

ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2023.16 del 26/02/2023 ore 12.45 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA ARANCIONE RISCHIO VENTO FORTE

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

Per la restante parte della giornata di **oggi 26/02** si conferma un **rinforzo della ventilazione a tutte le quote**. Sui settori Retici sono previsti venti da Nord con raffiche fino a 70 km/h. In pianura, e sui restanti settori di montagna sotto i 1500 metri, si attendono venti moderati o forti da Est/Nord-Est. Nello specifico: in pianura si prevedono velocità medie orarie tra 20 e 40 km/h, in montagna sotto i 1500 metri raffiche tra 40 e 90 km/h (i valori più elevati fanno riferimento in particolare al pavese). Ventilazione in generale attenuazione verso la sera, salvo su Appennino oltre 700 metri dove rimarrà ancora in parte sostenuta.

Per la giornata di **domani 27/02** si attendono, in pianura, velocità medie orarie del vento fino a 30 km/h e raffiche fino a 50 km/h. Si prevede, su fascia alpina e prealpina tra i 700 e i 1500 metri, ventilazione moderata fino a metà mattina con locali raffiche fino a 60 km/h, poi tendenti ad attenuarsi nel pomeriggio. Su Appennino oltre 700 metri venti forti nella prima parte della giornata, con velocità medie orarie fino a 90 km/h, in lieve attenuazione dal pomeriggio, con velocità medie orarie fino a 65 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	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 00:00	27/02/23 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 00:00	27/02/23 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-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 00:00	27/02/23 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 00:00	27/02/23 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 00:00	27/02/23 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 14:00	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	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 00:00	27/02/23 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-13 (LO, MI, PV, CR)	Bassa Pianura Centro-Occidentale	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 00:00	27/02/23 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	26/02/23 14:00	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-16 (PV)	Appennino Pavese	Idrogeologico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporalmente	26/02/23 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	26/02/23 00:00	27/02/23 09:00	Arancione Moderata	Attenzione

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione prevista della ventilazione per la giornata di oggi 26/02 e domani 27/02 si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **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.

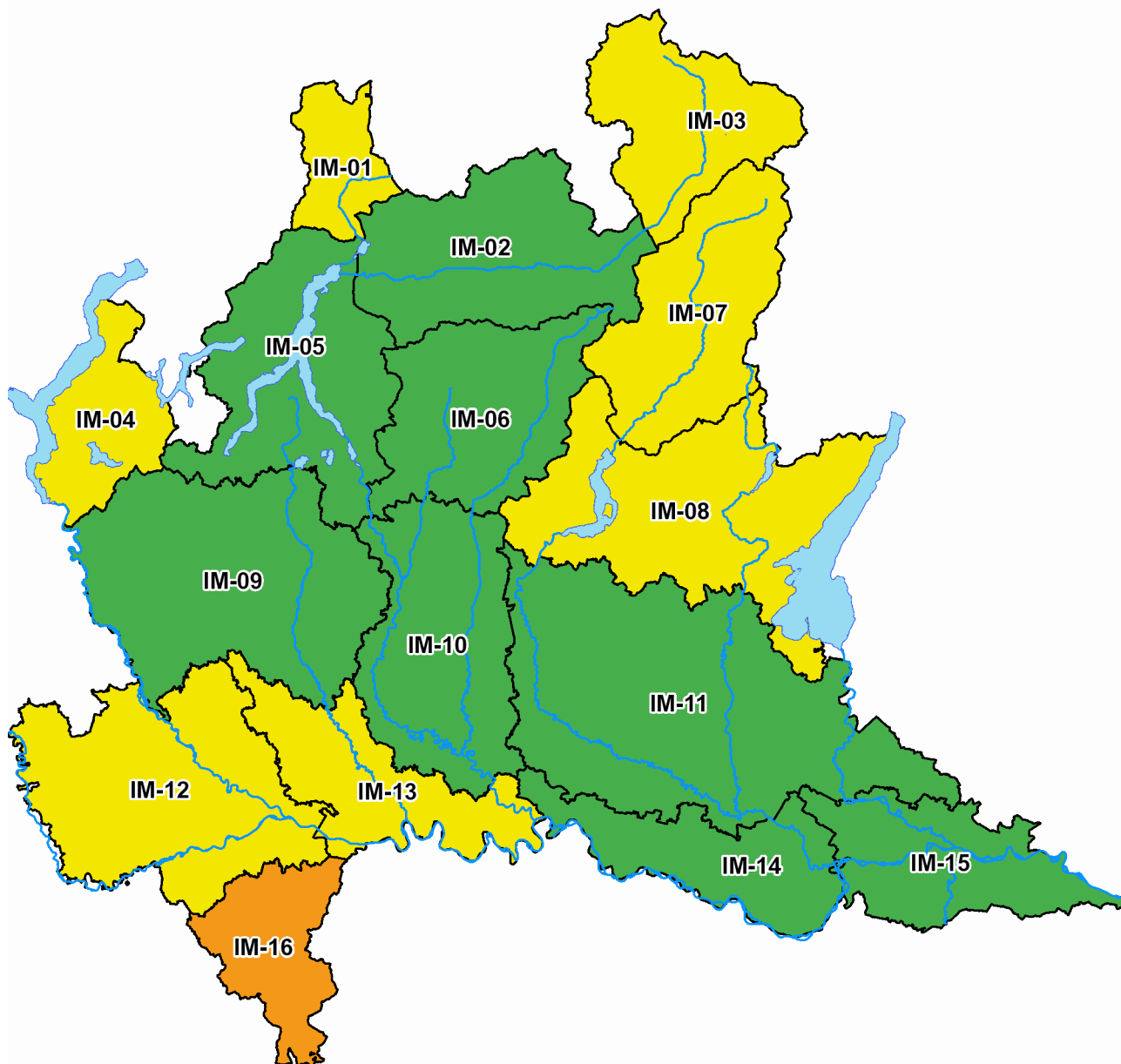
I Presidi territoriali hanno sempre l'onere di valutare l'attivazione e/o il passaggio a fasi operative di livello superiore, in funzione di valutazioni locali sull'evoluzione degli effetti al suolo e della vulnerabilità del proprio territorio.

In particolare si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione a fenomeni che potrebbero determinare occasionale pericolo per la sicurezza delle persone, con possibile perdita di vite umane per cause incidentali, quali:

- scenari di **rischio vento forte**, caratterizzati da venti con intensità media oltre i 50 km/h, persistenti per almeno 3 ore consecutive nell'arco della giornata, con la possibilità di raffiche fino a 90 km/h, con effetti, **generalmente diffusi e/o persistenti**, quali:
 - 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 lo sradicamento degli alberi per l'effetto leva prodotto dal vento fa perdere il contributo alla stabilità dato dalle radici;
 - 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.

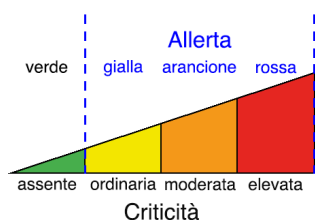
Si chiede pertanto di **segnalare con tempestività eventuali criticità che dovessero presentarsi sul proprio territorio** in conseguenza del verificarsi dei fenomeni previsti, **telefonando al numero verde della Sala Operativa di Protezione Civile regionale: 800.061.160** o via mail all'indirizzo: cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it.



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.

IM-16: REVOCA CODICE ARANCIONE rischio VENTO FORTE alle ore 09.00 del 27/02 con passaggio a CODICE GIALLO fino alle 16.00 del 27/02.

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.
 Radar e rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale disponibili al sito iris.arpalombardia.it.
 Per danni causati da eventi naturali profilarsi preventivamente e segnalarli tramite l'applicativo Ra.S.Da. al seguente link: <https://sicurezza.servizirl.it/web/protezione-civile/rasda>.