

ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2024.98 del 15/06/2024 ore 13.25 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA ARANCIONE RISCHIO TEMPORALI ALLERTA GIALLA RISCHIO IDROGEOLOGICO

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

Per la giornata di oggi 15/06 si prevede tempo perturbato fino a sera, prevalentemente su Nordovest, Prealpi Centrali e fascia alpina, con minore insistenza su Prealpi Orientali ed alta pianura occidentale, sul resto della regione accumuli non significativi. Nel corso del pomeriggio si attendono precipitazioni areali in attenuazione, ma con intensificazione della parte convettiva. Probabile formazione di una linea temporalesca sui rilievi occidentali al confine con il Piemonte, in spostamento verso Est entro la sera, insistente quasi esclusivamente sulle Prealpi e sulla relativa fascia pedemontana. **Si prevede l'aumento della probabilità di fenomeni intensi tra il tardo pomeriggio e la sera, in particolare sarà possibile un aumento di probabilità significativo, ma su una zona comunque localizzata, tra Lago Maggiore e Lago di Como.**

Per la giornata di domani 16/06 saranno possibili, nella notte, precipitazioni residue sparse su Alpi e Prealpi, anche di moderata intensità sui rilievi centrali, in rapido esaurimento. Nel pomeriggio probabili rovesci sparsi o isolati temporali sulla fascia prealpina.

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	15/06/24 14:00	16/06/24 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 00:00	16/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 00:00	16/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/06/24 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	15/06/24 00:00	16/06/24 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 16:00	16/06/24 00:00	Arancione Moderata		Attenzione
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	15/06/24 00:00	16/06/24 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 16:00	16/06/24 00:00	Arancione Moderata		Attenzione
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	15/06/24 00:00	16/06/24 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 16:00	16/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 18:00	16/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 18:00	16/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	15/06/24 16:00	16/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	15/06/24 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 (MB, LO, BG, MI, CR, LC)	Pianura Centrale	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro- Occidentale	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/06/24 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	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza:

- della previsione di nuove precipitazioni, con fenomeni anche a carattere di rovescio e/o temporale previsti in ulteriore intensificazione per la giornata di oggi 15/06;
- delle precipitazioni pregresse e del conseguente aumento del grado di saturazione dei suoli che potrebbe portare ad una più rapida risposta del territorio in termini di effetti idrogeologici/idraulici;
- delle criticità locali registrate negli ultimi giorni sul territorio;

si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **attivare/mantenere 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:

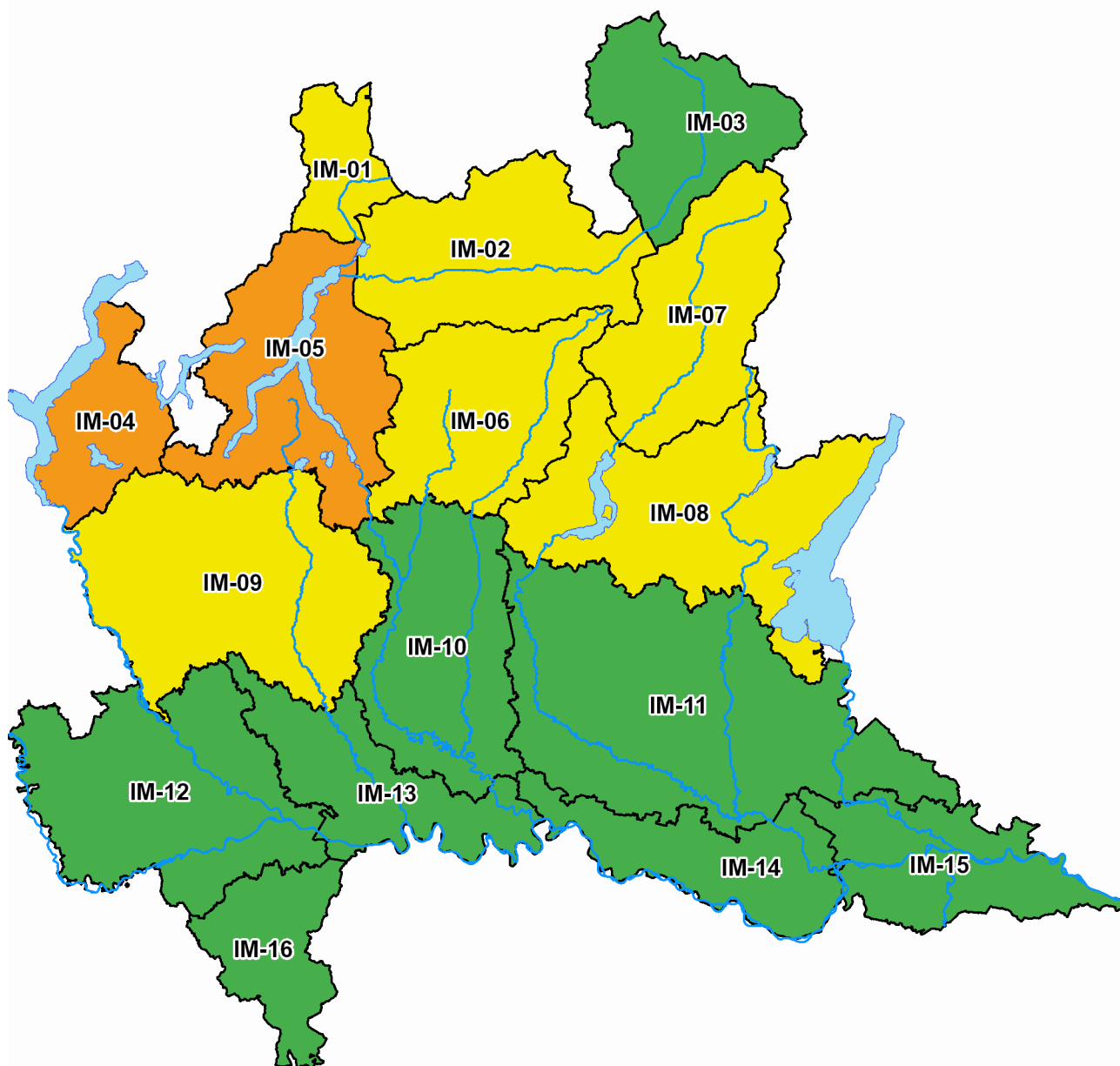
- scenari di **rischio temporali** caratterizzati per definizione da un'elevata incertezza previsionale, ma con la probabilità di **fenomeni anche di forte intensità**, con possibili associate piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente diffusi e/o persistenti, con un **moderato pericolo** per la sicurezza delle persone e possibile perdita di vite umane nelle aree colpite, in conseguenza di:
 - 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 e/o sulle reti di drenaggio urbano (con particolare attenzione alle aree metropolitane). Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi intensi sia attesa nelle zone omogenee con codice ARANCIONE/GIALLO per rischio temporali, non si esclude la possibilità di fenomeni temporaleschi locali, anche di forte intensità, sul resto della regione.

- scenari di **rischio idrogeologico**, generati da precipitazioni diffuse a scala di zona omogenea, caratterizzati da **fenomeni localizzati** quali:
 - erosione, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango in bacini di dimensioni limitate, caduta massi che potrebbero portare danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali;
 - ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale, che si deposita più facilmente in corrispondenza della riduzione della pendenza provocando divagazioni delle portate solido-liquide;
 - innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombinate, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, cantieri, etc);
 - scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse.
 - Possibili locali insufficienze delle reti di drenaggio urbano.

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**.



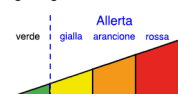
I dettagli sulla decorrenza temporale dei codici colore di allerta per tutti i rischi sono riportati sull'app **allertaLOM** e consultabili al sito: **www.allertalom.regione.lombardia.it**.

RISCHIO TEMPORALI:

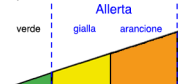
Su zone IM-04 e IM-05 attivazione CODICE GIALLO dalle ore 00 del 15/06 e successivo passaggio a CODICE ARANCIONE dalle ore 16 del 15/06, come indicato in tabella.

LEGENDA

Rischio Idrogeologico, Idraulico e Vento Forte



Rischio Temporali



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 disponibili al sito iris.arpalombardia.it e sull'app *radarLOM*.

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

Allerte di Protezione Civile consultabili al sito www.allertalom.regione.lombardia.it e sull'app *allertaLOM*.