



## ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.134 del 07/12/2020 ore 12.00 Rischio IDRO-METEO

### ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE

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

Una saccatura con asse sulla Francia genera sulla Lombardia un flusso meridionale perturbato, con precipitazioni diffuse, da deboli a moderate: **domani 08/12** previsti accumuli prevalenti tra 15 e 20 mm/24h, possibili localmente fino a 25-30 mm/24h sui settori meridionali ed orientali. Zero termico variabile sulla regione tra 800-1300 metri, fino alla tarda mattinata sull'Oltrepò Pavese intorno a 500 metri, poi in salita.

**Venti, da moderati a forti in quota; moderati orientali in pianura, con rinforzi su pianura orientale e Garda nella prima parte della giornata (velocità medie orarie di 20-30 km/h, con raffiche fino a 50-60 km/h).**

Mercoledì 09/12, circolazione depressionaria con precipitazioni deboli diffuse. Zero termico tra 800 e 1400 metri.

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	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Temporal forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Temporal forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Temporal forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Temporal forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde		-

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	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie bergamasche	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	08/12/20 00:00	08/12/20 12:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/12/20 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	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	08/12/20 00:00	08/12/20 12:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	08/12/20 00:00	08/12/20 12:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/12/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

## VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della intensificazione della ventilazione, in particolare sui settori orientali nella prima parte della giornata di domani 08/12 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 risultare intensi e pericolosi, quali:

- 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; legati alla instabilità dei versanti più acclivi, quando sollecitati dall'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.

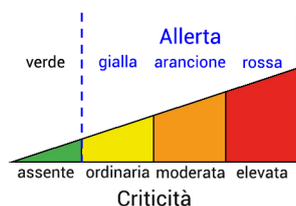
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

Si 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* per tutti i rischi sono riportati sull'app **AllertaLOM** e al sito web [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.  
 Rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale disponibile al sito [iris.arpalombardia.it](http://iris.arpalombardia.it)  
 Monitoraggio in tempo reale dei fenomeni temporaleschi consultabile sulla Piattaforma RADAR del sito [www.protezionecivile.it](http://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)