

Il vento spazza via l'inquinamento. Ma da mercoledì il Pm10 torna a crescere

Pubblicato: Martedì 24 Ottobre 2017



Milano 10 ?g/m³, Monza 16 ?g/m³, Varese **6,8 ?g/m³**, Bergamo 11 ?g/m³, Como 4,3 ?g/m³, Pavia e Cremona 14 ?g/m³, Lodi 10 ?g/m³ e Mantova 10 ?g/m³ Lecco 5,5 ?g/m³. Come ampiamente atteso dalle previsioni di Arpa Lombardia **i valori di Pm10 nelle province lombarde**, nella giornata di lunedì, sono stati **tutti ben al di sotto del limite dei 50 (?g/m³)**.

Un significativo abbassamento dei valori dovuto all'arrivo del **forte vento iniziato a "soffiare" già nel tardo pomeriggio di domenica** e rimasto invariato per tutta la giornata di ieri. Vento che ha di fatto favorito il ricambio della massa d'aria presente sulla Lombardia, abbassando drasticamente i valori delle polveri sottili. Le concentrazioni di PM10 sono infatti scese in maniera netta, fino a valori generalmente inferiori a 25 microgrammi al metrocubo in tutta la Regione.

A **Gallarate** il Pm10 è sceso a quota 6 ?g/m³, dopo aver toccato gli 83 sabato scorso. A **Busto Arsizio** si è scesi a 7 ?g/m³, dopo che nei giorni scorsi si era superato addirittura il doppio della soglia d'allarme, 109. Ancora più bassi i valori a **Ferno**, in zona Malpensa (si era arrivati sabato a 99?g/m³)

La residua ventilazione, prevalentemente dai quadranti settentrionali ed in attenuazione, fa prevedere per la giornata di oggi, martedì 24 ottobre, condizioni neutre per la dispersione degli inquinanti, che gradualmente ricominceranno a crescere con **condizioni via via più favorevoli all'accumulo a partire da mercoledì**. Fino a giovedì la situazione meteorologica si manterrà prevalentemente stabile, con ventilazione debole e persistenza di inversione termica nelle ore notturne per l'influenza di una struttura anticlonica sull'Italia, in successivo indebolimento.

Regione Lombardia ha fatto scattare le **misure aggiuntive per limitare le polveri**, con divieti e limitazioni sia sui trasporti che sui riscaldamenti e altri comportamenti individuali ([vedi qui](#)). Molti Comuni non hanno ancora comunicato quali saranno le modalità esatte di applicazione dei nuovi divieti

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it