

**AVVISO di CRITICITÀ REGIONALE n° 81 del 28/06/2017 – ore 13:00**  
per rischio *Idrogeologico, Idraulico, Temporal Forti e Vento forte*

**Codice ARANCIONE per rischio TEMPORALI FORTI**  
**su IM-01,IM-04,IM-05,IM-06,IM-07,IM-08,IM-09,IM-10,IM-11,IM-12,IM-13,IM-14**  
**Codice ARANCIONE per rischio IDROGEOLOGICO su IM-01,IM-04,IM-05**  
**Codice ARANCIONE per rischio IDRAULICO su IM-01,IM-04,IM-05,IM-09**  
**Codice ARANCIONE per rischio VENTO FORTE su IM-13,IM-14**

con decorrenze riportate in tabella SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO

**Il presente Avviso di Criticità vale anche come COMUNICAZIONE per i rischi con codice GIALLO****SINTESI METEOROLOGICA**

Dal pomeriggio di oggi 28/06 le precipitazioni inizieranno ad interessare, con asse di propagazione sudovest-norddest anche la pianura e l'Appennino, assumendo prevalente carattere di rovescio e temporale. I fenomeni più intensi sono attesi tra il pomeriggio e la sera di oggi 28/06, con fenomeni temporaleschi che localmente potranno risultare di forte intensità e a carattere grandinigeno. I settori maggiormente interessati resteranno quelli di fascia prealpina, in particolare la fascia di nordovest. Dalla serata odierna fenomeni in attenuazione ed in parziale temporaneo esaurimento a partire da bassa pianura.

Domani, giovedì 29/06, nella notte e fino al primo mattino precipitazioni sparse sui settori centro-orientali di Alpi, Prealpi e parte di pianura, meno probabili o assenti altrove. In mattinata precipitazioni in temporanea cessazione, per riprendere sparse a carattere di rovescio e temporale dal pomeriggio nuovamente su Alpi, Prealpi e parte di pianura.

Domani 29/06 rinforzo dei venti, in particolare in pianura e su Appennino, dove risulteranno moderati o forti dai quadranti meridionali.

**SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO**

ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO	DENOMINAZIONE	SCENARI DI RISCHIO	DECORRENZA DELLA CRITICITA'	LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI	FASE OPERATIVA MINIMA	
IM-01 (SO)	Valchiavenna	Idrogeologico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi varesine	Idrogeologico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE



ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO	DENOMINAZIONE	SCENARI DI RISCHIO	DECORRENZA DELLA CRITICITA'	LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI	FASE OPERATIVA MINIMA	
IM-05 (CO, LC)	<i>Lario e Prealpi occidentali</i>	Idrogeologico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-06 (BG)	<i>Orobie bergamasche</i>	Idrogeologico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-07 (BG, BS)	<i>Valcamonica</i>	Idrogeologico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-08 (BG, BS)	<i>Laghi e Prealpi orientali</i>	Idrogeologico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-09 (CO, LC, MB, MI, VA)	<i>Nodo Idraulico di Milano</i>	Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-10 (BG, CR, LC, LO, MB, MI)	<i>Pianura centrale</i>	Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
IM-11 (BG, BS, CR, MN)	<i>Alta pianura orientale</i>	Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata		PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		ATTENZIONE



ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO	DENOMINAZIONE	SCENARI DI RISCHIO	DECORRENZA DELLA CRITICITA'	LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI	FASE OPERATIVA MINIMA
IM-12 (CR, LO, MI, PV)	Bassa pianura occidentale	Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	PREALLARME
		Vento Forte	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
IM-13 (CR, MN)	Bassa pianura orientale	Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	PREALLARME
		Vento Forte	Da 29/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	PREALLARME
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Idraulico	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 28/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	PREALLARME
		Vento Forte	Da 29/06/2017 h. 00.00 A prossimo aggiornamento	Arancione Moderata	PREALLARME

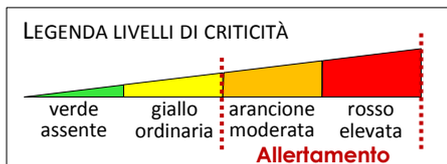
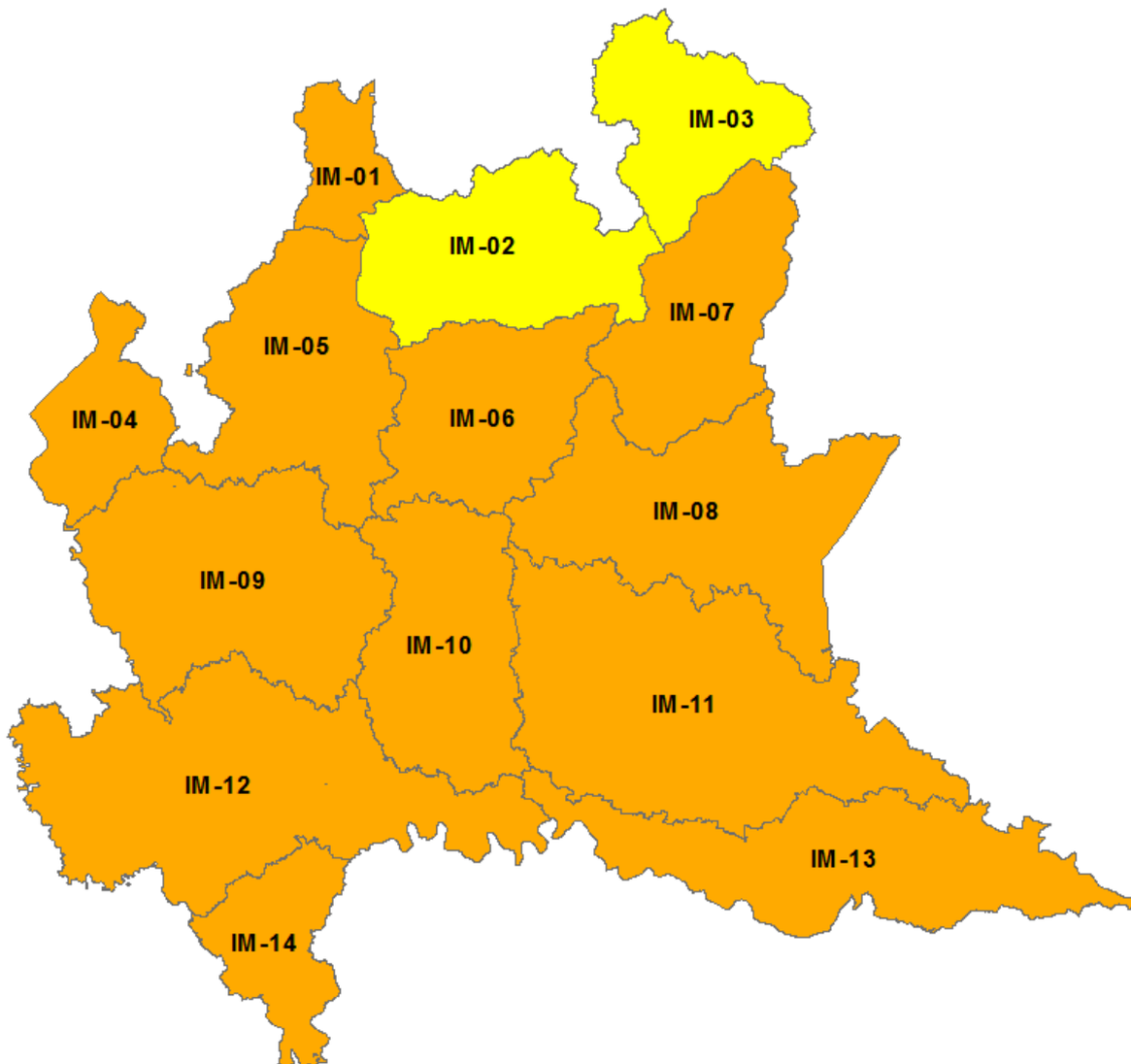
### VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

Sulla base delle previsioni meteorologiche emesse da ARPA-SMR e delle valutazioni condotte dal Centro Funzionale regionale, si suggerisce ai Presidi territoriali di mantenere un'adeguata attività di sorveglianza:

- agli **scenari di rischio temporali forti** (rovesci intensi, fulmini, grandine, raffiche di vento) con elevata incertezza previsionale ma che potrebbero determinare effetti anche diffusi quali:
  - danni alle coperture e alle 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;
  - danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate;
  - innesco di incendi e lesioni da fulminazione;
  - problemi per la sicurezza dei voli amatoriali e delle attività svolte sugli specchi lacuali;
- agli **scenari di rischio idrogeologico e idraulico**, con effetti anche diffusi legati a instabilità di versante, colate di detrito o di fango, fenomeni di erosione e cadute massi, locali innalzamenti dei livelli idrici, fenomeni di erosione spondale e **possibili locali effetti di esondazione (anche dovuti a insufficienze locali delle reti di drenaggio urbano, in particolare nei bacini di Olona-Seveso-Lambro e nelle aree metropolitane)**, che potrebbero determinare pericolo per la sicurezza e integrità di beni e persone, come ad esempio:
  - interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi e a valle di frane e colate di detriti o in zone depresse in prossimità del reticolo idrico;
  - danni e allagamenti a singoli edifici o centri abitati, infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali interessati da frane o da colate rapide;
  - allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici;
  - danni alle opere di contenimento e regimazione dei corsi d'acqua;
  - danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali situati in aree inondabili;
  - danni agli attraversamenti fluviali in genere con occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua minori e maggiori;
  - danni a beni e servizi.

**Frana Pal – Sonico (IM-07):** A seguito di un codice ARANCIONE per rischio TEMPORALI FORTI e di un codice GIALLO per rischio IDRAULICO e IDROGEOLOGICO sull'area IM-07 per la giornata di domani 29/06, si conferma la **FASE DI PREALLARME per gli scenari A (Frana Pal) e B (Colate Val Rabbia) e di ORDINARIA CRITICITA' per gli scenari C e D (Alluvione)**, rimandando alle azioni previste dalla «Pianificazione d'Emergenza provinciale per rischio Idrogeologico-Idraulico del Fiume Oglio e del torrente val Rabbia».

Si consiglia, dove ritenuto necessario, l'attivazione dell'attività di monitoraggio e sorveglianza e l'attuazione di tutte le misure previste nella Pianificazione di Emergenza locale e/o specifica.



**SEGNALARE OGNI EVENTO SIGNIFICATIVO A:**

SALA OPERATIVA  
CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI  
cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it  
salaoperativa@protezionecivile.regione.lombardia.it



Le previsioni meteorologiche sono a cura di ARPA Lombardia – Servizio Meteorologico Regionale  
Le previsioni idrologiche-idrauliche si basano sui risultati delle catene modellistiche contenute nel sistema SINERGIE e nella piattaforma FEWS e su prodotti sviluppati presso il Centro Funzionale Monitoraggio Rischi di Regione Lombardia.  
La rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale è disponibile al sito: [http://sinergie.protezionecivile.regione.lombardia.it/sinergie\\_wsp6](http://sinergie.protezionecivile.regione.lombardia.it/sinergie_wsp6)

**A tutti i Sindaci è richiesto di verificare la nuova zona omogenea di appartenenza consultando l'allegato 2 (da pag. 84 a pag. 174) dell'aggiornamento della Direttiva pubblicata sul sito regionale di protezione civile all'indirizzo:**  
<http://www.regione.lombardia.it/wps/portal/istituzionale/HP/DettaglioRedazionale/servizi-e-informazioni/Enti-e-Operatori/protezione-civile/normativa-protezione-civile/normativa-regionale/red-normativa-regionale>