

**ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2021.29 del 20/03/2021 ore 12.31**
Rischio IDRO-METEO**ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE****SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME**

Sulla regione permangono flussi in quota settentrionali prevalentemente asciutti. **Per la giornata odierna si confermano i codici di allerta per vento forte comunicati con l'Allerta n. 2021.28 emessa ieri 19/03.** Per la giornata di domani, domenica 21/03, già dal mattino si prevede ventilazione localmente moderata o forte sui rilievi di confine, **dal pomeriggio in progressiva intensificazione ed estensione anche alle valli settentrionali esposte. Raffiche intorno ai 50 km/h, con picchi fino a 90 km/h e venti medi con valori possibili fino a 30 km/h.** In serata interessamento più marcato delle valli nord-occidentali con probabili fenomeni di foehn fino in pianura.

Ad oggi, **la fase acuta dell'evento si collocherà dalle ore 14 di domani 21/03 e proseguirà probabilmente fino a tutta la mattina di lunedì 22/03**, in particolare su zone alpine, in cui sono possibili anche locali velocità di vento superiori.

Si evidenzia inoltre un rafforzamento della ventilazione anche in pianura, in particolare sulla pianura occidentale dalla tarda serata, con possibili raffiche intorno ai 40 km/h.

Sarà cura del Centro Funzionale della Lombardia rivalutare i codici di allerta nella mattina di domani 21/03.

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	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 14:00	Prossimo aggiornamento	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-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi occidentali	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-06 (BG)	Orobic bergamasche	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 20:00	Prossimo aggiornamento	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-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta pianura orientale	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	21/03/21 00:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione della ventilazione prevista per il pomeriggio di oggi 20/03 e nuovamente dal pomeriggio di domani 21/03, si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **attivare/mantenere una fase operativa 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 localizzati, che potrebbero determinare occasionale 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'innescio e/o propagazione degli incendi boschivi e, in caso di attivazione, alle operazioni di spegnimento effettuate con mezzi aerei, i cui dettagli vengono riportati nell'apposita sezione di allerta incendi boschivi.

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)