

ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2023.57 del 23/05/2023 ore 13.12 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI

SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME

Per la giornata di **oggi 23/05** sul Nord Italia insiste un campo di alta pressione con correnti prevalentemente secche in quota. Ciononostante, **in Appennino e sui rilievi alpini e prealpini le condizioni saranno debolmente instabili, con precipitazioni al più sparse a carattere di rovescio o isolato temporale, sebbene con probabilità molto bassa di fenomeni significativi.** In pianura le precipitazioni saranno assenti, sebbene non siano esclusi isolati rovesci sui settori orientali.

Per la giornata di **domani 24/05** attese precipitazioni diffuse a carattere di rovescio o temporali sparsi sul comparto alpino e prealpino già nel corso della mattinata, mentre saranno assenti nella prima parte della giornata in pianura. **Dal pomeriggio le precipitazioni si estenderanno anche alla fascia pedemontana e di alta pianura, in ulteriore estensione anche al resto della regione tra il tardo pomeriggio e la sera.** I fenomeni più intensi, a carattere temporalesco diffuso si verificheranno con maggior probabilità nella seconda parte della giornata e in particolare dal tardo pomeriggio e sera. Previsti rinforzi di vento nel pomeriggio in concomitanza con gli eventi temporaleschi.

Il Centro Funzionale rivaluterà nella mattinata di domani 24/05 gli scenari previsionali e i codici colore di allerta.

| 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 | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 09:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-02 (SO) | Media-Bassa Valtellina | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 09:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-03 (SO) | Alta Valtellina | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 09:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 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-04 (VA) | Laghi e Prealpi Varesine | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 09:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-05 (BG, CO, LC) | Lario e Prealpi Occidentali | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 09:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-06 (BG) | Orobie Bergamasche | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 09:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-07 (BS, BG) | Valcamonica | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 09:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-08 (BS, BG) | Laghi e Prealpi Orientali | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 09:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC) | Nodo Idraulico di Milano | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 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-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC) | Pianura Centrale | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-11 (BS, BG, MN, CR) | Alta Pianura Orientale | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-12 (MI, PV) | Bassa Pianura Occidentale | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-13 (LO, MI, PV, CR) | Bassa Pianura Centro-Occidentale | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-14 (MN, CR) | Bassa Pianura Centro-Orientale | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| IM-15 (MN) | Bassa Pianura Orientale | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | | - |
| | | Temporali | 24/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 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-16 (PV) | Appennino Pavese | Idrogeologico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | - |
| | | Idraulico | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | - |
| | | Temporal | 24/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Giallo Ordinaria | Attenzione |
| | | Vento forte | 23/05/23 14:00 | Prossimo aggiornamento | Verde Assente | - |

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dei fenomeni previsti a carattere di rovescio e/o temporale per la giornata di domani 24/05, 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.

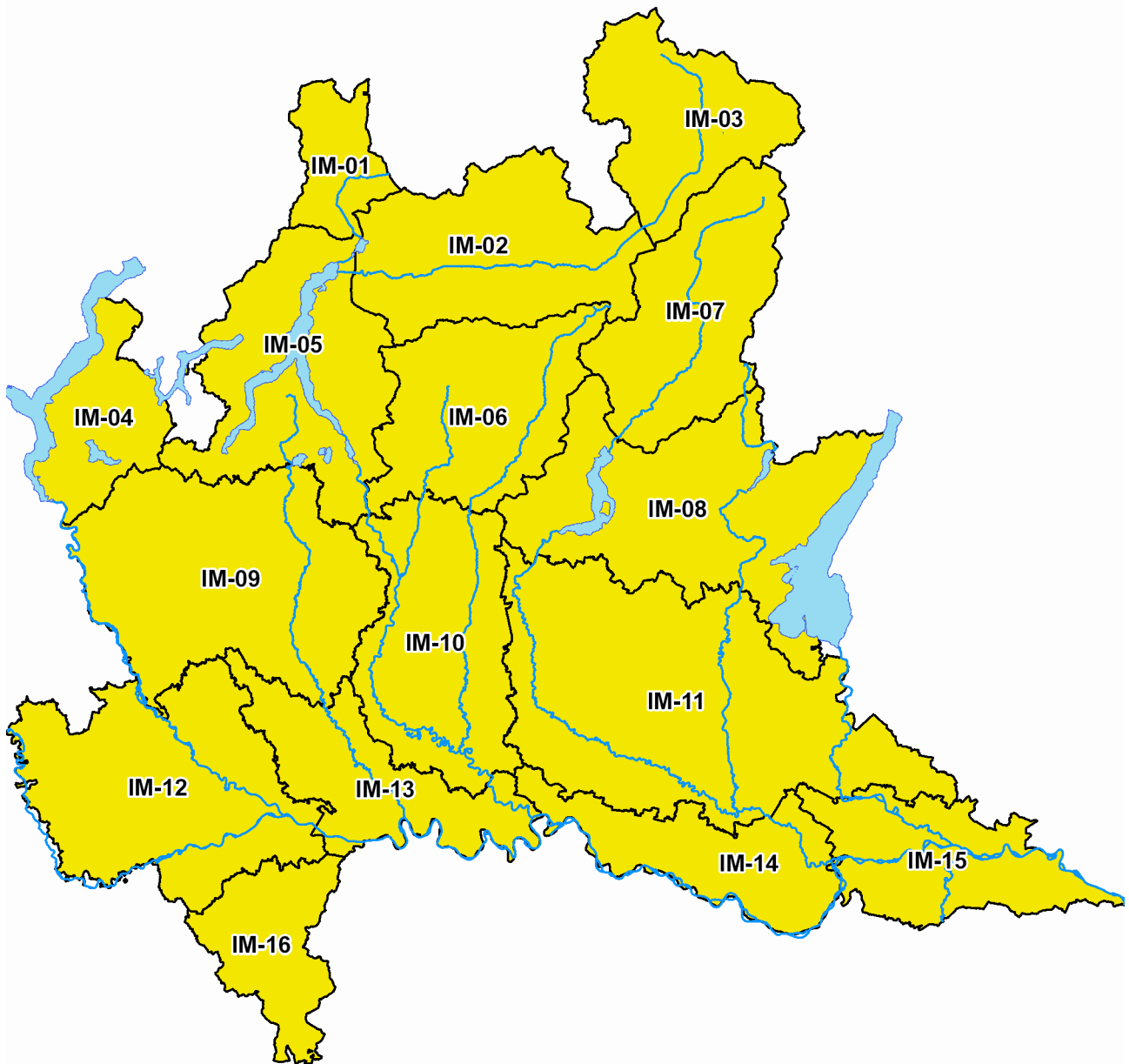
In particolare si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione a fenomeni che potrebbero determinare occasionale pericolo per la sicurezza delle persone, con possibile perdita di vite umane per cause incidentali, quali:

- scenari di **rischio temporali caratterizzati da un'elevata incertezza previsionale e, rispetto al CODICE VERDE, da un'accresciuta probabilità, seppur bassa, di fenomeni anche di forte intensità**, 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 locali dissesti idrogeologici e locali criticità sul reticolo idraulico e/o sulle reti di drenaggio urbano (con particolare attenzione alle aree metropolitane).

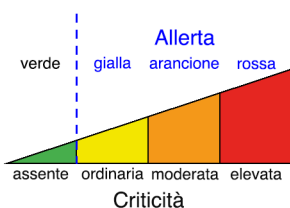
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

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.



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.
 Per danni causati da eventi naturali profilarsi preventivamente e segnalarli tramite l'applicativo Ra.S.Da. al seguente link: <https://sicurezza.servizirl.it/web/protezione-civile/rasda>.