## CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI

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

> D.G. Territorio e Protezione Civile U.O. Protezione Civile

# ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2021.35 del 05/04/2021 ore 11.48 Rischio IDRO-METEO

## ALLERTA ARANCIONE VENTO FORTE

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

Transito di una fredda depressione proveniente da Nord. Dalle prime ore della notte di domani 06/04, vento in rinforzo fino a forte da Nord su Alpi e settori occidentali, dalla tarda mattinata moderato da est sui settori centro-orientali della Pianura. Su Alpi e Prealpi occidentali, oltre i 500/800 metri di quota, possibili valori di vento medio orario sora i 40 km/h. Raffiche in generale possibili fino a 70 km/h sui settori occidentali, localmente anche fino a 90 km/h (in particolare su Valchiavenna, Prealpi occidentali (Lago Maggiore e Como) e parte più occidentale della pianura al confine con il Piemonte); raffiche fino a 50 km/h sui settori centro-orientali. Generale e graduale attenuazione dalla sera.

Nel pomeriggio non sono esclusi isolati o al più sparsi rovesci tra Prealpi e Pianura. **Drastico calo termico in poche ore (in quota fino a -10/-12 °C in 12 h, sulla Pianura fino -5/-8 °C in 24 h)**.

Dalla mattina di mercoledì 07/04, nuove condizioni di vento freddo moderato da Nord con assenza di precipitazioni, che verranno rivalutate dal Centro Funzionale della Lombardia nella mattina di domani 06/04.

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima
IM-01 (SO)	Valchiavenna	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 00:00	07/04/21 00:00	Arancione Moderata		Attenzione
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 00:00	07/04/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 00:00	07/04/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 03:00	07/04/21 00:00	Arancione Moderata		Attenzione
	Lario e Prealpi occidentali	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
(BG, CO, LC)		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 03:00	07/04/21 00:00	Arancione Moderata		Attenzione
IM-06 (BG)	Orobie bergamasche	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
	Valcamonica	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 09:00	06/04/21 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 06:00	06/04/21 18:00	Arancione Moderata		Attenzione

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima
IM-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 09:00	06/04/21 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta pianura orientale	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 09:00	06/04/21 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 06:00	06/04/21 18:00	Arancione Moderata		Attenzione
	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/04/21 09:00	06/04/21 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali forti	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	05/04/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

# VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione del vento, in particolare sui settori occidentali con valori di raffica possibili localmente fino a circa 90 km/h, 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.

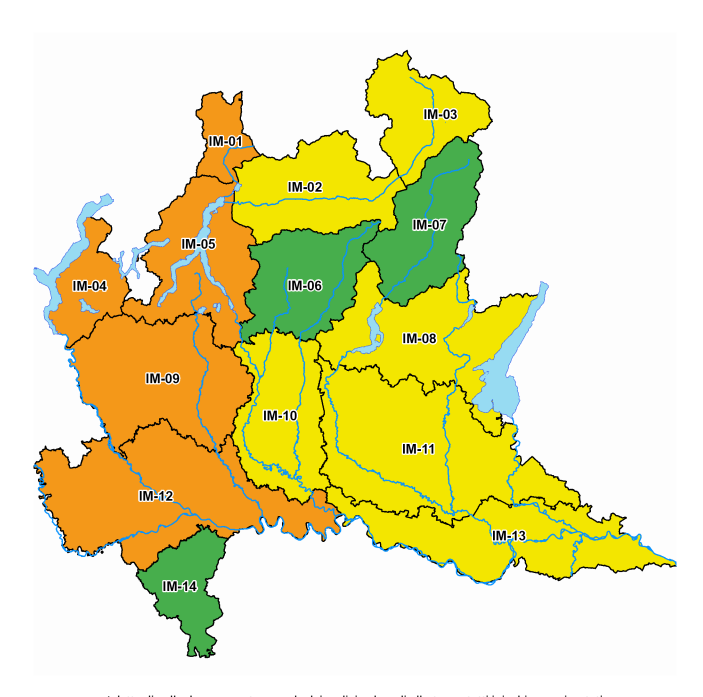
In particolare si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione a fenomeni che potrebbero risultare intensi e pericolosi, quali:

• scenari di **rischio vento forte**, con effetti, generalmente diffusi e/o persistenti, che potrebbero determinare pericolo per la sicurezza delle persone con possibile perdita di vite umane per cause incidentali nelle aree interessate dall'eventuale crollo d'impalcature, cartelloni, rami, 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 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. Si evidenzia anche una possibile criticità legata all'aggravarsi sul territorio delle condizioni idonee all'innesco e/o propagazione degli Incendi boschivi e, in caso di attivazione, alle operazioni di spegnimento effettuate con mezzi aerei, i cui dettagli verranno riportati nell'apposita allerta IB.

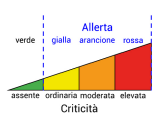
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presìdi territoriali e delle Autorità locali.

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 sulla decorrenza temporale dei codici colore di allerta per tutti i rischi sono riportati sull'app **AllertaLOM** e consultabili al sito: **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
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)