

**AVVISO di CRITICITÀ REGIONALE n° 118 del 22/10/2017 – ore 13:00**per rischio *Idrogeologico, Idraulico, Temporal Forti e Vento forte***Conferma Codice ARANCIONE per rischio VENTO FORTE  
su zone IM-04, IM-09, IM-12 ed ESTENSIONE su zone IM-01, IM-05, IM-10**con **decorrenze e revoche** 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**

Dalla serata di ieri, sabato 21/10, fino al primo mattino di oggi, domenica 22/10, deboli piogge hanno interessato la regione, in particolare la pianura occidentale, le Prealpi centro-orientali e la fascia alpina. Attualmente sono presenti piovvaschi isolati sui settori orientali e locali schiarite sul Nordovest. Il vento ha iniziato a rinforzare da nord in quota sulla Valchiavenna oltre i 1500m. **La fase acuta è prevista tra le ore 16 e le ore 20 di oggi**, dopo di che il vento nei bassi strati si attenuerà, restando comunque moderato. **Domani, lunedì 23/10, si registreranno nuovi rinforzi di vento tra la tarda mattinata ed il pomeriggio**, con valori massimi inferiori a quelli previsti per oggi, in particolare su Valchiavenna e Lario, fascia pedemontana occidentale e parte centrale della pianura, tra le province di Monza e Brianza, Lodi e Bergamo.

Si segnala infine che a partire dal pomeriggio di oggi 22/10 sui settori occidentali e soprattutto per la giornata di domani su tutta la regione, in alta quota (oltre 2500-3000) i venti saranno molto forti con velocità medie orarie di 15-25 m/s.

**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	-	Verde Assente	-
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 13:00 a 23/10/2017 h.24:00	Arancione Moderato	PREALLARME
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	-	Verde Assente	-
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 12:00 a 23/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	-	Verde Assente	-
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 12:00 a 23/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi varesine	Idrogeologico	-	Verde Assente	-
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 12:00 a 23/10/2017 h.24:00	Arancione Moderato	PREALLARME



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	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 13:00 a 23/10/2017 h.24:00	Arancione Moderato		PREALLARME
IM-06 (BG)	<i>Orobie bergamasche</i>	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 23/10/2017 h. 12:00 a 23/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
IM-07 (BG, BS)	<i>Valcamonica</i>	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 23/10/2017 h. 12:00 a 23/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
IM-08 (BG, BS)	<i>Laghi e Prealpi orientali</i>	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 23/10/2017 h. 12:00 a 23/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
IM-09 (CO, LC, MB, MI, VA)	<i>Nodo Idraulico di Milano</i>	Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 15:00 a 23/10/2017 h.21:00	Arancione Moderato		PREALLARME
IM-10 (BG, CR, LC, LO, MB, MI)	<i>Pianura centrale</i>	Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 22/10/2017 h. 12:00 a 22/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
		Vento Forte	Da 23/10/2017 h. 12:00 a 23/10/2017 h.21:00	Arancione Moderato		PREALLARME
IM-11 (BG, BS, CR, MN)	<i>Alta pianura orientale</i>	Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 22/10/2017 h. 12:00 a 22/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 15:00 a 23/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario		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)	<i>Bassa pianura occidentale</i>	Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 15:00 a 22/10/2017 h.24:00 con passaggio a CODICE GIALLO	Arancione Moderato	PREALLARME
IM-13 (CR, MN)	<i>Bassa pianura orientale</i>	Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	Da 22/10/2017 h. 12:00 a 22/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-14 (PV)	<i>Appennino pavese</i>	Idrogeologico	-	Verde Assente	-
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 22/10/2017 h. 15:00 a 23/10/2017 h.24:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE

### 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 attivare o mantenere un'adeguata attività di sorveglianza e controllo del territorio per:

- gli scenari di rischio vento forte, con effetti che potrebbero generare pericoli e problemi:
  - sulle aree interessate dall'eventuale crollo d'impalcature, cartelloni, alberi (particolare attenzione dovrà essere rivolta a quelle situazioni in cui i crolli possono coinvolgere strade pubbliche e private, parcheggi, luoghi di transito, servizi pubblici, etc);
  - sulla viabilità, soprattutto nei casi in cui sono in circolazione mezzi pesanti;
  - di incremento del rischio incendi boschivi;
  - legati alla instabilità dei versanti più acclivi, quando sollecitati dell'effetto leva prodotto dalla presenza di alberi;
  - per la sicurezza dei voli amatoriali e, in generale, dello svolgimento di attività in alta quota;
  - alle attività svolte sugli specchi lacuali.
- gli 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; possibili locali esondazioni del reticolo idraulico secondario e/o insufficienze delle reti di drenaggio urbano; problemi per la sicurezza dei voli amatoriali e delle attività svolte sugli specchi lacuali.

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

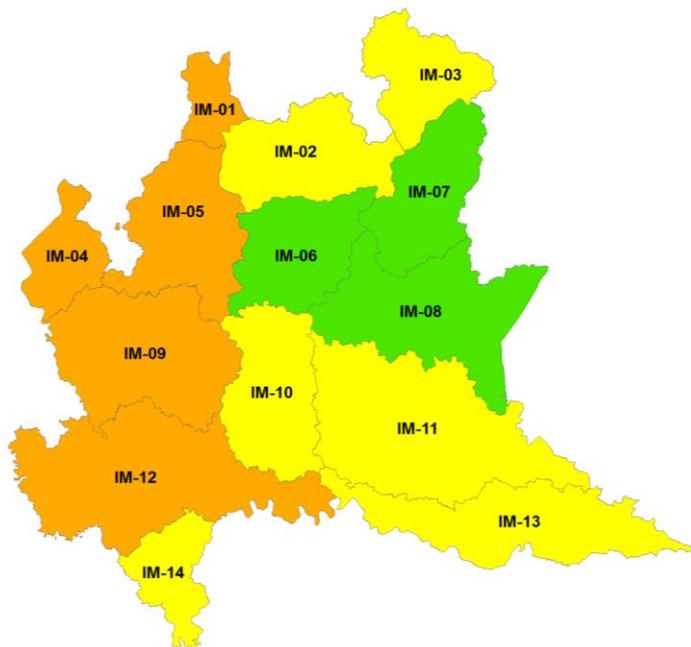


Regione Lombardia

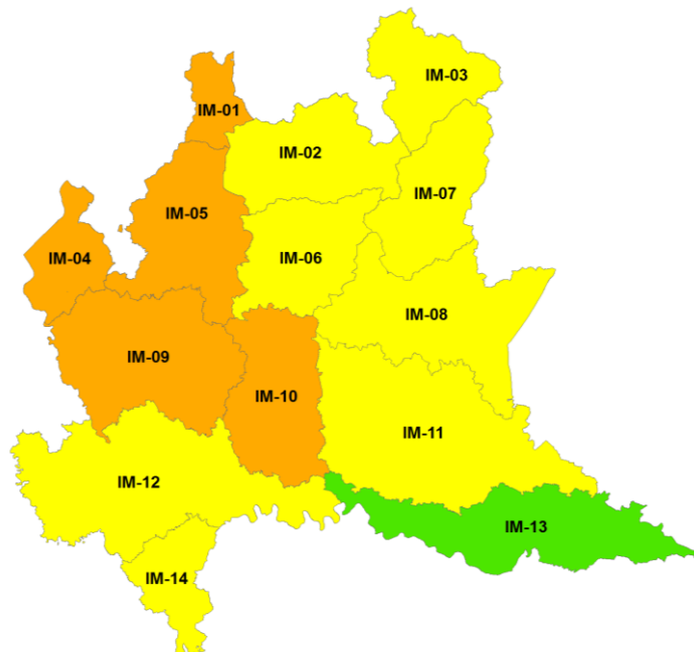
CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI

Regione Lombardia  
Piazza Città di Lombardia, 1 – 20124, Milano

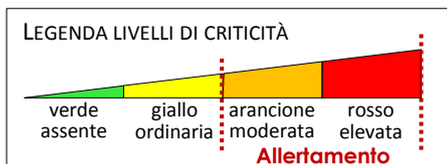
D.G. Sicurezza, Protezione Civile e Immigrazione  
U.O. Protezione Civile



Codici colore di allerta  
validi per il 22/10/2017



Codici colore di allerta  
validi per il 23/10/2017



**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/html/public/](http://sinergie.protezionecivile.regione.lombardia.it/sinergie_wsp6/html/public/)

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 <http://sicurezza.servizirl.it> nella pagina relativa alle Allerte di Protezione Civile.