



ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.125 del 03/12/2020 ore 12.59

Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE

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

Una vasta e profonda depressione interesserà la regione da venerdì 04/12 e almeno fino a domenica 06/12, apportando un episodio di tempo perturbato. Precipitazioni diffuse su tutta la regione con accumuli forti o molto forti su Alpi e Prealpi, moderati sulla Pianura.

Accumuli previsti: 5-40 mm sulla Pianura con i valori inferiori ad Est, più elevati ad Ovest; su Alpi, Prealpi e Appennino 30-60 mm, ma possibili localmente fino a 80-100 mm. Limite neve fino a quote prossime alla Pianura sui settori occidentali al mattino e nei fondovalle; in generale, graduale ed irregolare innalzamento nel pomeriggio/sera in particolar modo sui settori orientali e settori esposti al flusso da Sud (Prealpi) mentre sui settori di Nordovest e zone interne continuerà a nevicare fino a quote molto basse.

Intensificazione del vento a tutte le quote fino a moderato o forte, da Est sulla Pianura, dove locali intensificazioni saranno possibili a tratti anche sull'area milanese e da Sud in montagna oltre i 600/900 metri.

Sabato 05/12 condizioni di tempo instabile, con possibili nuove precipitazioni deboli o moderate (quantitativi ad oggi piuttosto incerti) e quota neve in generale rialzo.

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

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione prevista della ventilazione, 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 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:

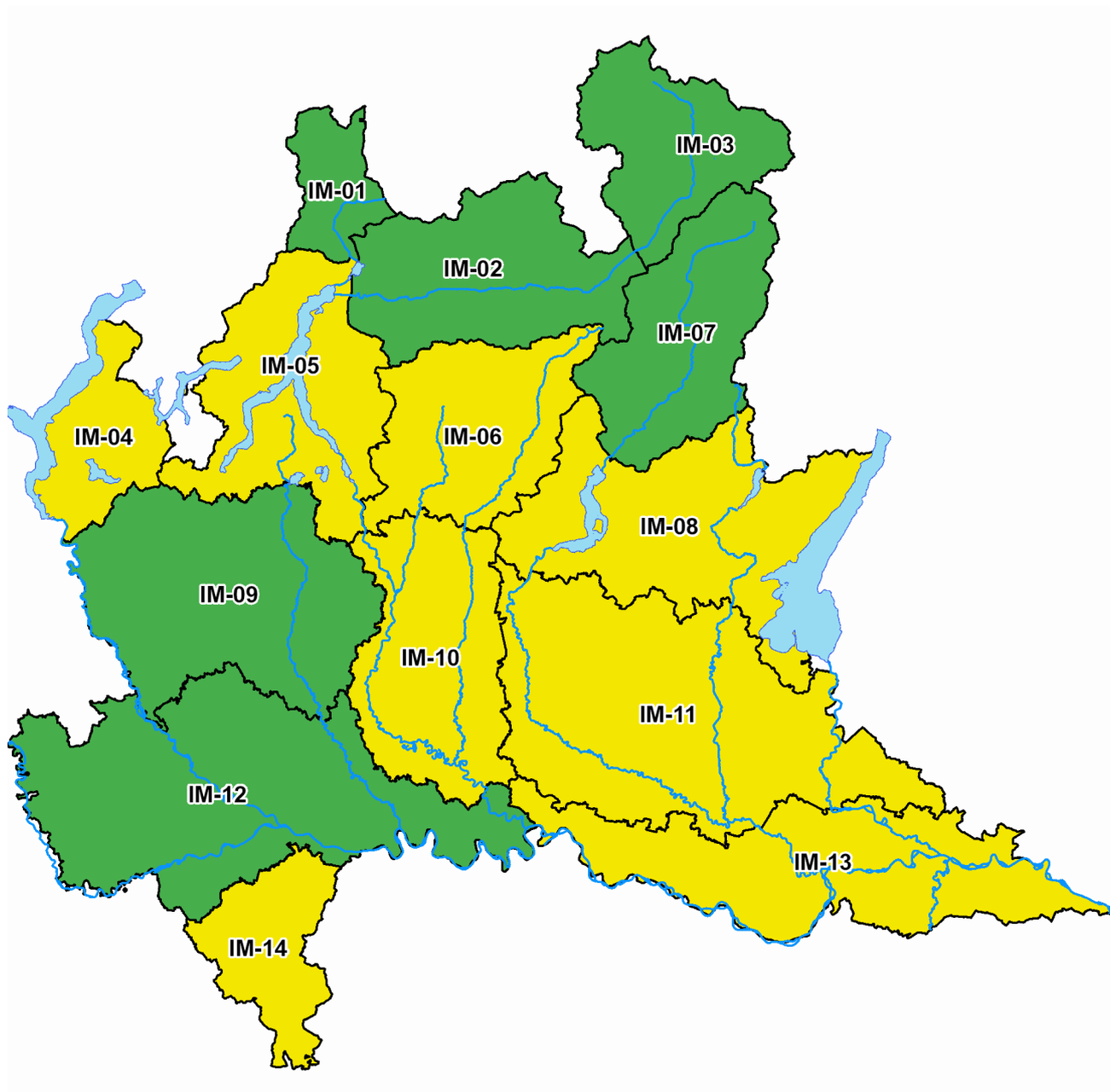
- scenari di **rischio vento forte**, con effetti che potrebbero generare pericoli e problemi sulle aree interessate dall'eventuale crollo d'impalcature, cartelloni, alberi (particolare attenzione dovrà essere rivolta a quelle situazioni in cui i crolli possono coinvolgere strade pubbliche e private, 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 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.

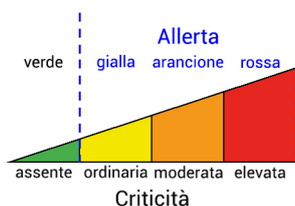
Per i dettagli della previsione relativa al rischio Neve si invita a fare riferimento al documento di Allerta NEVE, in emissione da parte del Centro funzionale.

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** e al sito web 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)