

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Maltempo in Lombardia: lunedì oltre 10 mila fulmini, grandinate e raffiche fino a 60 km/h

Gea Somazzi · Wednesday, May 13th, 2026

Oltre 10 mila fulmini, accumuli di pioggia totali che hanno **raggiunto i 50 mm, grandinate anche di grosse dimensioni e raffiche di vento con punte massime fino a 60 km/h**. Questo il report della rete di monitoraggio di Arpa Lombardia elaborato dagli esperti della direzione tecnica Monitoraggi e Prevenzione del Rischio Naturale dell'Agenzia sulle precipitazioni che hanno colpito la Lombardia lunedì scorso. L'intensa perturbazione che ha investito la regione a inizio settimana ha provocato infatti la formazione di temporali, anche violenti, su buona parte del territorio. La causa è da ricercarsi in un centro di bassa pressione sull'Europa centro-settentrionale legato alla discesa di un fronte di aria fredda di origine artica.

Dati

Nella giornata di lunedì 11 maggio, i temporali più intensi hanno colpito soprattutto le Prealpi e la pianura. **Le precipitazioni più abbondanti si sono concentrate nelle province di Como, Lecco, Sondrio e Bergamo**, dove gli accumuli totali hanno raggiunto i 40-50 mm. Sebbene per il nostro territorio non si tratti di valori eccezionali, la rilevanza dell'evento risiede nella natura dei fenomeni: la grandine e l'alto numero di fulmini per il mese di maggio. Molte zone sono state interessate, in particolare il bresciano, dove nell'area collinare sono caduti chicchi di medie-grandi dimensioni. Per quanto riguarda l'attività elettrica, negli ultimi cinque anni si erano registrati episodi simili solo nel 2024: il 16 maggio, quando i fulmini rilevati furono oltre 12 mila, e il 22 maggio. Inoltre, forti raffiche di vento hanno accompagnato il passaggio dei temporali: punte massime fino a 50-60 km/h sono state rilevate tra le province di Bergamo, Brescia e Mantova.

Previsioni

Nelle prossime ore una nuova perturbazione interesserà la regione. Piogge e temporali sono attesi giovedì 14 maggio su gran parte del territorio, anche di forte intensità, specialmente nel pomeriggio sulla pianura orientale. Tornerà la neve sulle Alpi oltre i 1500-1800 metri. I fenomeni, seppur probabilmente meno intensi, interesseranno il territorio anche nella giornata di venerdì e nella prima parte di sabato, prima di un generale miglioramento del tempo atteso per domenica prossima.

This entry was posted on Wednesday, May 13th, 2026 at 2:41 pm and is filed under [Legnano, Lombardia](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the

end and leave a response. Pinging is currently not allowed.