

BOLLETTINO QUALITA' DELL'ARIA (Proprogramma di Valutazione ex art. 5 DLas 155/2010)

dati rilevati dalle ore 00:00 alle ore 24.00 del giorno 12/09/2018 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	---	---	---	149	---	---	---
Cormano	< 5	---	---	90	---	168	---
Milano-Liguria	---	---	---	84	1,2	---	---
Milano-Marche	---	39	---	69	1,4	---	1,5
Milano-Pascal	5	35	25	101	---	156	1,3
Milano-Senato	---	N.D.	27	83	1,0	---	N.D.
Milano-Verziere	---	39	---	89	---	146	---
Pioltello-Limito	N.D.	41	---	82	N.D.	168	---
Rho	---	---	---	89	0,7	---	---
Sesto S.Giovanni	---	---	22	102	1,0	---	---

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	---	33	---	47	0,6	189	---
Monza-Machiavelli	N.D.	39	33	80	0,6	183	---
Monza-Parco	---	34	---	93	---	185	---

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	---	32	---	50	< 0,5	191	---
Como-Centro	< 5	32	25	110	1,1	164	< 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	---	32	20	85	0,6	150	---

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	30	---	87	0,5	168	---
Saronno-Santuario	---	36	18	51	---	180	---

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 12/09/2018 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	---	---	---	40	0,6	169	---
Cassano d'Adda 2	< 5	42	---	77	0,5	---	N.D.
Magenta	< 5	40	---	86	0,7	N.D.	---
San Giuliano Milanese	---	---	---	101	0,9	---	---
Turbigo	< 5	N.D.	---	42	---	---	---

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	27	---	33	N.D.	188	---

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	---	30	---	44	< 0,5	179	---
Varese-Copelli	---	32	25	67	< 0,5	---	---
Varese-Vidoletti	< 5	---	---	55	---	180	---

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	---	N.D.	27	39	---	156	---

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	---	---	---	35	---	176	---

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.D. A.D. L.C. U.D. R.R.