



## ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.121 del 15/11/2020 ore 11.57 Rischio IDRO-METEO

### ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE

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

Dalla tarda serata di oggi, domenica 15/11, previste deboli o molto deboli precipitazioni diffuse, in esaurimento a partire da ovest tra tarda mattinata e primo pomeriggio di domani 16/11, con possibile locale carattere di rovescio sulla bassa pianura orientale; cumulate attese intorno ai 10-15 mm sulle 12 ore (00-12). Ventilazione in rinforzo dai quadranti settentrionali a partire dalla tarda mattinata di domani 16/11, in attenuazione in tarda serata; è attesa un'intensificazione del vento al crescere della quota, con valori maggiori a quote superiori a 1000 metri. I rinforzi di vento più significativi sono attesi sui settori occidentali della regione, a quote comprese tra 500-600 e 1500 metri, con velocità medie tra 15 e 45 km/h; raffiche fin verso i 70 km/h; su appennino pavese a quote superiori a 800-1000 metri, con velocità medie tra 15 e 30 km/h e raffiche attorno a 40 km/h. Si segnala inoltre che tra il pomeriggio e la sera di domani 16/11, si assisterà ad un'intensificazione del vento da nordest anche sull'alto bacino del Garda, con raffiche attorno a 40 km/h.

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	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	16/11/20 12:00	17/11/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	16/11/20 12:00	17/11/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione

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	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	16/11/20 12:00	17/11/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-06 (BG)	Orobie bergamasche	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 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	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	15/11/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	16/11/20 14:00	17/11/20 06:00	Giallo Ordinaria		Attenzione

## VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione del vento prevista in particolare sui settori occidentali per la giornata di domani 16/11, 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 emergenza comunale, per la salvaguardia della pubblica incolumità e la riduzione dei rischi.

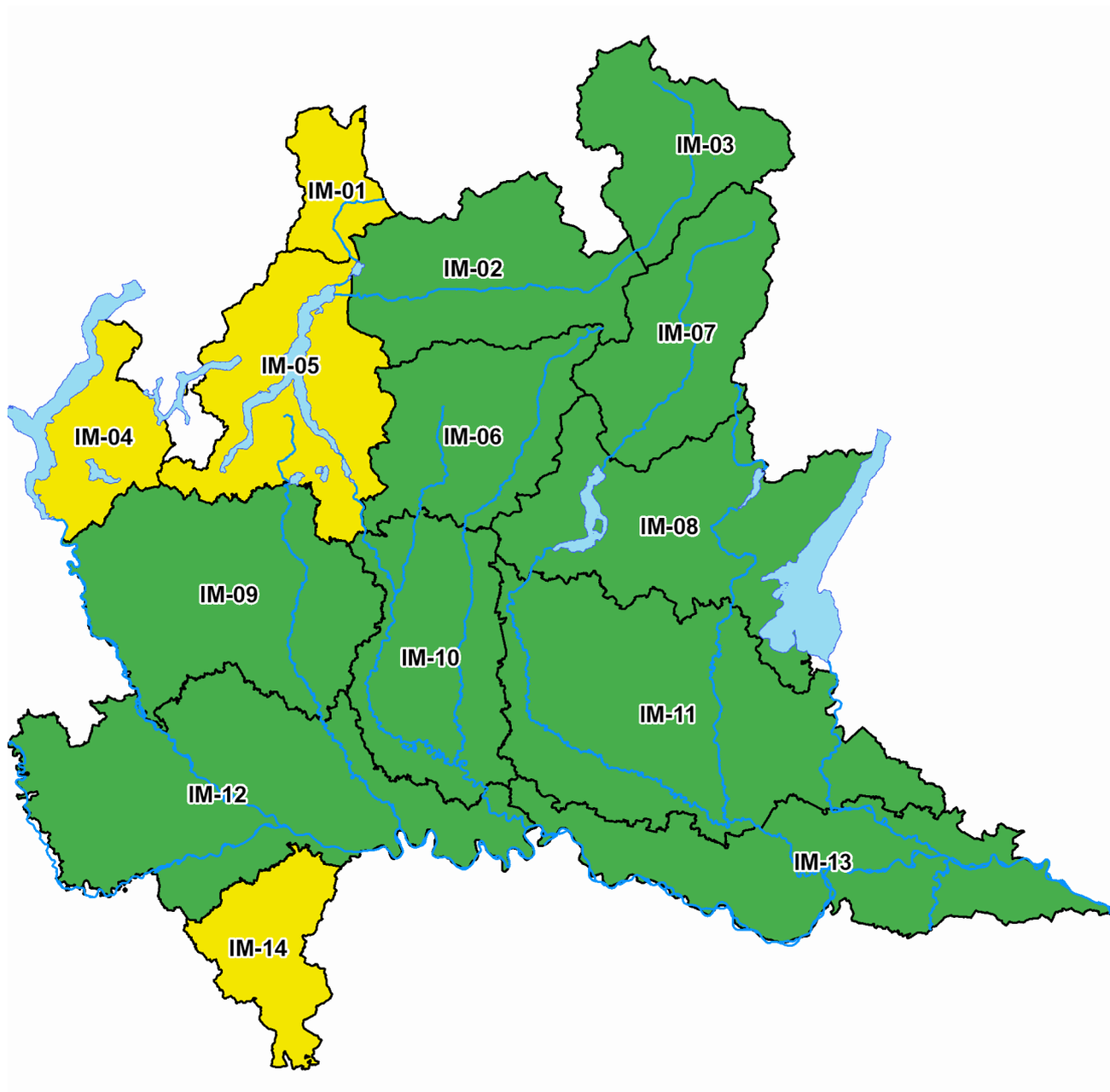
**I Presidi territoriali hanno sempre l'onere di valutare l'attivazione e/o il passaggio a fasi operative di livello superiore**, in funzione di valutazioni locali sull'evoluzione degli effetti al suolo e della vulnerabilità del proprio territorio.

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 locali che potrebbero però 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.

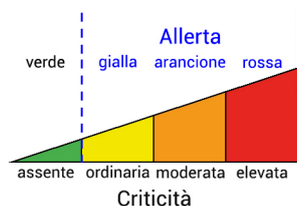
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

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**.

**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)