

La pioggia ha ripulito l'aria, ma non dappertutto

Pubblicato: Sabato 4 Febbraio 2017



Come ci si aspettava la pioggia delle ultime ore ha un po' ripulito l'aria, determinando la **diminuzione delle concentrazioni di PM10 in tutta la Lombardia**, ma in particolare nelle zone in cui le precipitazioni sono state più intense.

Lo confermano i dati diffusi questa mattina da Arpa Lombardia che fa però dei distinguo.

Se **al nord della regione la soglia è stata rispettata**, con qualche isolata eccezione (57 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ a Milano-Senato, 51 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ a Treviglio e Osio Sotto, 59 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ a Brescia-Villaggio Sereno), i valori sono risultati ancora sopra al limite di 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ nella parte meridionale della regione – nelle zone del pavese, lodigiano, cremasco e mantovano – dove le precipitazioni sono state più deboli.

Tutte le province sono rientrate dal superamento della seconda soglia, pari a 70 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, per l'applicazione del Protocollo Aria regionale.

“La prima soglia di 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ è stata superata per il 18° giorno consecutivo in provincia di Cremona, mentre in quella di Lodi i giorni consecutivi sono stati 16 e di Pavia 15. Sotto soglia, tutte le altre province.

Il Servizio Meteorologico dell'Agenzia Arpa prevede per **anche oggi tempo perturbato** e precipitazioni nella prima parte della giornata, soprattutto nei settori orientali, e condizioni da generalmente favorevoli alla dispersione degli inquinanti.

Per domenica sono previste precipitazioni più intense e diffuse, soprattutto nella parte meridionale della pianura, e condizioni ancora favorevoli alla dispersione degli inquinanti.

Si possono trovare i dati dettagliati sul sito **Qualità dell'aria di Arpa Lombardia** che riporta l'indice sullo stato generale dell'aria, la valutazione media della concentrazione comunale – valutata mediante strumenti modellistici – e il dettaglio dei dati misurati dalle stazioni fisse di rilevamento.

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it