

**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:

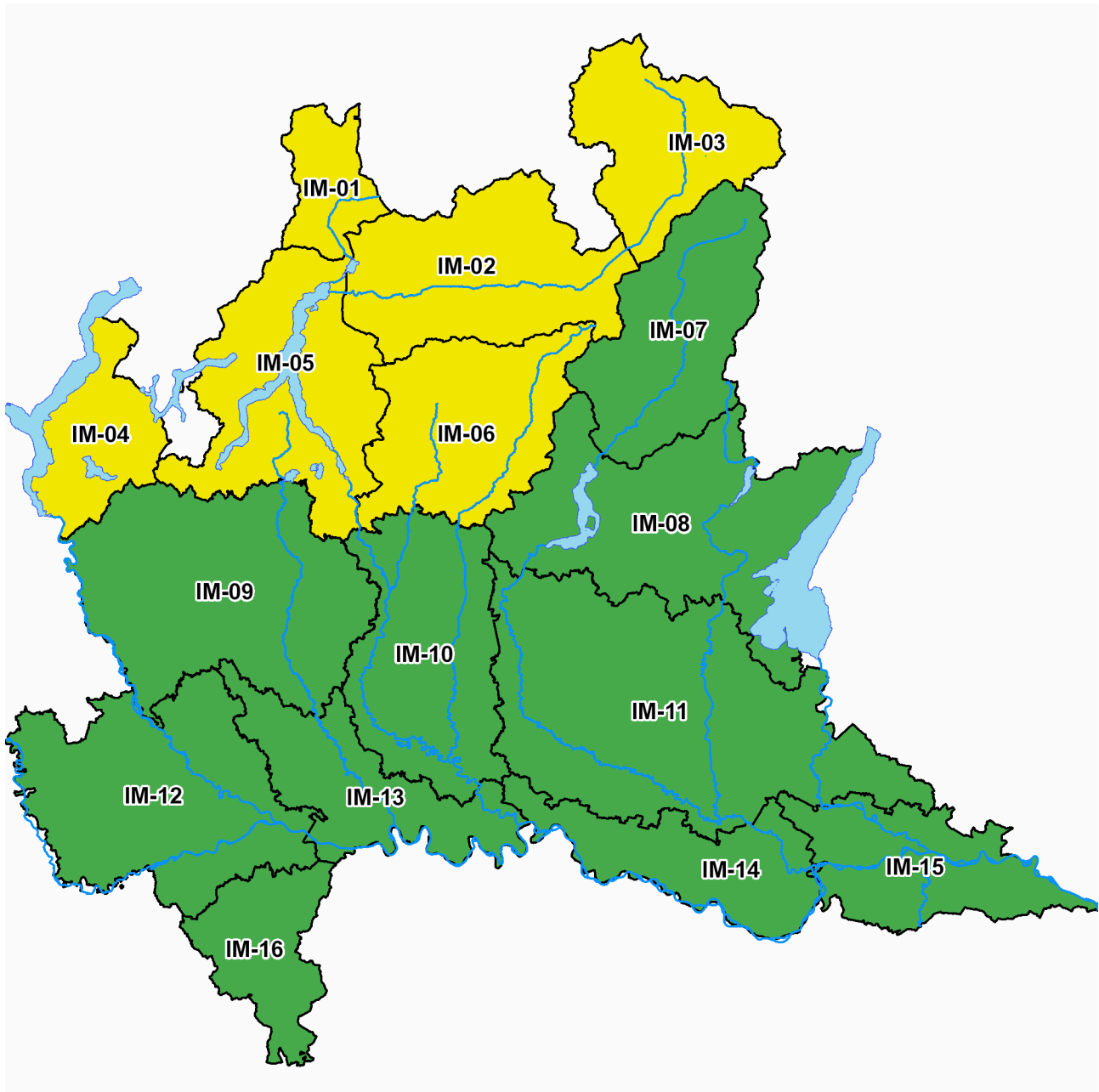
- scenari di **rischio temporali, caratterizzati da un'accresciuta probabilità di fenomeni ad elevata incertezza previsionale, generalmente localizzati sul territorio**, dovuti a piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente localizzati, quali:
 - danni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

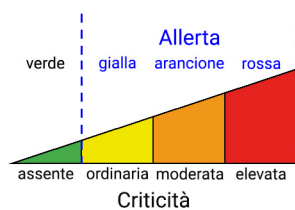
Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi intensi sia attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (molto bassa - bassa probabilità) di fenomeni temporaleschi locali, anche di forte intensità, sul resto della regione.

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.



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