

**ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2022.75 del 27/07/2022 ore 12.58**  
**Rischio IDRO-METEO****ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI****SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME**

Nel corso del pomeriggio di **oggi 27/07**, **persisteranno condizioni instabili** associate ad un'ampia area depressionaria in scorrimento sul Nord Europa. **Saranno possibili precipitazioni a carattere temporalesco sparse e di moderata intensità sui settori alpini, prealpini e Appennino, con probabile interessamento anche della fascia di alta pianura e pedemontana nel corso delle ore serali.**

Nel corso della giornata di **domani 28/07**, una saccatura Nord-Atlantica determinerà correnti via via più umide Sud-occidentali, con effetti al suolo che saranno più marcati nella seconda parte della giornata. **Durante la notte, rovesci e temporali da isolati a sparsi interesseranno la fascia pedemontana e prealpina occidentale, quindi in mattinata e nel pomeriggio la perturbazione si estenderà ai settori alpini e prealpini con rovesci o temporali sparsi di moderata intensità. Tra il tardo pomeriggio e la sera si prevede un'intensificazione delle precipitazioni a carattere temporalesco, da moderate diffuse a isolate o sparse anche di forte intensità, in particolare sui settori occidentali della Regione.** Maggiori rinforzi di vento sono attesi sui settori prealpini occidentali nelle ore serali in concomitanza con l'attività temporalesca.

**Secondo gli attuali scenari di previsione per la giornata del 29/07, è atteso un aumento dell'instabilità sulla regione, con precipitazioni diffuse a carattere temporalesco di moderata o forte intensità.**

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	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 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	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 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	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro-Occidentale	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 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	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente	25/07/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	27/07/22 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 possibili su tutto il territorio regionale, per il pomeriggio di **oggi 27/07** e per la giornata di **domani 28/07**, si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **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.

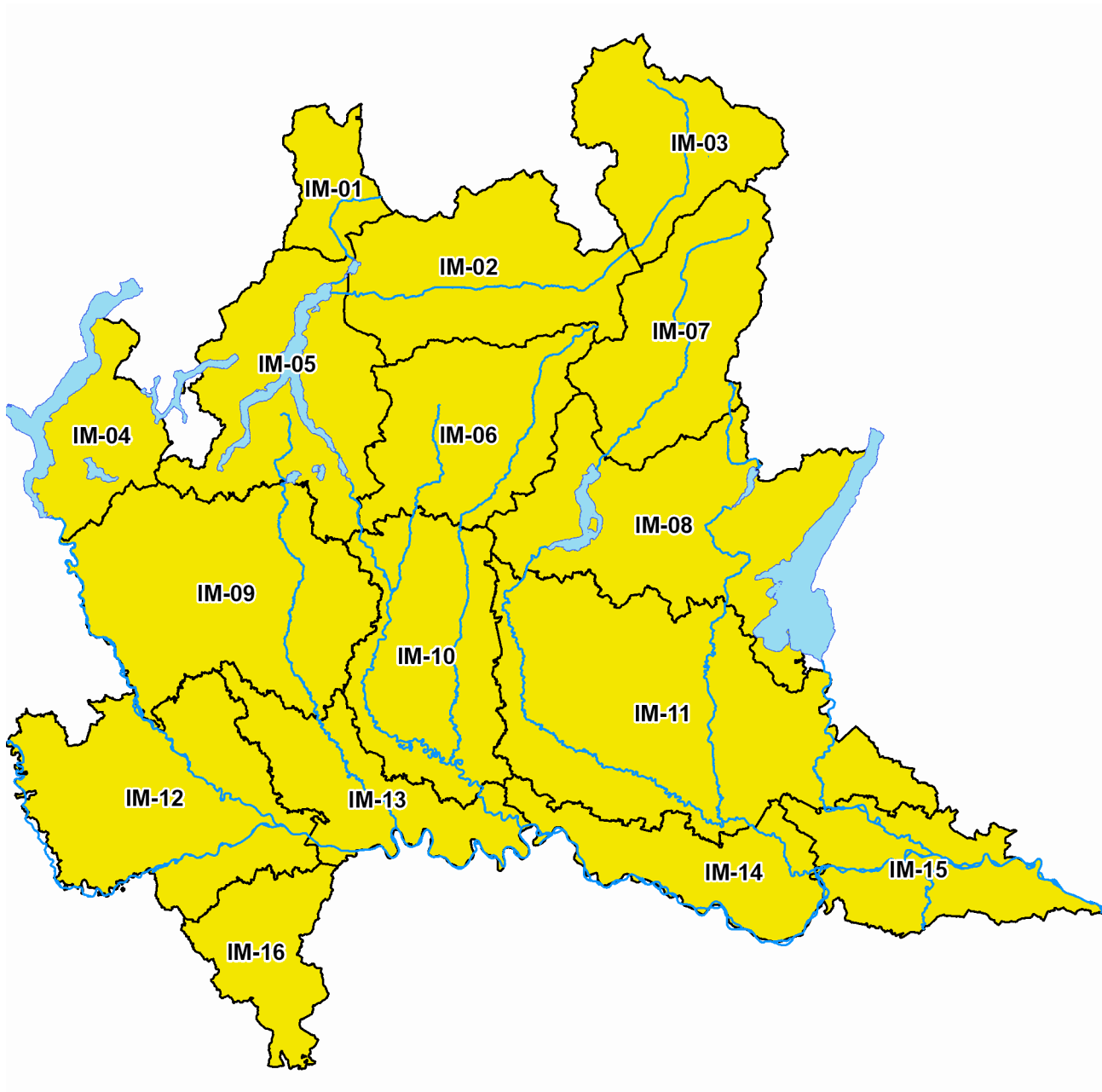
In particolare si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione a fenomeni che potrebbero determinare occasionale pericolo per la sicurezza delle persone, con possibile perdita di vite umane per cause incidentali, quali:

- 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 (con particolare attenzione alle aree metropolitane).**

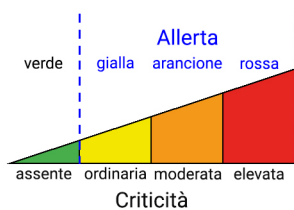
**Il Centro funzionale MultiRischio di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.**

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](mailto: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](http://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](http://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](http://iris.arpalombardia.it)