

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 20/12/2017 ora solare

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

| Bergamo | SO₂ | PM₁₀ | PM_{2.5} | NO₂ | CO | O₃ | BENZENE |
|-------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------|----------------------|----------------|
| | µg/m³ | µg/m³ | µg/m³ | µg/m³ | mg/m³ | µg/m³ | µg/m³ |
| Bergamo-Garibaldi | < 5 | 65 | --- | 137 | 1,5 | --- | 2,4 |
| Bergamo-Meucci | --- | 69 | 55 | 122 | 1,4 | 30 | --- |
| Dalmine | --- | 72 | 59 | 121 | 1,7 | --- | 3,1 |
| Filago-Centro | < 5 | 78 | --- | 76 | --- | --- | --- |
| Osio Sotto | --- | 70 | --- | 93 | --- | N.D. | --- |
| Treviglio | < 5 | 80 | 51 | 85 | 1,6 | --- | --- |

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

| Bergamo | SO₂ | PM₁₀ | PM_{2.5} | NO₂ | CO | O₃ | BENZENE |
|----------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------|----------------------|----------------|
| | µg/m³ | µg/m³ | µg/m³ | µg/m³ | mg/m³ | µg/m³ | µg/m³ |
| Calusco | 5 | 61 | 63 | 87 | 1,5 | 24 | 2,2 |

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

| Bergamo | SO₂ | PM₁₀ | PM_{2.5} | NO₂ | CO | O₃ | BENZENE |
|----------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------|----------------------|----------------|
| | µg/m³ | µg/m³ | µg/m³ | µg/m³ | mg/m³ | µg/m³ | µg/m³ |
| Tavernola | --- | --- | --- | 77 | --- | --- | --- |

Legenda

| | SO₂ | PM₁₀ | PM_{2.5} | NO₂ | CO | O₃ | BENZENE |
|------------------------|-----------------------|------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------|----------------------|----------------|
| . | µg/m³ | µg/m³ | µg/m³ | µg/m³ | mg/m³ | µg/m³ | µg/m³ |
| 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.

Su www.arpalombardia.it/sites/qaria sono disponibili, per ciascun comune lombardo, i valori stimati delle concentrazioni di PM₁₀, PM_{2.5}, NO₂ e O₃.

Sul sito sono anche disponibili mappe previsionali ed altri approfondimenti.

Dati del bollettino validati da: S.B. L.C.