

ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2025.24 del 18/04/2025 ore 13.11 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA ROSSA RISCHIO IDRAULICO

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

L'intenso sistema di bassa pressione che ha interessato il territorio regionale nelle ultime ore si allontana definitivamente verso Est, lasciando spazio, **per la restante parte di oggi 18/04, al transito di un promontorio anticiclonico e quindi a generali, seppur temporanee, condizioni di maggiore stabilità.** Si segnala, nel pomeriggio, la **possibilità di brevi rovesci su Prealpi, Appennino e occasionalmente sulla pianura orientale,** altrove si prevede una generale assenza di fenomeni significativi.

Un nuovo ed esteso sistema di bassa pressione apporterà flussi progressivamente più umidi e instabili dal Mediterraneo verso il Nord Italia. Nel dettaglio, per la giornata di **domani 19/04, saranno possibili deboli e isolate precipitazioni** tra mattino e pomeriggio **su pianura e Prealpi occidentali,** mentre, con maggiore probabilità in serata, sono attese **deboli precipitazioni su Prealpi Occidentali e settori vicini di alta pianura.**

Il Centro Funzionale nella mattinata di domani 19/04 analizzerà i nuovi scenari previsionali a disposizione e rivaluterà i codici colore di allerta validi dalla 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	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 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	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	16/04/25 12:00	19/04/25 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (CO, BG, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BG, BS)	Valcamonica	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BG, BS)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MI, VA, MB, CO, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 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 (CR, MI, MB, LO, BG, LC)	Pianura Centrale	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (CR, MN, BG, BS)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (PV, MI)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	17/04/25 18:00	19/04/25 06:00	Rosso Elevata		Preallarme
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (PV, CR, MI, LO)	Bassa Pianura Centro- Occidentale	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Rosso Elevata		Preallarme
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (CR, MN)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	19/04/25 00:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		Preallarme
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	19/04/25 06:00	Prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		Preallarme
		Temporali	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 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	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/04/25 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza:

- delle abbondanti precipitazioni registrate negli ultimi giorni, in particolare sui bacini idrografici dei fiumi Sesia e Ticino con cumulate fino a circa 500 mm;
- della traslazione dell'onda di piena sul fiume Po attualmente in territorio lombardo con possibilità di ulteriori superamenti della soglia 3 di allertamento;
- della concomitante piena sul fiume Ticino;

si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **attivare/mantenere una fase operativa minima di ATTENZIONE/PREALLARME**, 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 idraulico**, caratterizzati da numerosi e/o estesi fenomeni quali:
 - piene fluviali dei corsi d'acqua principali con estesi fenomeni di inondazione anche di aree distanti dal fiume, diffusi fenomeni di erosione delle sponde e trasporto solido;
 - fenomeni di tracimazione, sifonamento o rottura degli argini;
 - criticità agli attraversamenti fluviali in genere con occlusioni, parziali o totali delle luci dei ponti.

Tali scenari possono determinare effetti ingenti ed estesi, quali:

- danni a edifici e centri abitati, alle attività e colture agricole, ai cantieri e agli insediamenti civili e industriali, sia vicini sia distanti dai corsi d'acqua, per allagamenti;
- danni o distruzione di infrastrutture ferroviarie e stradali, di argini, e altre opere idrauliche;
- danni diffusi a beni e servizi.

Anche in assenza di precipitazioni, il transito dei deflussi nei corsi d'acqua principali può determinare diffuse e/o gravi criticità per effetto delle precipitazioni verificatesi sulla parte più a monte dei bacini.

I proprietari delle infrastrutture di attraversamento del reticolo idraulico sono tenuti alla periodica verifica della sicurezza del manufatto.

Si segnala che il CODICE ROSSO RISCHIO IDRAULICO, e di conseguenza gli scenari sopra descritti, fanno riferimento alle aree interessate dalla piena del fiume Po e ai possibili fenomeni di rigurgito sui suoi tributari.

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.

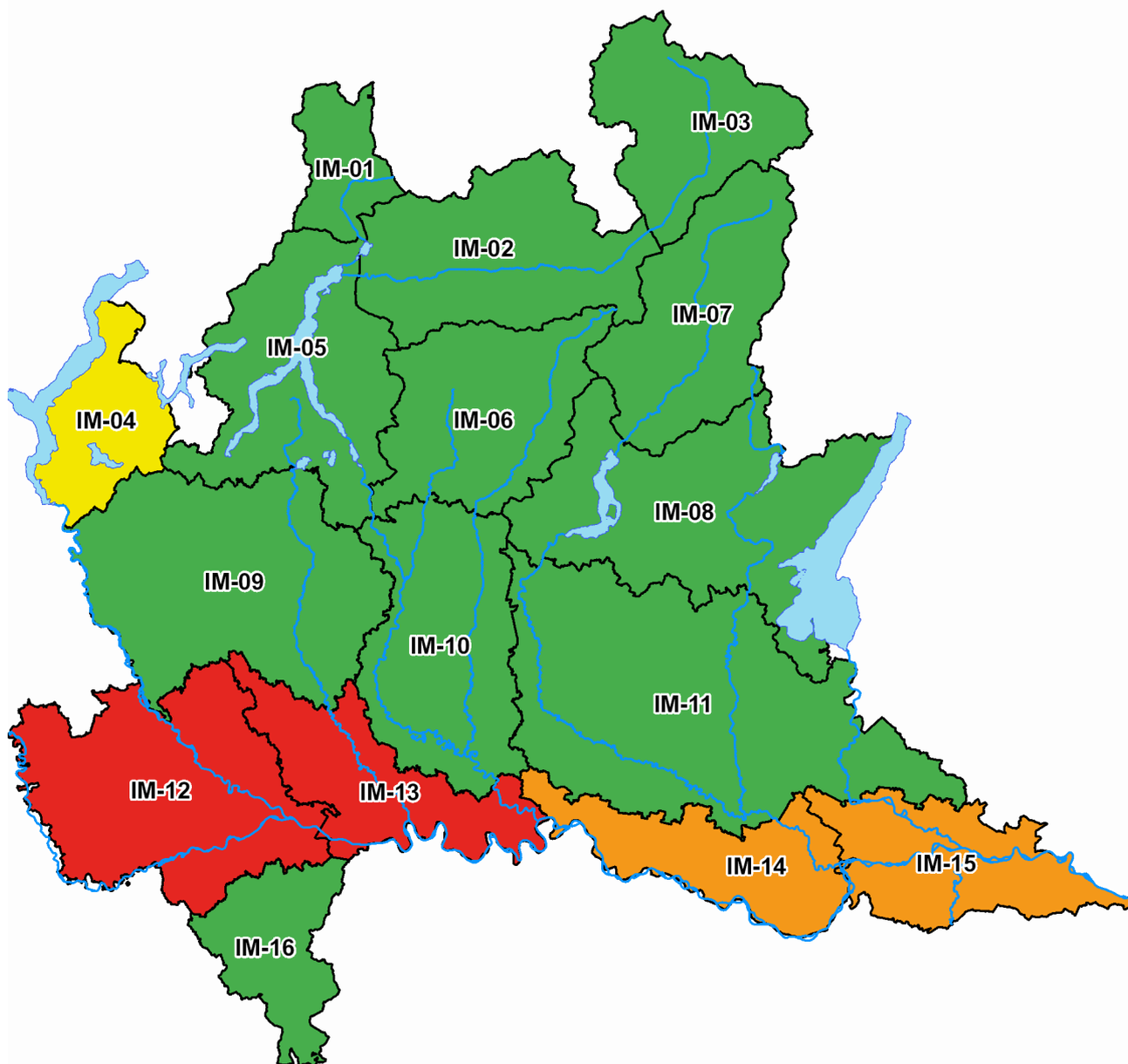
Si invitano tutti i cittadini ad informarsi sui rischi potenziali presenti sul territorio di interesse, sull'organizzazione dei servizi di Protezione Civile e di seguire le disposizioni emanate dalle Autorità di Protezione Civile in caso di emergenza, facendo riferimento all'Amministrazione Comunale, anche attraverso la possibile consultazione del Piano di Protezione Civile.

A tal fine si evidenzia l'importanza che ogni singolo Comune provveda a fornire adeguata comunicazione alla cittadinanza, comprensiva sia della pubblicazione delle parti tecniche del Piano di protezione civile che dei comportamenti da tenere dentro e fuori la propria abitazione, o luogo di lavoro. Parimenti, **si evidenzia infatti l'importanza delle misure comportamentali di autoprotezione che ogni cittadino deve adottare in caso di calamità**, al fine di prevenire o limitare i danni derivanti dai diversi rischi e dalle situazioni di emergenza che si possono presentare.

Conoscere i potenziali pericoli ed i conseguenti rischi di un territorio rappresenta il primo passo per difendersi e poterli affrontare nel modo più corretto.

Per ulteriori informazioni, consultare la sezione "Indicazioni per i cittadini" dell'**app allertaLOM** o la sezione "Cosa fare in emergenza" del sito **www.allertalom.regione.lombardia.it**.

Per le chiamate di soccorso e di emergenza fare sempre riferimento al **Numero Unico dell'Emergenza (NUE) 112** o all'**app 112 Where Are U** che permette di effettuare la chiamata di emergenza ed inviare contemporaneamente la posizione esatta del chiamante alla Centrale del Numero Unico dell'Emergenza (NUE) 112 della Lombardia.



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 IDRAULICO

Zona Omogenea IM-12: revoca del CODICE ROSSO alle ore 06:00 di domani 19/04 con successivo passaggio a CODICE ARANCIONE fino a prossimo aggiornamento.

Zona Omogenea IM-13: CODICE ARANCIONE attivo dalle ore 06:00 di oggi 18/04 con successivo passaggio a CODICE ROSSO alle ore 14:00 di oggi 18/04 fino a prossimo aggiornamento.

Zona Omogenea IM-14: CODICE GIALLO attivo dalle ore 06:00 di oggi 18/04 con successivo passaggio a CODICE ARANCIONE alle ore 00:00 di domani 19/04.

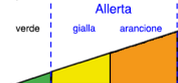
Zona Omogenea IM-15: attivazione del CODICE GIALLO dalle ore 18:00 di oggi 18/04 con successivo passaggio a CODICE ARANCIONE alle ore 06 di domani 19/04.

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**.