



CONFINDUSTRIA
Bergamo

AMBIENTE

News

06 Febbraio 2024

Inquinamento Atmosferico. Limitazioni temporanee al traffico di veicoli e altre misure antismog

Per info

Meloncelli Monica
Tel. 035 275 298
m.meloncelli@confindustriabergamo.it

Allegati

[Antismog_ulterior...](#)

In ragione della situazione meteo climatica insistente sul territorio padano e della correlata alta concentrazione di polveri sottili nell'aria, da venerdì 2 febbraio 2024 **sono attive sul territorio della provincia di Bergamo ulteriori limitazioni** alla circolazione veicolare e misure antismog rispetto a quanto già in atto nella stagione invernale e a suo tempo comunicato con [news di Confindustria Bergamo del 25.09.2023](#).

Si tratta delle **misure temporanee di II livello**, che sono state adottate dopo sette giorni di superamento consecutivo del valore di 50 µg/m³ della concentrazione di PM10 e a seguito dell'adozione di una prima serie di limitazioni **temporanee di I livello**, disposte nei giorni precedenti.

Ricordiamo qui le misure temporanee che, complessivamente, risultano ora attivate :

- I veicoli Euro 0 o Euro 1 (qualsiasi alimentazione , incluso GPL o metano) non possono circolare dalle 7.30 alle 19.30 nei Comuni in Fascia 1 e nei Comuni di Fascia 2 con più di 30.000 abitanti. Il divieto è attivo anche nelle giornate di sabato e domenica nonché in altri giorni festivi;
- I veicoli diesel Euro 2, Euro 3 o Euro 4 non possono circolare dalle 7.30 alle 19.30 nei Comuni di Fascia 1 e nei Comuni di Fascia 2 con più di 30.000 abitanti. Il divieto è attivo anche nelle giornate di sabato e domenica nonché in altri giorni festivi
- I divieti sono attivi anche per i veicoli commerciali Euro 4 dotati di FAP (filtro antiparticolato)
- I divieti sono attivi anche per i veicoli che hanno aderito al sistema MOVE-IN

In aggiunta alle limitazioni di circolazione illustrate, sono state adottate ulteriori misure temporanee sia di I livello che di II livello che riguardano temperatura degli ambienti, camini e caminetti, ecc... In allegato è disponibile un' infografica con il dettaglio.

Sul [sito Aria di Regione Lombardia](#) è possibile consultare gli aggiornamenti giornalieri della situazione riferita a tutto il territorio lombardo.