

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 30/11/2018 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 | 59 | --- | 68 | 0,8 | --- | 1,6 |
| Bergamo-Meucci | --- | 57 | 44 | 65 | 0,6 | 9 | --- |
| Dalmine | --- | 61 | 51 | 37 | 1,0 | --- | 3,0 |
| Filago-Centro | < 5 | 58 | --- | 44 | --- | --- | --- |
| Osio Sotto | --- | 52 | --- | 45 | --- | 22 | --- |
| Treviglio | < 5 | 57 | 37 | 68 | 0,9 | --- | --- |

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 | 45 | N.D. | 48 | 0,7 | 12 | < 1,0 |

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 | --- | --- | --- | 46 | --- | --- | --- |

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 | 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 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: L.C. S.B.