



ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.26 del 13/03/2020 ore 11.38 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE

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

Per la giornata di domani, sabato 14/03, tempo perturbato con precipitazioni diffuse, da deboli a moderate, più consistenti su alta pianura e fascia prealpina. Valori massimi di 20-30 mm/24h sparsi e picchi isolati fino a 30-40 mm/24h in particolare sui settori prealpini centro-occidentali e fascia pedemontana, concentrati in particolare nelle prime 12 ore della giornata). Limite delle nevicate inizialmente a 1400-1500 metri, in rapido abbassamento verso il mattino, con parziale interessamento delle Zone alpine (accumuli di 1-5 cm diffusi oltre i 1100 metri, massimi fino a 10 cm localmente); oltre i 1600-2000 metri accumuli massimi di 20-35 cm.

Venti moderati con rinforzi da est su pianura e rilievi adiacenti, più diffusi fino al mattino, poi prevalentemente concentrati su Appennino e pianura orientale con valori medi compresi tra 20 e 35 km/h e raffiche tra 35 e 50 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	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	13/03/20 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-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi occidentali	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie bergamasche	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	14/03/20 00:00	14/03/20 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-10 (LO, MB, BG, MI, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	14/03/20 00:00	14/03/20 14:00	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-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta pianura orientale	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	14/03/20 00:00	15/03/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	14/03/20 00:00	14/03/20 14:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	14/03/20 00:00	15/03/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	13/03/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	14/03/20 00:00	15/03/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione della ventilazione prevista, 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 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 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.

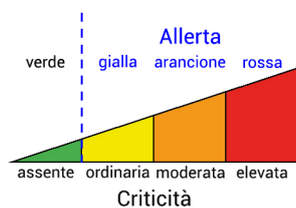
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

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 variazione temporale dei codici colore di allerta sono visualizzabili 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
 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)