

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 27/10/2018 ora solare

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

Milano	SO ₂	PM10	PM2.5	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	---	---	---	51	---	---	---
Cormano	7	---	---	N.D.	---	63	---
Milano-Liguria	---	---	---	47	0,9	---	---
Milano-Marche	---	34	---	N.D.	1,2	---	1,6
Milano-Pascal	< 5	N.D.	N.D.	27	---	60	< 1,0
Milano-Senato	---	27	16	42	0,8	---	N.D.
Milano-Verziere	---	31	---	39	---	54	---
Pioltello-Limito	< 5	22	---	23	< 0,5	69	---
Rho	---	---	---	27	0,6	---	---
Sesto S.Giovanni	---	---	15	32	0,8	---	---

Monza Brianza	SO ₂	PM10	PM2.5	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	---	22	---	25	< 0,5	73	---
Monza-Machiavelli	N.D.	N.D.	N.D.	31	< 0,5	82	---
Monza-Parco	---	15	---	17	---	68	---

Como	SO ₂	PM10	PM2.5	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	---	16	---	21	< 0,5	83	---
Como-Centro	< 5	21	18	31	< 0,5	91	< 1,0

Lecco	SO ₂	PM10	PM2.5	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	---	27	15	26	< 0,5	74	---

Varese	SO ₂	PM10	PM2.5	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	16	---	55	< 0,5	61	---
Saronno-Santuario	---	25	14	31	---	71	---

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 27/10/2018 ora solare

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

Milano	SO ₂	PM10	PM2.5	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	---	---	---	36	0,6	67	---
Cassano d'Adda 2	N.D.	31	---	33	0,6	---	< 1,0
Magenta	< 5	27	---	38	N.D.	63	---
San Giuliano Milanese	---	---	---	31	< 0,5	---	---
Turbigo	< 5	26	---	43	---	---	---

Como	SO ₂	PM10	PM2.5	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	30	---	30	N.D.	82	---

Varese	SO ₂	PM10	PM2.5	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	---	20	---	33	< 0,5	76	---
Varese-Copelli	---	26	17	41	0,5	---	---
Varese-Vidoletti	< 5	---	---	47	---	76	---

Bergamo	SO ₂	PM10	PM2.5	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	---	26	14	18	---	64	---

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

Milano	SO ₂	PM10	PM2.5	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	---	---	---	22	---	57	---

Legenda

	SO ₂	PM10	PM2.5	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, PM2.5, NO2 e O3.

Dati del bollettino validati da: M.M. U.D.