

BOLLETTINO QUALITA' DELL'ARIA (Proaramma di Valutazione ex art. 5 DLas 155/2010)
 dati rilevati dalle ore 00:00 alle ore 24.00 del giorno 27/08/2018 ora solare

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

Milano	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Cinisello Balsamo	---	---	---	107	---	---	---
Cormano	< 5	---	---	74	---	105	---
Milano-Liguria	---	---	---	94	0,8	---	---
Milano-Marche	---	8	---	102	N.D.	---	N.D.
Milano-Pascal	< 5	9	7	58	---	105	< 1,0
Milano-Senato	---	9	2	66	0,9	---	N.D.
Milano-Verziere	---	9	---	60	---	104	---
Pioltello-Limito	6	9	---	42	< 0,5	119	---
Rho	---	---	---	N.D.	N.D.	---	---
Sesto S.Giovanni	---	---	6	82	0,5	---	---

Monza Brianza	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Meda	---	12	---	50	< 0,5	116	---
Monza-Machiavelli	< 5	8	8	38	< 0,5	115	---
Monza-Parco	---	N.D.	---	44	---	116	---

Como	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Cantù	---	10	---	35	< 0,5	134	---
Como-Centro	< 5	11	6	56	0,6	N.D.	< 1,0

Lecco	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Merate	---	10	5	49	0,5	122	---

Varese	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Busto Arsizio-Accam	< 5	6	---	45	< 0,5	118	---
Saronno-Santuario	---	9	2	52	---	111	---

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 27/08/2018 ora solare

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

Milano	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Arconate	---	---	---	28	0,5	124	---
Cassano d'Adda 2	N.D.	N.D.	---	N.D.	N.D.	---	N.D.
Magenta	< 5	12	---	72	0,5	109	---
San Giuliano Milanese	---	---	---	41	N.D.	---	---
Turbigo	< 5	12	---	22	---	---	---

Como	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Erba	< 5	4	---	22	N.D.	138	---

Varese	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Ferno	---	8	---	29	< 0,5	133	---
Varese-Copelli	---	3	4	47	< 0,5	---	---
Varese-Vidoletti	< 5	---	---	27	---	134	---

Bergamo	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Casirate d'Adda	---	9	6	25	---	112	---

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

Milano	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
Motta Visconti	---	---	---	30	---	119	---

Legenda

	SO ₂	PM ₁₀	PM _{2.5}	NO ₂	CO	O ₃	BENZENE
	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	µg/m ³	mg/m ³	µg/m ³	µg/m ³
tipo di calcolo	media 24 h	media 24 h	media 24 h	max oraria	max 8h	max oraria	media 24 h
valore limite	125	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.

L'inserimento del PM₁₀ di Milano-Marche nel programma di valutazione avverrà solo a seguito di riscontro positivo da parte del Ministero.

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.

Dati del bollettino validati da: M.M. M.L. M.D. G.D.