

**ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2022.68 del 30/06/2022 ore 12.45**
Rischio IDRO-METEO**ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI****SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME**

Una saccatura atlantica in lento avvicinamento verso l'Arco Alpino favorisce per il pomeriggio di **oggi 30/06**, flussi Sud-occidentali blandamente instabili, con **precipitazioni (rovesci o temporali al più sparsi e irregolari) sui rilievi settentrionali con possibili fenomeni localmente più intensi su zone Nord-occidentali e su zone prealpine**. Non è escluso il parziale interessamento delle zone di Alta Pianura.

Dalle prime ore di **domani 01/07**, transito sulle zone Nord-occidentali del fronte freddo associato alla saccatura Nord atlantica con **possibilità di rovesci o temporali localmente forti sulle zone alpine e prealpine Nord-occidentali. Fenomeni in estensione verso Est durante la mattinata e primo pomeriggio, con possibile interessamento anche delle zone di Alta Pianura. Fenomeni in attenuazione ed estinzione nel tardo pomeriggio/sera a partire da zone occidentali**. Si evidenzia che **le precipitazioni dalle prime ore risulteranno prevalentemente a carattere convettivo, anche localmente forte, con alta disomogeneità nei quantitativi e nel posizionamento dei fenomeni più intensi**.

Maggiori precipitazioni sono attese nelle zone in cui i fenomeni convettivi potrebbero persistere maggiormente, ossia fasce alpina e prealpina centro-occidentale, con locali picchi di precipitazione anche maggiori di 60mm in 12h. **Si evidenzia che il peggior scenario (con locali picchi di precipitazione superiori a 60 mm in 12h) è quello attualmente meno probabile**. Ventilazione in locale rinforzo, specie nella 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	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	30/06/22 21:00	01/07/22 18:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	01/07/22 00:00	01/07/22 18:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 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-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	30/06/22 21:00	01/07/22 18:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	30/06/22 21:00	01/07/22 18:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	01/07/22 00:00	01/07/22 18:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	01/07/22 00:00	01/07/22 18:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 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-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura Centrale	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro-Occidentale	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	30/06/22 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-16 (PV)	Appennino Pavese	Idrogeologico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporal	30/06/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	30/06/22 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 la serata di **oggi 30/06** e la giornata di **domani 01/07**, 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:

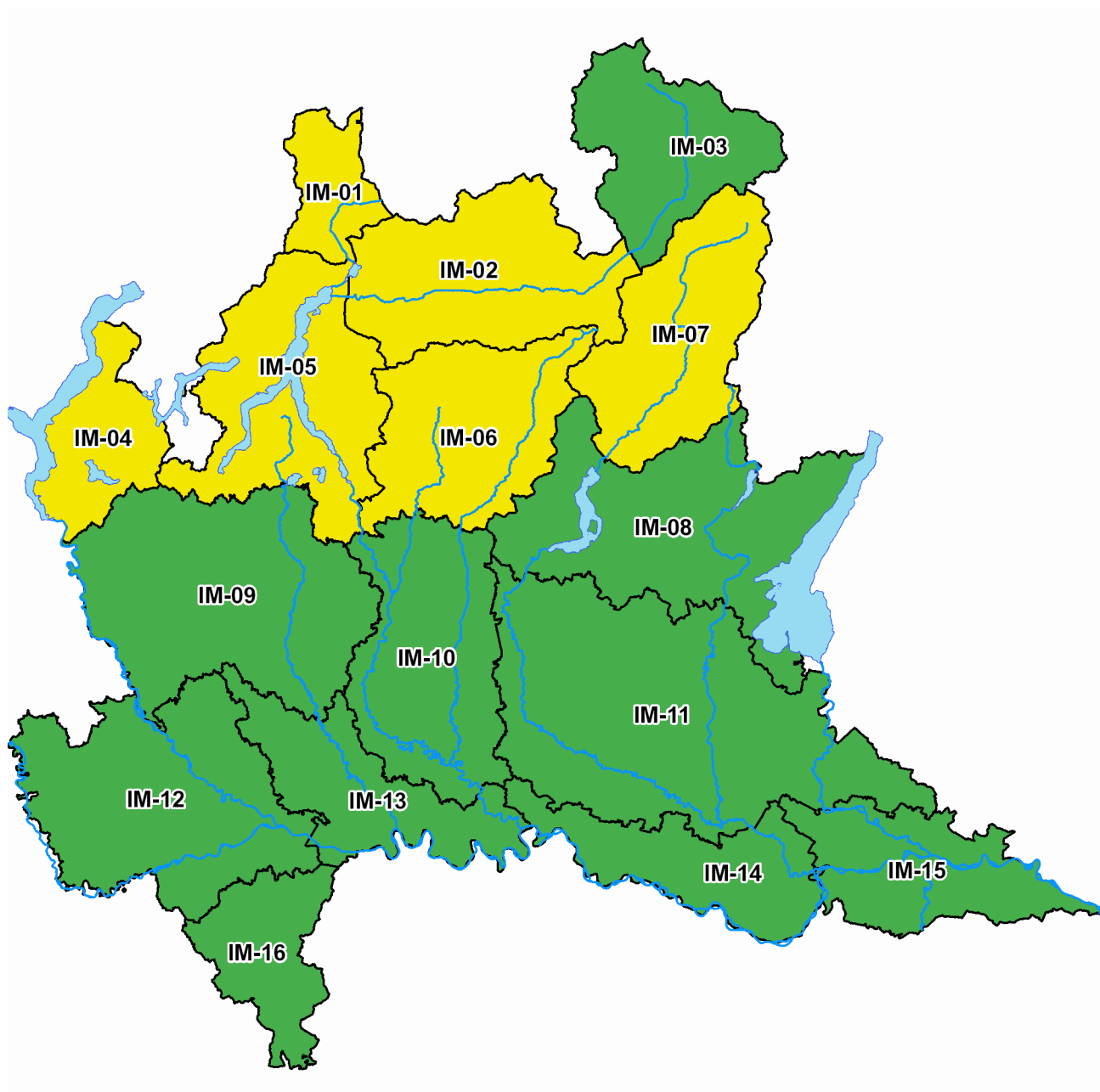
- scenari di **rischio temporali, caratterizzati da un'accresciuta probabilità di fenomeni ad elevata incertezza previsionale, generalmente localizzati sul territorio**, dovuti a piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente localizzati, quali:
 - danni 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 e/o sulle 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.

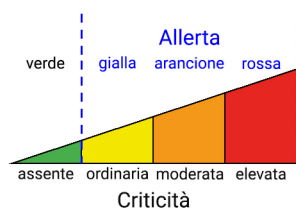
Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi intensi sia attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (molto bassa - bassa probabilità) di fenomeni temporaleschi locali, anche di forte intensità, sul resto della regione.

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. Le attività di monitoraggio e sorveglianza del territorio a livello locale sono sempre opportune per poter intervenire in maniera tempestiva in caso di criticità non prevedibili. 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