



ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.69 del 26/06/2020 ore 12.31 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI FORTI

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

Sul Nord Italia previsto un flusso in quota occidentale, via via più caldo.

A partire dal pomeriggio/sera di oggi 26/06 e fino alle prime ore di domani 27/06, possibili rovesci o temporali da isolati a sparsi sulle Alpi, dove saranno possibili isolati fenomeni di forte intensità, e (con probabilità più bassa) sulle Prealpi. Sulla Pianura la probabilità di fenomeni è molto bassa; la possibilità di fenomeni temporaleschi sarà eventualmente limitata ai settori occidentali.

Domenica 28/06 previsto un flusso occidentale in intensificazione in giornata, per la discesa dal Nord Europa di una vasta e fredda depressione che nel corso della giornata interesserà marginalmente anche l'arco alpino. Dal pomeriggio/sera possibili rovesci o temporali sparsi sulle Alpi, isolati sulle Prealpi; secondo gli attuali scenari di previsione, saranno possibili fenomeni anche di forte intensità (la previsione sarà comunque rivalutata dal *Centro funzionale* nella mattina di domani 27/06).

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	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	26/06/20 15:00	27/06/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	26/06/20 15:00	27/06/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	26/06/20 15:00	27/06/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	26/06/20 15:00	27/06/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	26/06/20 13:00	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-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi occidentali	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 15:00	27/06/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobic bergamasche	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 15:00	27/06/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 15:00	27/06/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 15:00	27/06/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-10 (LO, MB, BG, MI, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/06/20 13:00	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-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta pianura orientale	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/06/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della possibilità di fenomeni a carattere di rovescio e/o temporale, in particolare su Alpi e Prealpi, dal pomeriggio/sera di oggi 26/06 e fino alle prime ore di domani 27/06, 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 particolare nelle aree già colpite dai dissesti dei giorni scorsi, 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 risultare intensi e pericolosi, quali:

- scenari di **rischio temporali forti (rovesci intensi, fulmini, grandine, raffiche di vento) caratterizzati da elevata incertezza previsionale ma con effetti dannosi sul territorio**, quali: danni a coperture e a strutture provvisorie; 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; danni alle colture agricole e agli automezzi a causa di grandinate; innesco di incendi e lesioni da fulminazione; **possibili locali dissesti idrogeologici e locali criticità sul reticolo idraulico minore e/o sulle reti di drenaggio urbano** (con particolare attenzione alle aree metropolitane); problemi per la sicurezza dei voli amatoriali e delle attività svolte sugli specchi lacuali.

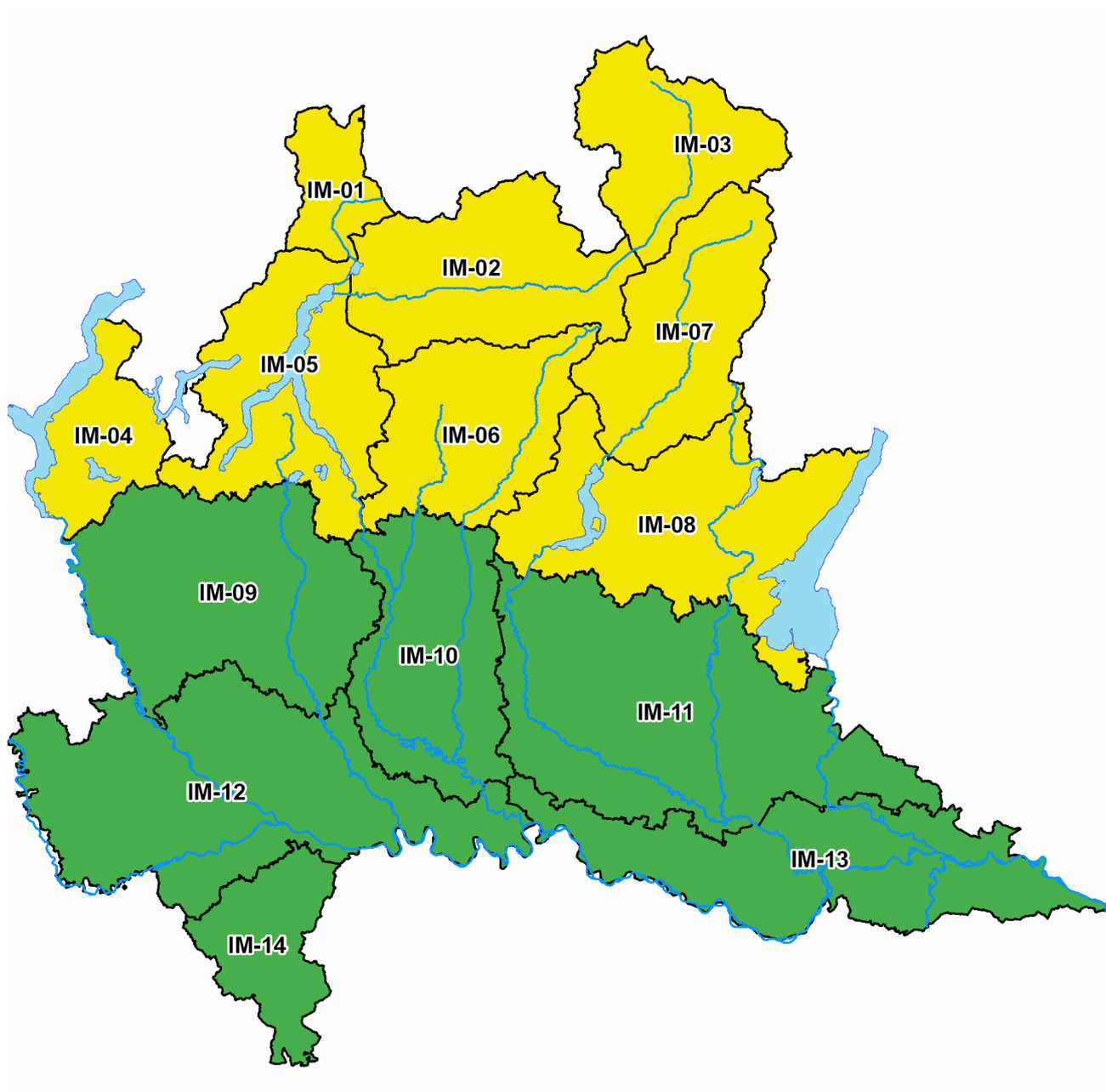
Frana Pal – Sonico (IM-07): in conseguenza della previsione di un codice GIALLO per rischio TEMPORALI FORTI sull'area IM-07 dalle ore 15 del 26/06 alle ore 06 del 27/06, si segnala l'attivazione della FASE DI ORDINARIA CRITICITÀ per gli scenari A

(Frana Pal) e B (Colate Val Rabbia) con medesima decorrenza, rimandando alle azioni previste dalla «Pianificazione d'Emergenza provinciale per rischio Idrogeologico-Idraulico del Fiume Oglio e del torrente val Rabbia».

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.

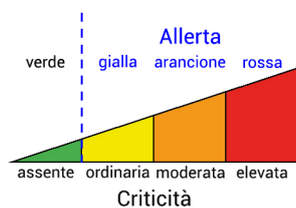
Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi è attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (media-bassa probabilità) di fenomeni, anche di forte intensità e con accumuli di precipitazione abbondanti, nelle zone indicate con codice VERDE per rischio temporali forti.

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 della decorrenza temporale dei *codici colore di allerta* sono riportati sull'app **AllertaLOM**.

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.
 Rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale disponibile al sito iris.arpalombardia.it
 Monitoraggio in tempo reale dei fenomeni temporaleschi consultabile sulla Piattaforma RADAR del
 sito www.protezionecivile.it (percorso: Home > Attività sui rischi > Rischio meteo-idroAttività > Previsione e prevenzione >
 Centro Funzionale Centrale rischio meteo-idrogeologico e idraulico > Monitoraggio e sorveglianza > Piattaforma radar)