

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

dati rilevati dalle ore 00:00 alle ore 24:00 del giorno 31/07/2024 ora solare

ZONA A: pianura ad elevata urbanizzazione (D.G.R. 2605/2011)

Cremona	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
Cremona-Cadorna	< 5	32	18	43	< 0.5	---	< 1.0
Cremona-Fatebenefratelli	---	33	17	32	---	184	---
Spinadesco	---	32	17	33	---	155	---

ZONA B: zona di pianura (D.G.R. 2605/2011)

Cremona	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
Corte de' Cortesi	---	45	---	43	---	162	---
Crema	---	N.D.	---	N.D.	---	N.D.	---
Soresina	---	36	21	30	---	---	---

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	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 <https://www.arpalombardia.it/temi-ambientali/aria/> sono disponibili, per ciascun comune lombardo, i valori stimati delle concentrazioni di PM10, PM2.5, NO2 e O3.

Sul sito sono anche disponibili mappe previsionali ed altri approfondimenti.

Note: I dati rilevati dalla centralina di Cremona-Cadorna potrebbero essere influenzati da lavori stradali per la realizzazione di una nuova linea del teleriscaldamento

Dati del bollettino validati da: MEM