Rilevamento della qualità dell'aria nel Comune di Palermo Sintesi dei dati validi rilevati: mercoledì 27 lug 2016

SO ₂	со		NO ₂	O ₃		PM10
Biossido di zolfo	Ossido di carbonio		Biossido di azoto	Ozono		Polveri respirabili
(µg/m³)	(mg/m³)		(µg/m³)	μg/m³		(µg/m³)
media 24 h	media 1 h max	media 8 ore max	media 1 h max	media 1 h max	media 8 ore max	media 24 h
<	0,3 ore 11	0,2 ore 11	47 ore 20	121 ore 12	106 ore 17	24
	nd	nd	nd			nd
	ore -	ore -	ore -			
nd	nd	nd	nd			nd
	ore -	ore -	ore -			
1	nd	nd				nd
	ore -	ore -		ore 14	ore 15	
		- , -				33
						nd
						30
nd						41
	-		_			
2						32
	Biossido di zolfo (µg/m³) media 24 h and 1	Biossido di zolfo (µg/m³) Ossido di (µg/m³) (mg media 24 h media 1 h max < 0,3 ore 11 nd ore - nd ore - 0,8 ore 18 nd ore - 0,8 ore 19 nd 1,2 ore - 0,8 ore 19	Biossido di zolfo (μg/m³) media 24 h media 1 h max media 1 h max media 8 ore max 3 ore 11 nd ore - ore - nd ore - ore -	Biossido di zolfo (μg/m³) Ossido di carbonio (mg/m³) Biossido di azoto (μg/m³) media 24 h media 1 h max media 8 ore max media 1 h max c 0,3 ore 11 ore 11 ore 11 ore 20 nd nd ore - o	Biossido di zolfo (μg/m³) Ossido di carbonio (μg/m³) Biossido di azoto (μg/m³) Ozo (μg	Biossido di zolfo (μg/m³)

(*) Evento Eccezionale: Trasporto in atmosfera di particelle naturali dalle regioni secche (D.Lgs n. 155/2010, art.2.bb)

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	S (µg/	_	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;