

**ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2022.70 del 04/07/2022 ore 13.05**
Rischio IDRO-METEO**ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI****SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME**

Per la seconda parte della giornata di oggi 04/07, **persistono condizioni instabili** associate ad una saccatura centrata sulla Scandinavia. **Le precipitazioni, a carattere temporalesco da sparse a diffuse, interesseranno nel corso del pomeriggio la fascia alpina e prealpina e più marcatamente la parte centro-orientale, quindi nel corso della serata andranno incontro ad attenuazione e parziale esaurimento a partire dai settori occidentali.** Nel pomeriggio, **la perturbazione scenderà in latitudine e investirà anche buona parte della pianura, inizialmente i settori occidentali per poi spostarsi verso est nel tardo pomeriggio. I fenomeni si intensificheranno con maggior probabilità sulla parte centro-orientale, dove rovesci sparsi o temporali saranno possibili anche in serata. Nel tardo pomeriggio e in serata rinforzi di vento saranno possibili ovunque in concomitanza con gli eventi temporaleschi, più estesi e persistenti sui rilievi prealpini e fascia pedemontana centro-orientale, con possibili raffiche fino a circa 70 km/h.**

Per la giornata di domani 05/07, **persisteranno condizioni debolmente instabili** in Lombardia, con **precipitazioni sparse anche a carattere di rovescio o locale temporale nella notte e al mattino sulla fascia di pianura, più probabile sulla parte centro-orientale, e con distribuzione irregolare a interessare anche la fascia alpina e prealpina.** Dalle prime ore del pomeriggio piogge in attenuazione ed esaurimento sulla fascia di pianura, mentre sui rilievi centro orientali saranno possibili rovesci o isolati temporali tra tardo pomeriggio e sera, altrove assenti.

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	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	04/07/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 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	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	04/07/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	04/07/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 15:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 14:00	04/07/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 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	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 15:00	04/07/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 18:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro-Occidentale	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 18:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 18:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	04/07/22 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	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporal	04/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	04/07/22 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 giornata di **oggi 04/07 e la mattinata di domani 05/07**, si confermano i codici emessi nel Documento di Allerta n. 2022.69 con estensione alle aree di pianura. Si chiede pertanto 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:

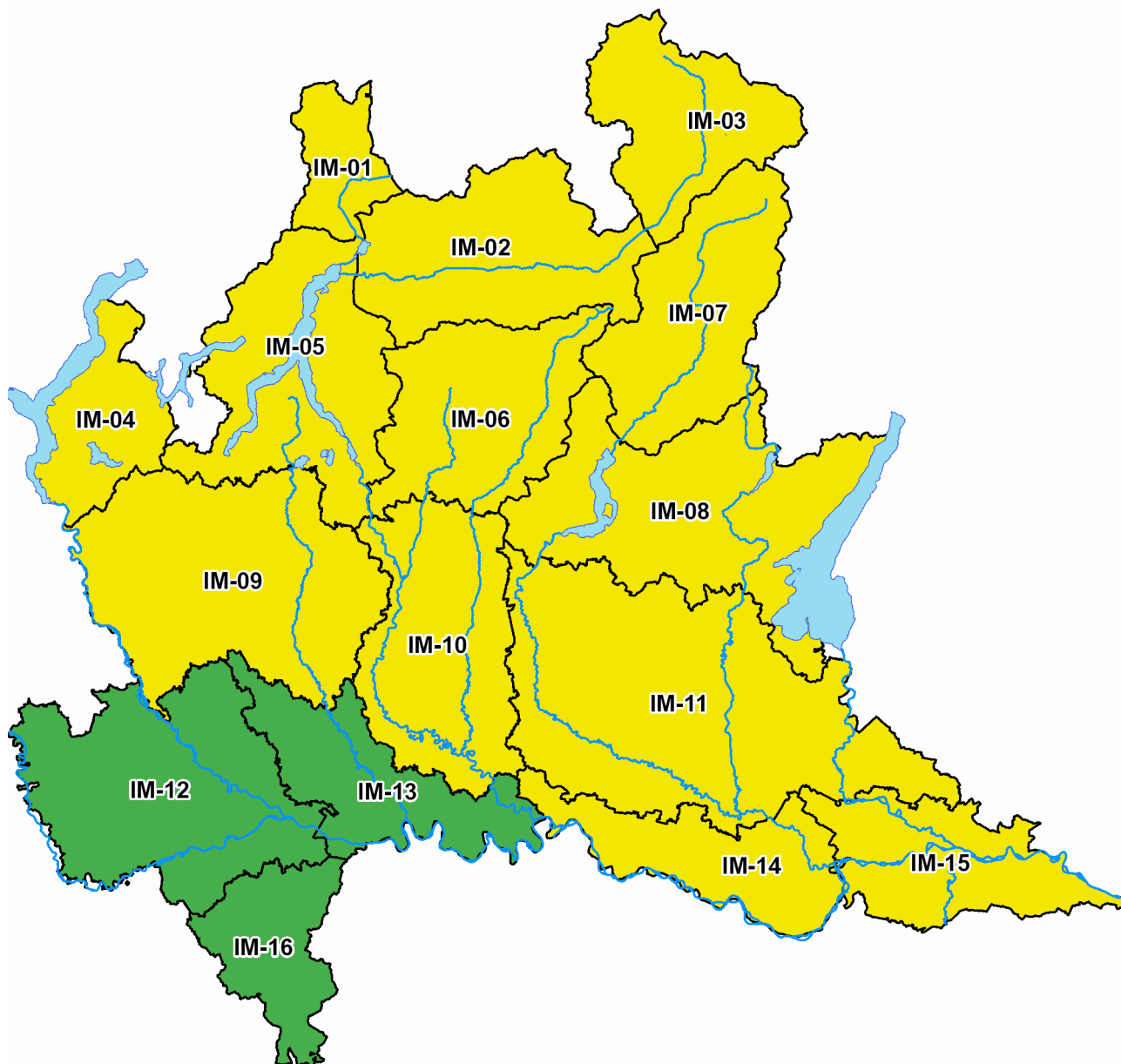
- scenari di **rischio temporali, caratterizzati da un'accresciuta probabilità di fenomeni ad elevata incertezza previsionale, generalmente localizzati sul territorio**, dovuti a piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente localizzati, quali:
 - danni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

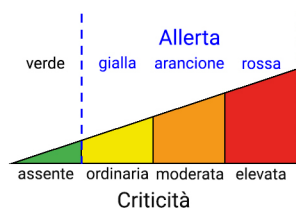
Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi intensi sia attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (molto bassa - bassa probabilità) di fenomeni temporaleschi locali, anche di forte intensità, sul resto della regione.

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. 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