Rilevamento della qualità dell'aria nel Comune di Palermo Sintesi dei dati validi rilevati: mercoledì 05 nov 2014

| | SO ₂ | СО | | NO ₂ | O ₃ | | PM10 |
|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|---------------------|
| Stazione di misura | 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 |
| Boccadifalco | 1 | 0,2 ore 21 | 0,1 ore 13 | 12 ore 20 | 84 ore 2 | 86 ore 1 | 40 |
| Indipendenza | | 3,6 ore 20 | 2,2 ore 21 | 86 ore 20 | | | 70* |
| Giulio Cesare | nd | nd ore - | nd ore - | nd ore - | | | nd |
| Castelnuovo | 2 | 3,4 ore 20 | 2,1 ore 21 | 91 ore 18 | 63 ore 3 | 56 ore 8 | 70* |
| Unità d'Italia | | 3,4 ore 20 | 2,6 ore 20 | 100 ore 18 | | | 86* |
| Torrelunga | | nd ore - | nd ore - | nd ore - | | | nd |
| Belgio | | 1,6 ore 18 | 1,2 ore 21 | 70 ore 19 | | | 54* |
| Di Blasi | 4 | 2,8 ore 19 | 1,8 ore 21 | 119 ore 19 | | | nd |
| CEP | 1 | 2,0 ore 19 | 1,4 ore 21 | 40 ore 21 | | | nd |

(*) Evento eccezionale: trasporto in atmosfera di particelle naturali dalle regioni secche (DLgs 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 | SO₂ (µg/m³) | | CO (mg/m ³) | ΝΟ₂ (μg/m³) | O 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;