Rilevamento della qualità dell'aria nel Comune di Palermo

Sintesi dei dati validi rilevati: domenica 28 dic 2014

	di carbonio g/m³)	Biossido di azoto	Ozo	ono	Polveri respirabili
and to 4 h	g/m³)	(/m 3)			1 Olveri respirabili
media 1 h		(µg/m³)	μg/m³		(µg/m³)
max	media 8 ore max	media 1 h max	media 1 h max	media 8 ore max	media 24 h
< ore -	<pre>ore -</pre>	2 ore 3	81 ore 21	79 ore 24	7
nd	nd	nd			nd
_	_				1
ore -	ore -	ore -			nd
0,3	0,4	61	57	47	10
ore 14	ore 1	ore 18	ore 4	ore 8	
					13
					nd
					1
ore -	ore 1	ore 13			nd
0,4	0,4	50			12
ore 1	ore 1	ore 18			· -
0,2	0,2	•			nd
	ore - nd ore - nd ore - 0,3 ore 14 0,6 ore 1 nd ore -	ore -	ore - ore - ore 3 nd nd nd ore - ore - ore - nd nd nd ore - ore - ore - 0,3 0,4 61 ore 14 ore 1 ore 18 0,6 0,6 31 ore 1 ore 1 ore 18 nd nd nd ore - ore - ore - ore - ore 1 ore 13 0,4 0,4 50 ore 1 ore 18 0,2 0,2 5	ore - ore - ore 3 ore 21 nd nd nd ore - ore - ore - ore - ore - nd nd nd ore - ore 14 ore 1 ore 18 ore 4 0,6 0,6 31 ore 18 ore 1 ore 18 ore 18 nd nd nd ore - ore - ore - ore - ore 1 ore 13 ore 1 ore 1 ore 18 0,2 0,2 5	ore - ore - ore 3 ore 21 ore 24 nd nd nd ore - ore - nd nd ore - ore - ore - 0,3 0,4 61 57 47 ore 14 ore 1 ore 18 ore 4 ore 8 0,6 0,6 31 ore 18 nd nd nd ore 18 nd nd nd ore - ore - ore - ore - ore - ore 1 ore 13 0,4 0,4 50 ore 1 ore 18

Legenda

nd valore non disponibile

valore al di sotto del limite di rilevabilità
 stazione non abilitata alla misura

qualità dell'aria buona/accettabile

qualità dell'aria scadente

qualità dell'aria pessima

media 24 h: media aritmetica delle medie orarie rilevate dalle ore 0 alle ore 24.

media 1 h max: valore massimo delle medie orarie rilevate tra le ore 0 e le ore 24 del giorno corrente.

media 8 h max: valore massimo delle medie su 8 ore calcolate ogni ora, tra le ore 0 e le 24 del giorno corrente, sulla base delle 8 ore precedenti.

ora: le ore riportate sono espresse in ora solare.

Valori limite di qualità dell'aria

(D.Lvo 13/08/2010 n.155)

PARAMETRO	SO₂ (µg/m³)		CO (mg/m³)	NO₂ (µg/m³)	Ο ₃ (μg/m³)		PM10 (μg/m³)
	max 1 h	24 h	media 8 h	media 1 h	max 1 h	max 8 h	media 24 h
Livello di allarme				400 ⁽¹⁾	240		
Livello di attenzione					180		
Limite per la protezione della salute umana	350	125	10	200		120	50
Nr. max super. per anno civile	24	3		18			35

(1) su 3 ore consecutive;