg/m³	µg/m³	µg/m³	µg/m³	mg/m³	µg/m³	µg/m³
Bergamo-Garibaldi	< 5	52	---	66	0,5	---	1,2
Bergamo-Meucci	---	55	46	82	1,0	22	---
Dalmine	---	54	47	63	1,1	---	2,2
Filago-Centro	< 5	57	---	47	---	---	---
Osio Sotto	---	50	---	80	---	25	---
Treviglio	5	63	41	91	0,9	---	---

Zona A (D.G.R. 2605/2011)

Bergamo	SO₂	PM₁₀	PM_{2.5}	NO₂	CO	O₃	BENZENE
	µg/m³	µg/m³	µg/m³	µg/m³	mg/m³	µg/m³	µg/m³
Calusco	11	56	50	68	1,0	24	3,4

Zona C (D.G.R. 2605/2011)

Bergamo	SO₂	PM₁₀	PM_{2.5}	NO₂	CO	O₃	BENZENE
	µg/m³	µg/m³	µg/m³	µg/m³	mg/m³	µg/m³	µg/m³
Tavernola	---	---	---	59	---	---	---

Legenda

	SO₂	PM₁₀	PM_{2.5}	NO₂	CO	O₃	BENZENE
	µg/m³	µg/m³	µg/m³	µg/m³	mg/m³	µg/m³	µg/m³
tipo di calcolo	max oraria	media 24 h	media 24 h	max oraria	max 8h	max oraria	media 24 h
valore limite	350	50	-	200	10	-	-
soglia di informazione	-	-	-	-	-	180	-
soglia di allarme	500 (per 3 h)	-	-	400 (per 3 h)	-	240 (per 1 h)	-

Nel bollettino sono riportati i dati relativi alle stazioni del programma di valutazione presenti in provincia, distinte per zona ex d.G.R. 2605/2011.

Su www.arpalombardia.it/sites/qaria sono disponibili, per ciascun comune lombardo, i valori stimati delle concentrazioni di PM₁₀, PM_{2.5}, NO₂ e O₃.

Sul sito sono anche disponibili mappe previsionali ed altri approfondimenti.

Dati del bollettino validati da: S.B.