

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## Il vento di lunedì, con raffiche sopra i 100 chilometri all'ora anche nel Varesotto: il più intenso degli ultimi 10 anni

Tomaso Bassani · Tuesday, February 8th, 2022

Nelle prime ore di **lunedì 7 febbraio**, il rapido transito di un fronte di aria fredda di origine artica ha provocato un marcato rinforzo del vento su tutta la Lombardia, interessando con maggiore intensità le aree alpine, prealpine e i settori di pianura occidentali. A dirlo è il rapporto di **Arpa Lombardia** che ha dettagliato le caratteristiche del fenomeno.

In **pianura il vento ha assunto carattere di foehn**. Si tratta di un fenomeno atmosferico frequente nella nostra regione nei mesi invernali e primaverili, ma l'intensità delle raffiche registrate ieri cataloga **questo episodio come il più intenso degli ultimi dieci anni**.

La forte ventilazione ha rapidamente abbassato i livelli di umidità relativa sotto il 20%, mentre le temperature hanno raggiunto i 15-17 °C, valori ampiamente superiori alle medie del periodo.

I rinforzi di vento sono iniziati su Alpi e Prealpi già dal primo mattino. Dai dati registrati dalla rete di stazioni meteorologiche di Arpa Lombardia spiccano velocità massime oltre i 100 km/h sui settori più esposti e in quota, come ad esempio i **104 chilometri all'ora** di Gordona (SO) e del **Monte Cadrigna (Veddasca, VA)**. Raffiche simili hanno però raggiunto anche i fondivalle, con 104 km/h a Samolaco (SO) e 103 km/h a Como – Villa Gallia.

Raggiunti i 95 km/h a Milano

Nel corso della mattinata il vento ha investito con forza anche la pianura centrale e occidentale, facendo registrare diffusamente raffiche comprese tra 60-90 km/h.

This entry was posted on Tuesday, February 8th, 2022 at 9:52 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.