

ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2024.101 del 22/06/2024 ore 12.19 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO IDROGEOLOGICO ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI

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

Un vortice di bassa pressione in quota, ora centrato sul Nord della Francia, si muove rapidamente verso le Alpi Occidentali per portarsi, nel giro di 24 ore, sul Golfo Ligure dove stazionerà fino a lunedì 24/06. Sarà dunque il movimento di questo vortice ad influenzare il tempo sulla regione nelle prossime 72 ore almeno favorendo **precipitazioni su tutte le Zone, a tratti anche intense ma con ridotta componente temporalesca**. Considerando l'incertezza associata alla traiettoria che seguirà il vortice dalla quale dipenderanno fortemente la distribuzione e gli accumuli di pioggia, si individua il periodo tra le ore 18 di oggi, sabato 22/06, e le 12 di domani, domenica 23/06, come fase più intensa dell'evento perturbato. In particolare, **nel pomeriggio di oggi saranno possibili locali rovesci sulle aree montane; tra il tardo pomeriggio e la serata si attende un aumento dell'instabilità con possibilità di temporali su gran parte della regione, in genere di breve durata, con una probabilità di innesco leggermente più alta sulla fascia di Alta Pianura rispetto alle Zone circostanti**. Rinforzi del vento e raffiche attesi in questa fase in occasione dei temporali.

I maggiori accumuli di pioggia sono attesi tra la notte ed il mattino di domani, 23/06, ovvero nelle prime 12 ore della giornata; dal pomeriggio le precipitazioni tenderanno via via a interessare maggiormente la pianura e l'Appennino rispetto a quella alpina e prealpina dove tenderanno a divenire meno intense o intermittenti. Limitata la probabilità di temporali, principalmente nella seconda parte della giornata. Rinforzi della ventilazione che riguarderanno principalmente il periodo tra la notte ed il tardo pomeriggio, con locali accentuazioni da Nord in Valchiavenna e da Nord-Est sul Lago di Garda.

Il Centro Funzionale rivaluterà i nuovi scenari previsionali nel corso della mattinata di domani 23/06 per l'eventuale aggiornamento dei codici colore di allerta validi per la seconda 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	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 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-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	23/06/24 00:00	24/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 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-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 17:00	23/06/24 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-10 (MB, LO, BG, MI, CR, LC)	Pianura Centrale	Idrogeologico	23/06/24 00:00	24/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 17:00	23/06/24 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	23/06/24 00:00	24/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 17:00	23/06/24 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro-Occidentale	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 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-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-16 (PV)	Appennino Pavese	Idrogeologico	23/06/24 00:00	24/06/24 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	22/06/24 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della previsione di fenomeni anche a carattere di rovescio e/o temporale e delle precipitazioni previste, 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 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.

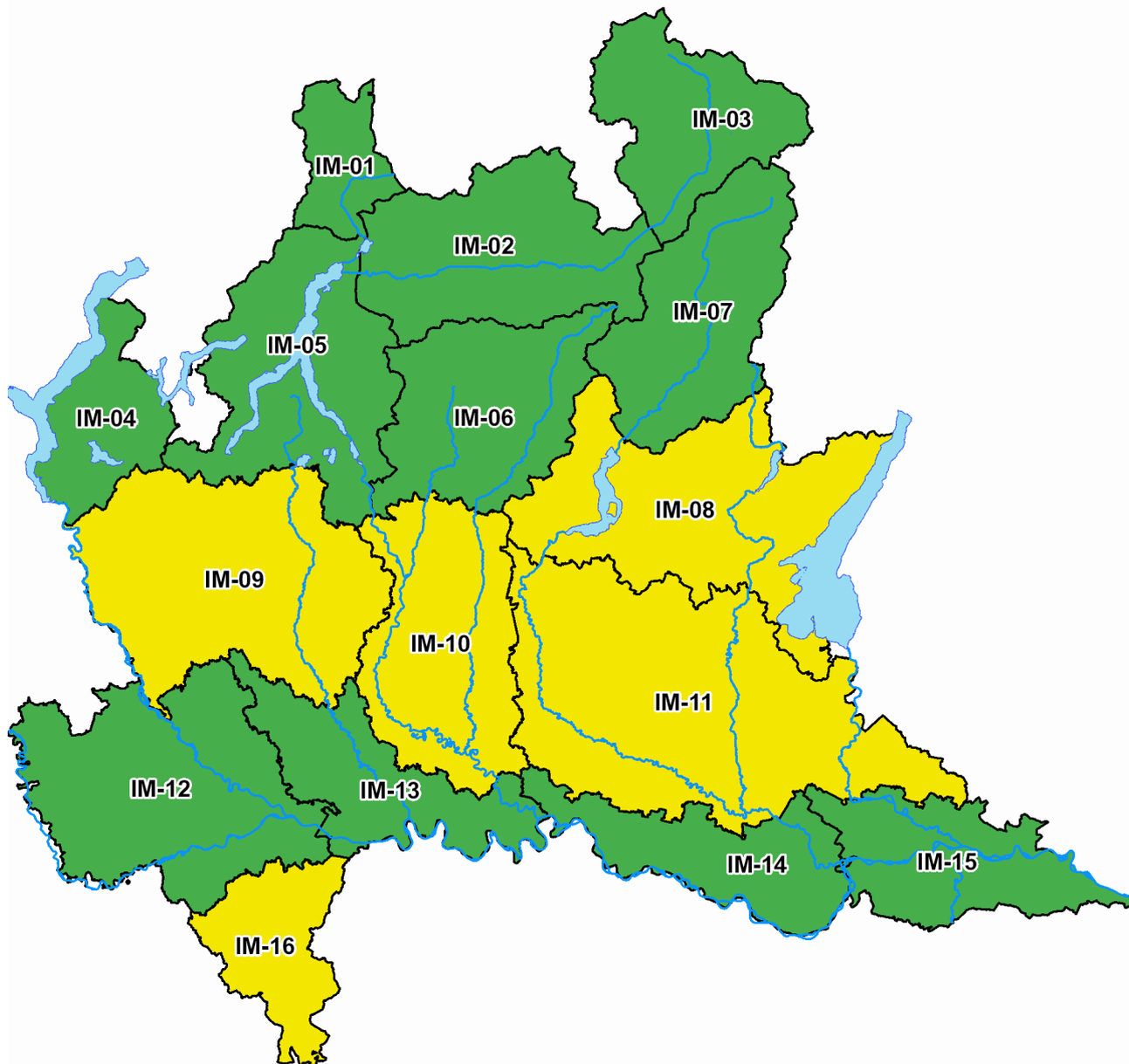
Le piogge intense associate al fenomeno temporalesco possono causare possibili locali dissesti idrogeologici e locali criticità sul reticolo idraulico e/o sulle reti di drenaggio urbano (con particolare attenzione alle aree metropolitane). Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi intensi sia attesa nelle zone omogenee con codice 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.

Anche in assenza di precipitazioni, si possono verificare occasionali fenomeni franosi, anche rapidi, legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli per precipitazioni avvenute nei giorni precedenti. Tali scenari possono avere effetti, generalmente localizzati.

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

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*.