



ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2021.1 del 01/01/2021 ore 11.53

Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE

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

Domani 02/01 previste precipitazioni: diffuse, da deboli a localmente moderate (10-30 mm/24h), intermittenti su Pianura e Oltrepò Pavese, per lo più continue sulle zone prealpine e alpine, in forma di pioggia sulla Pianura; limite neve a circa 600 m, in risalita fino a circa 1000 m; in attenuazione o temporaneo esaurimento tra il pomeriggio e la prima serata.

Rinforzi del vento da Est sulla Pianura per gran parte della giornata: raffiche tra 50-60 km/h, più frequenti sui settori centro-orientali con picchi fino a 70-80 km/h, in particolare sul Garda.

Domenica 03/01 previste precipitazioni deboli (inferiori a 10 mm/24h), possibili su tutto il territorio regionale: più probabili nella notte, nel resto della giornata intermittenti e a prevalente carattere di pioviggine o nevischio. Limite neve tra 800 e 1000 m.

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	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporali forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporali forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporali forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporali forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	01/01/21 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	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie bergamasche	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 12:00	03/01/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	02/01/21 00:00	03/01/21 00:00	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	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 12:00	03/01/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 12:00	03/01/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	01/01/21 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione della ventilazione prevista a partire dal pomeriggio di oggi 01/01 e per tutta la giornata di domani 02/01, in particolare sui settori orientali della regione, si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **attivare/mantenere 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.

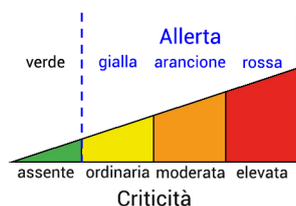
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

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 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)