

MalpensaNews

Allerta meteo in provincia di Varese: rischio idrogeologico e temporali intensi nelle prossime ore

Tomaso Bassani · Wednesday, September 4th, 2024

Il Centro Funzionale di Monitoraggio Rischi Naturali della Regione Lombardia ha emesso un'**allerta meteo aggiornata** e valida per le giornate del **4 e 5 settembre 2024**, con particolare attenzione alle **aree della provincia di Varese**. Le zone più a rischio comprendono l'**area Laghi e Prealpi Varesine** a nord e il Nodo Idraulico di Milano, che interessa anche la **parte meridionale della provincia**. *(Foto di Oscar Scandroglio)*

Laghi e Prealpi Varesine: allerta gialla e arancione

Per la zona **Laghi e Prealpi Varesine**, che copre la parte centro-settentrionale della provincia di Varese, è stata emessa un'allerta gialla per temporali e rischio idrogeologico a partire dal pomeriggio del 4 settembre. Tuttavia, la situazione è destinata a peggiorare durante la notte, quando l'allerta si intensificherà a **codice arancione per rischio idrogeologico** dalle ore 00:00 del 5 settembre. Si attendono precipitazioni diffuse, anche a carattere di rovescio e temporale, con accumuli localmente significativi, fino a 100 mm in 24 ore.

I temporali previsti potrebbero causare **fenomeni intensi, tra cui grandinate, forti raffiche di vento e fulmini**, con un aumento del rischio di frane, smottamenti e allagamenti localizzati. Le autorità hanno invitato la popolazione a prestare la massima attenzione, soprattutto nelle aree montuose e pedemontane più vulnerabili, e a evitare spostamenti non necessari durante le ore di maggior rischio.

Nodo Idraulico di Milano: rischio di criticità idrauliche

Per l'**area meridionale della provincia**, che fa parte del cosiddetto Nodo Idraulico di Milano, l'allerta riguarda prevalentemente il rischio idraulico e temporali. Anche qui, **l'allerta gialla è attiva a partire dalle 14:00 del 4 settembre**, con possibili fenomeni temporaleschi associati a forti precipitazioni. Tuttavia, a partire dalla **notte del 5 settembre**, la situazione potrebbe peggiorare, con un rischio arancione per temporali che interesserà anche la bassa pianura.

La conformazione del territorio, caratterizzata dalla presenza di corsi d'acqua e aree urbane, espone questa zona a un rischio più elevato di allagamenti e criticità idrauliche. Si segnalano possibili problematiche nelle aree urbane depresse e lungo i corsi d'acqua minori, con fenomeni di tracimazione e rigurgito delle acque piovane che potrebbero causare disagi alla viabilità e possibili allagamenti di locali interrati.

This entry was posted on Wednesday, September 4th, 2024 at 3:22 pm and is filed under [News](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can leave a response, or [trackback](#) from your own site.