

**ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2021.65 del 28/06/2021 ore 13.27**  
**Rischio IDRO-METEO****ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI FORTI****SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME**

Una circolazione anticiclonica favorisce sulla regione flussi caldi dai quadranti occidentali o meridionali con disagio termico moderato o forte. **Dalla serata odierna, lunedì 28/06**, si intravede il cedimento del campo anticiclonico con un aumento dell'instabilità, **i cui effetti saranno evidenti in particolare nella giornata di domani 29/06**. Per oggi 28/06 previsto cielo sereno o poco nuvoloso per passaggi di nuvolosità medio-alta, a tratti compatta, quindi aumento della nuvolosità cumuliforme, con addensamenti maggiori sui rilievi settentrionali. **Saranno possibili rovesci o temporali sparsi nel pomeriggio-sera sui rilievi settentrionali, con possibile interessamento anche della pianura occidentale e centrale in serata**. Temperature in pianura massime tra 32-35 °C. Zero termico intorno a 4000 metri. Venti in pianura deboli o localmente moderati prevalentemente orientali, in montagna deboli o moderati meridionali, rinforzi sulle creste di confine e su Appennino.

Per **domani 29/06** cielo irregolarmente nuvoloso sui rilievi settentrionali con addensamenti più marcati ed estesi al pomeriggio; da poco nuvoloso a sereno sulla pianura, con locale aumento della nuvolosità cumuliforme dal pomeriggio. Nella mattinata residui rovesci o temporali sui rilievi settentrionali, dal pomeriggio eventi in intensificazione ed estensione, con possibilità di temporali forti e grandine, in particolare sulle zone Nord-occidentali con possibile interessamento anche dell'alta pianura. Precipitazioni in generale estinzione in serata, salvo isolati eventi notturni. Temperature minime stazionarie, massime in calo. Zero termico: intorno a 3700 metri. Venti: in pianura deboli o localmente moderati prevalentemente meridionali, in montagna deboli o moderati meridionali, rinforzi sulle creste di confine e su Appennino.

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	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	28/06/21 20:00	30/06/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	28/06/21 20:00	30/06/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	28/06/21 20:00	30/06/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	28/06/21 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	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 20:00	30/06/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 20:00	30/06/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobic Bergamasche	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 20:00	30/06/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 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	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro-Occidentale	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	28/06/21 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	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporalmente forti	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	28/06/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-

## VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della previsione di possibili fenomeni a carattere di rovescio e/o temporale dalla serata di oggi, lunedì 28/06, in estensione anche a tutta la giornata di domani, martedì 29/06, in particolare sui settori alpini e prealpini Nord-occidentali, 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:

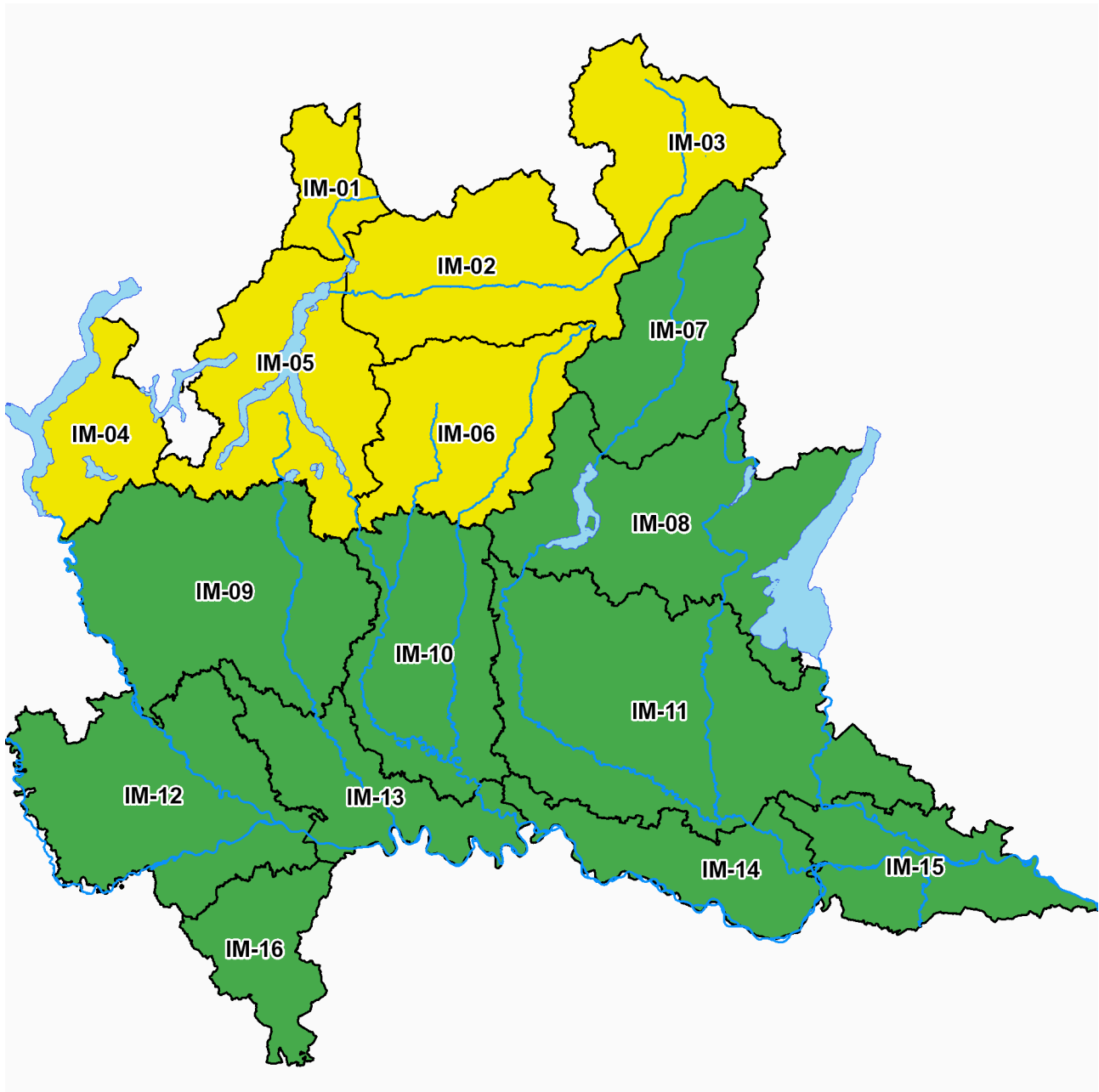
- scenari di **rischio temporali, caratterizzati da un'accresciuta probabilità di fenomeni ad elevata incertezza previsionale, generalmente localizzati sul territorio**, dovuti a piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente localizzati, quali:
  - danni 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);
  - innescio 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 minore e/o sulle reti di drenaggio urbano (con particolare attenzione alle aree metropolitane).**

**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.**

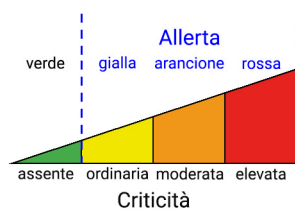
**Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi intensi sia attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (molto bassa - bassa probabilità) di fenomeni temporaleschi locali, anche di forte intensità, sul resto della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



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)