

**ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2022.78 del 06/08/2022 ore 15.37**
Rischio IDRO-METEO**ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI****SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME**

Sul versante Sud-alpino staziona una massa d'aria più calda e instabile rispetto a quella sopraggiunta a Nord delle Alpi che possiede un notevole potenziale per lo sviluppo di rovesci temporaleschi localmente anche molto intensi. L'assenza di forzanti ben identificabili in grado di modificare sostanzialmente questa situazione nelle prossime 48 ore non permette una previsione di dettaglio sulla localizzazione dei fenomeni più intensi e sulle loro tempistiche di sviluppo. Tuttavia, **nel pomeriggio di oggi 06/08, lo sviluppo di temporali sparsi risulta più probabile sulla fascia prealpina, in particolare su Orobie e Prealpi bergamasche e bresciane. Non si esclude qualche cella temporalesca isolata sulle zone di Pianura limitrofe e sull'Appennino. In serata, probabilità in aumento di temporali sparsi, anche di forte intensità, in particolare sulle zone di pianura e ancora sulla fascia prealpina. Riguardo al vento, non vi sono condizioni per rinforzi diffusi e persistenti, ma possono verificarsi forti raffiche nell'ambito dei nuclei temporaleschi più intensi.**

Nel corso della giornata di **domani 07/08**, persisteranno **condizioni favorevoli allo sviluppo di fenomeni temporaleschi localmente anche intensi**. Si distinguono in generale tre fasi. La prima, nella notte, descritta nel paragrafo precedente, che potrà concludersi nel primo mattino interessando prevalentemente Pianura e Oltrepò Pavese. Una seconda fase di temporanea attenuazione dell'instabilità si estenderà fino a circa metà pomeriggio. Una terza fase, **tra il tardo pomeriggio e la serata fino ad interessare le prime ore di lunedì**, che potrà portare ad **un nuovo aumento dell'instabilità, con fenomeni temporaleschi più probabili sulle zone occidentali della regione. Raffiche di vento anche forti nelle aree soggette ai temporali più intensi.**

Secondo gli attuali scenari di previsione per la giornata del 08/08, nonostante l'evoluzione ancora molto incerta, saranno probabili condizioni di instabilità almeno fino alla prima parte della giornata.

Zone omogenee di allertamento		Scenari di rischio	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità / allerta previsti		Fase operativa minima
Codice	Denominazione		Data inizio	Data fine			
IM-01 (SO)	Valchiavenna	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

Zone omogenee di allertamento		Scenari di rischio	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità / allerta previsti		Fase operativa minima
Codice	Denominazione		Data inizio	Data fine			
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobic Bergamasche	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

Zone omogenee di allertamento		Scenari di rischio	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità / allerta previsti		Fase operativa minima
Codice	Denominazione		Data inizio	Data fine			
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura Centrale	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro-Occidentale	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

Zone omogenee di allertamento		Scenari di rischio	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità / allerta previsti		Fase operativa minima
Codice	Denominazione		Data inizio	Data fine			
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-16 (PV)	Appennino Pavese	Idrogeologico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della previsione di fenomeni a carattere di rovescio e/o temporale delle precipitazioni previste, per il pomeriggio di **oggi 06/08** e la giornata di **domani 07/08**, si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **attivare una fase operativa minima di ATTENZIONE**, cioè di predisporre il sistema locale alla pronta attivazione di azioni di monitoraggio e contrasto, congruenti a quanto previsto nella pianificazione di protezione civile, per la salvaguardia della pubblica incolumità e la riduzione dei rischi.

I Presidi territoriali hanno sempre l'onere di valutare l'attivazione e/o il passaggio a fasi operative di livello superiore, in funzione di valutazioni locali sull'evoluzione degli effetti al suolo e della vulnerabilità del proprio territorio.

In particolare si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione a fenomeni che potrebbero determinare occasionale pericolo per la sicurezza delle persone, con possibile perdita di vite umane per cause incidentali, quali:

Scenari di **rischio temporali, caratterizzati da un'accreciuta probabilità di fenomeni ad elevata incertezza previsionale, generalmente localizzati sul territorio**, dovuti a piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente localizzati, quali:

- danni a coperture e a strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento;
- rottura di rami, caduta di alberi e abbattimento di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi (in particolare telefonia ed elettricità);
- innesco di incendi e lesioni da fulminazione;
- problemi per la sicurezza dei voli amatoriali e delle attività svolte sugli specchi lacuali;
- danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate.

Le piogge intense associate al fenomeno temporalesco possono causare possibili locali dissesti idrogeologici e locali criticità sul reticolo idraulico minore e/o sulle reti di drenaggio urbano (con particolare attenzione alle aree metropolitane).

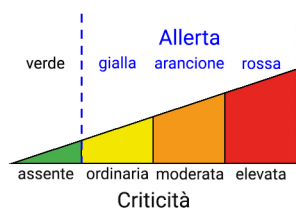
Il Centro funzionale MultiRischio di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

Si chiede pertanto di **segnalare con tempestività eventuali criticità che dovessero presentarsi sul proprio territorio** in conseguenza del verificarsi dei fenomeni previsti, **telefonando al numero verde della Sala Operativa di Protezione Civile regionale: 800.061.160** o via mail all'indirizzo: cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it. A supporto dell'attività di sorveglianza del territorio, per il monitoraggio in tempo reale dei fenomeni naturali, consultare i dati della **rete Idro-Nivo-Meteo e radar**, accedendo al sito iris.arpalombardia.it. Si ricorda che in caso di danni causati da eventi naturali per segnalare i danni mediante l'applicativo **Ra.S.Da.** occorre preventivamente profilarsi al seguente link: <https://sicurezza.servizirl.it/web/protezione-civile/rasda>.



I dettagli sulla decorrenza temporale dei codici colore di allerta per tutti i rischi sono riportati sull'app **allertaLOM** e consultabili al sito: www.allertalom.regione.lombardia.it.

LEGENDA



SEGNALARE OGNI EVENTO SIGNIFICATIVO A

SALA OPERATIVA - CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI
 salaoperativa@protezionecivile.regione.lombardia.it
 cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it



Previsioni meteorologiche a cura di ARPA Lombardia - Servizio Meteorologico Regionale.
 Previsioni idrologiche-idrauliche basate sui risultati delle catene modellistiche a disposizione del Centro Funzionale Monitoraggio Rischi Naturali di Regione Lombardia.
 Radar e rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale disponibili al sito iris.arpalombardia.it