

VareseNews

Arrivano forti temporali, Protezione Civile in allerta

Pubblicato: Giovedì 31 Agosto 2017



La Sala operativa della Protezione civile della Regione Lombardia ha emesso una comunicazione di moderata criticità (codice arancione) **per rischio idrogeologico e idraulico dalle ore 21 di oggi, giovedì 31 agosto.**

«Una vasta perturbazione di origine nord atlantica – spiega l'assessore Simona Bordonali – transiterà sulla nostra regione, apportando condizioni di tempo diffusamente perturbato e un netto calo delle temperature. L'afflusso di correnti umide meridionali, unito al graduale ingresso di aria più fresca in quota, **favorirà l'insorgenza di forti rovesci e temporali, con particolare riferimento ai settori alpini e prealpini.**»

La fase acuta si avrà tra il tardo pomeriggio-sera di oggi, 31 agosto, e la tarda mattinata di domani, 1 settembre, con piogge insistenti e locali temporali su tutta la fascia alpina e prealpina, a partire dai settori più occidentali. **Una nuova fase di instabilità, meno diffusa della precedente, si avrà poi nelle ore pomeridiane e serali di domani** con rovesci e temporali sparsi più probabili sui settori centrali e orientali della regione, pianura compresa. Per sabato 2 settembre persisteranno condizioni di instabilità con rovesci e temporali sparsi, probabilmente di minore entità.

CODICE ARANCIONE

In base a queste previsioni si prevede per:

RISCHIO IDROGEOLOGICO – Sulle zone omogenee IM-01 (Valchiavenna, provincia Sondrio), IM-02 (Media-bassa Valtellina, provincia Sondrio), **IM-04 (Laghi e Prealpi varesine, provincia Varese)**, IM-05 (Lario e Prealpi occidentali, province Como e Lecco) e IM-06 (Orobie bergamasche, provincia Bergamo).

RISCHIO IDRAULICO – Sulle zone omogenee IM-01 (Valchiavenna, provincia Sondrio e IM-05 (Lario e Prealpi occidentali, province Como e Lecco).

CODICE GIALLO

Permangono invece condizioni di ordinaria criticità (codice giallo) per:

RISCHIO IDROGEOLOGICO – sulle zone omogenee IM-03 (Alta Valtellina, provincia Sondrio) e IM-07 (Valcamonica, province Bergamo e Brescia).

RISCHIO IDRAULICO – sulle zone omogenee IM-02 (Media-bassa Valtellina, provincia Sondrio), IM-03 (Alta Valtellina, provincia Sondrio), **IM-04 (Laghi e Prealpi varesine, provincia Varese)**, IM-06 (Orobie bergamasche, provincia Bergamo), **IM-09 (Nodo Idraulico di Milano, province Como, Lecco, Monza Brianza, Milano e Varese)** e IM-10 (Pianura centrale, province di Bergamo, Cremona, Lecco, Lodi, Monza e Brianza e Milano).

RISCHIO TEMPORALI FORTI – sulle zone omogenee IM-01 (Valchiavenna, provincia Sondrio),

IM-02 (Media-bassa Valtellina, provincia Sondrio), IM-03 (Alta Valtellina, provincia Sondrio), **IM-04 (Laghi e Prealpi varesine, provincia Varese)**, IM-05 (Lario e Prealpi occidentali, province di Como e Lecco), IM-06 (Orobie bergamasche, provincia Bergamo), IM-07 (Valcamonica, province Bergamo e Brescia), IM-08 (Laghi e Prealpi orientali, province Bergamo e Brescia), **IM-09 (Nodo Idraulico di Milano, province Como, Lecco, Monza Brianza, Milano e Varese)**, IM-10 (Pianura centrale, province di Bergamo, Cremona, Lecco, Lodi, Monza e Brianza e Milano), IM-11 (Alta Pianura centrale, province Bergamo, Brescia, Cremona e Mantova), IM-12 (Bassa pianura occidentale, province di Cremona, Lodi, Milano e Pavia) e IM-13 (Bassa pianura orientale, province Cremona e Mantova).

RISCHIO VENTO FORTE – sulla zona omogenea IM-14 (Appennino pavese, provincia di Pavia).

Redazione VareseNews

redazione@varesenews.it