



ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2022.69 del 03/07/2022 ore 13.29 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI

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

Per la giornata di **oggi 03/07**, **condizioni generalmente stabili** associate al solido Promontorio stazionante sul Mediterraneo e in estensione all'Europa centro orientale. Nelle ore pomeridiane, **possibili rovesci o isolati temporali interesseranno i rilievi orientali, sebbene con probabilità molto bassa di eventi intensi**, con associati temporanei rinforzi di vento.

Nel corso della giornata di **domani 04/07**, una vasta area depressionaria Nord-atlantica posizionata sul Mare del Nord e in graduale approfondimento e traslazione verso Est, favorirà condizioni più instabili sul Nord Italia. **Precipitazioni a carattere di rovescio e temporale interesseranno a inizio mattino i settori Nord-occidentali della Regione (Valchiavenna, Laghi e Prealpi Varesine, Lario e Prealpi Occidentali) per poi distribuirsi nel corso della mattinata a tutta la fascia alpina e prealpina, da sparse a diffuse.** Nel pomeriggio, **le piogge saranno diffuse sul comparto alpino e prealpino e in possibile sconfinamento alla fascia pedemontana e di alta pianura**, quindi andranno incontro ad attenuazione ed esaurimento tra tardo pomeriggio e sera sulla fascia alpina e prealpina centro-occidentale. **Nell'ultima parte della giornata i nuclei convettivi e temporaleschi insisteranno sui settori centro-orientali della pianura e fascia prealpina. Rinforzi di vento associati agli impulsi temporaleschi interesseranno in particolare i settori Prealpini tra mattino e pomeriggio, mentre tra tardo pomeriggio e sera il vento intensificherà sulla parte orientale di pianura e fascia pedemontana (colpi di raffica arealmente tra 13 e 17 m/s ma non esclusi in serata tra 16 e 20 m/s su Prealpi orientali e zona del Garda).**

TENDENZA PER 05/07: Nella notte condizioni instabili con particolare riferimento alla fascia di pianura e pedemontana centro orientale, con precipitazioni possibili anche a carattere di rovescio o temporale, in attenuazione e parziale esaurimento nel corso della mattinata e nel pomeriggio.

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	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	04/07/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	03/07/22 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-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	04/07/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	04/07/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobic Bergamasche	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 06:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	04/07/22 15:00	05/07/22 09:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	03/07/22 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-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura Centrale	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro-Occidentale	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	03/07/22 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-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-16 (PV)	Appennino Pavese	Idrogeologico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	03/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	03/07/22 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 **domani 04/07 e la mattinata di martedì 05/07**, 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:

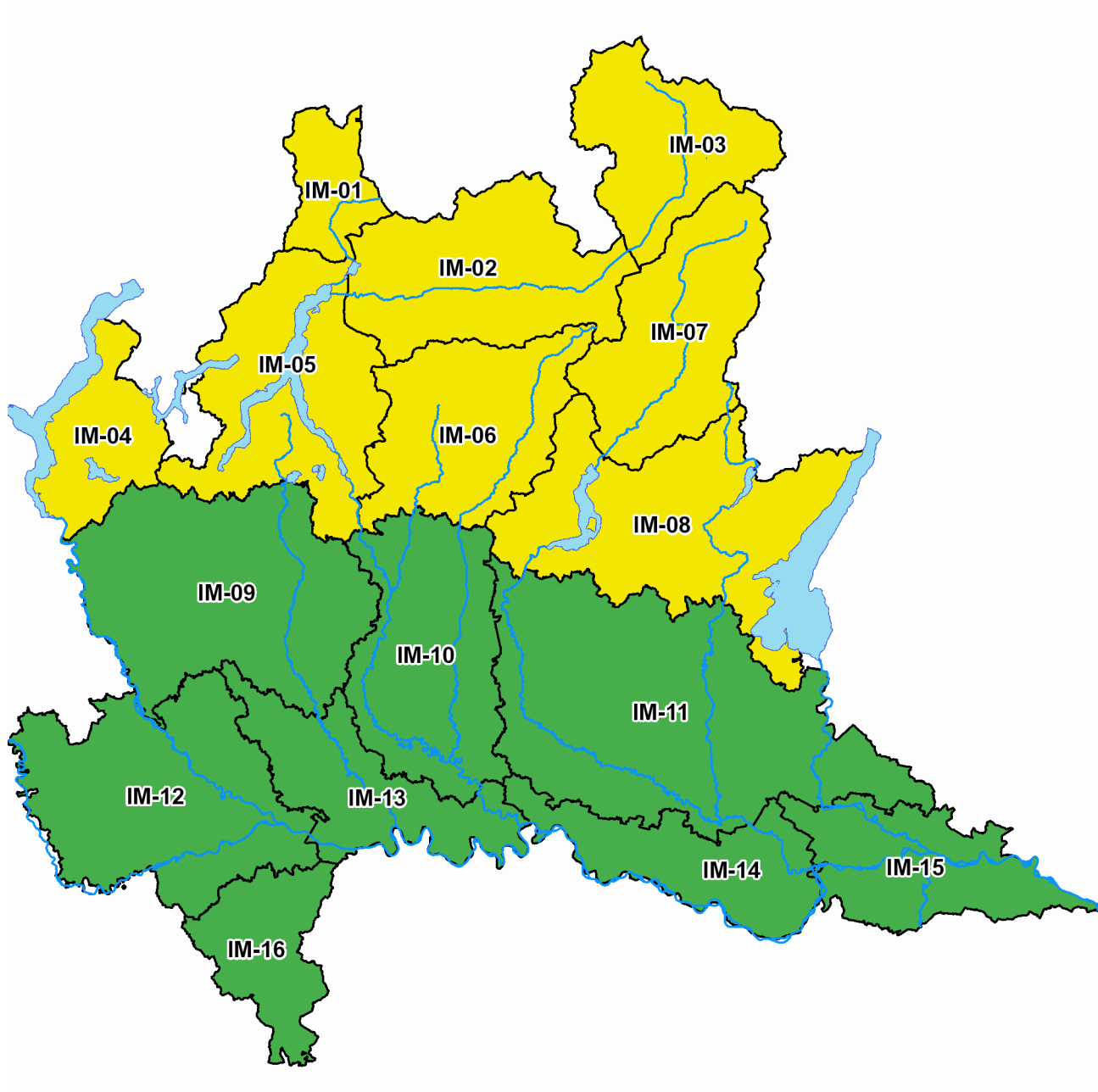
- scenari di **rischio temporali, caratterizzati da un'accresciuta probabilità di fenomeni ad elevata incertezza previsionale, generalmente localizzati sul territorio**, dovuti a piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente localizzati, quali:
 - danni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

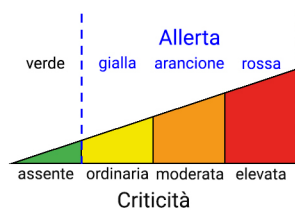
Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi intensi sia attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (molto bassa - bassa probabilità) di fenomeni temporaleschi locali, anche di forte intensità, sul resto della regione.

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. 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