## CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI



Regione Lombardia Piazza Città di Lombardia, 1 - 20124 - Milano

D.G. Territorio e Protezione Civile U.O. Protezione Civile

# ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2022.19 del 06/02/2022 ore 13.05 Rischio IDRO-METEO

#### **ALLERTA ARANCIONE RISCHIO VENTO FORTE**

#### SINTESI METEOROLOGICA - LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA - FASI OPERATIVE MINIME

A partire dalla serata di oggi 06/02 rapida intensificazione delle correnti settentrionali per l'ingresso di un fronte freddo in rapido transito da Nord verso Sud. Dalle prime ore del mattino di domani 07/02 è previsto un aumento importante della ventilazione anche a carattere di foehn, in estensione dalle zone alpine verso la pianura centro occidentale. Le velocità di raffica sui settori Occidentali anche a quote di pianura saranno di 70-90 Km/h e localmente potranno arrivare a 90-110 km/h.

Si segnalano possibili precipitazioni dalla notte, anche a carattere di breve rovescio su fascia pedemontana nella fase di ingresso del vento forte, e neve prevista sulle Alpi Retiche con accumuli non significativi al di sotto dei 1000 metri di quota. A partire dal pomeriggio graduale attenuazione ed esaurimento dei fenomeni.

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima
IM-01 (SO)	Valchiavenna	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 00:00	07/02/22 21:00	Arancione Moderata		Attenzione
	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 00:00	07/02/22 21:00	Arancione Moderata		Attenzione
	Alta Valtellina	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 00:00	07/02/22 21:00	Arancione Moderata		Attenzione
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		
		Vento forte	07/02/22 00:00	07/02/22 21:00	Arancione Moderata		Attenzione

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi Occidentali	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 00:00	07/02/22 21:00	Arancione Moderata		Attenzione
	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
(BG)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 00:00	07/02/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
	Valcamonica	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
(BS, BG)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 00:00	07/02/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
(BS, BG)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 00:00	07/02/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI,		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
CO, VA, LC)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 06:00	07/02/22 21:00	Arancione Moderata		Attenzione
	Pianura Centrale	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	07/02/22 06:00	07/02/22 21:00	Arancione Moderata		Attenzione

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase	
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima	
IM-11 (BS, BG,	Alta Pianura Orientale	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
MN, CR)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
IM-12		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
(MI, PV)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	07/02/22 06:00	07/02/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione	
	Bassa Pianura Centro- Occidentale	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
IM-13 (LO, MI,		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
PV, CR)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	07/02/22 06:00	07/02/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione	
	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
IM-14		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
(MN, CR)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
IM-15		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
(MN)		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
	Appennino Pavese	Idrogeologico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
IM-16 (PV)		Idraulico	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Temporali	06/02/22 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	07/02/22 06:00	07/02/22 21:00	Giallo Ordinaria		Attenzione	

### VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della intensificazione prevista della ventilazione per la giornata di domani 07/02, 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 determinare occasionale pericolo per la sicurezza delle persone, con possibile perdita di vite umane per cause incidentali, quali:

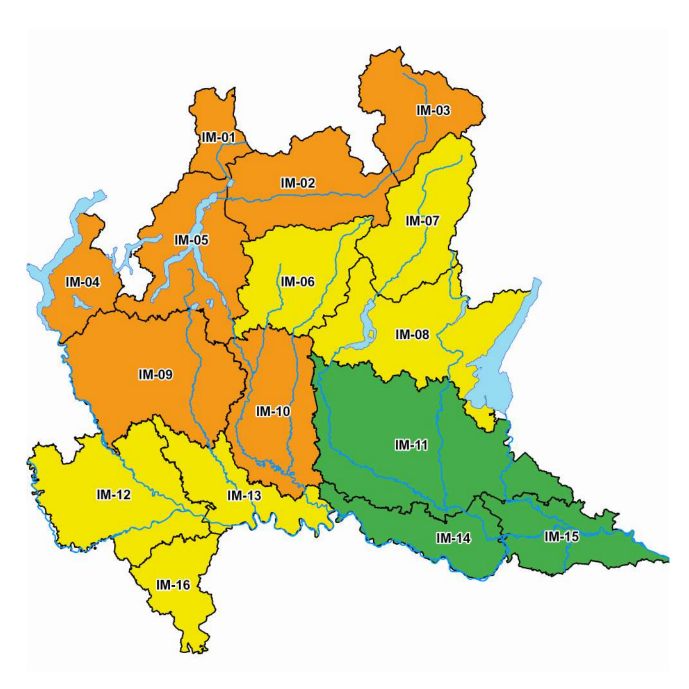
- scenari di rischio vento forte, caratterizzati da venti con intensità media fino a 70 km/h, persistenti per almeno 3 ore consecutive nell'arco della giornata, con la possibilità di raffiche fino a 110 km/h, con effetti, generalmente localizzati, quali:
  - eventuale crollo d'impalcature, cartelloni, 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.

Si evidenziano inoltre possibili criticità legate alle condizioni idonee all'innesco e/o propagazione degli Incendi boschivi ed, in caso di attivazione, alle operazioni di spegnimento effettuate con mezzi aerei, i cui dettagli sono riportati nell'apposita allerta IB n° 2022.18 del 02/02/2022.

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.

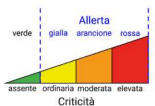
Si ricorda che in caso di danni causati da eventi naturali per segnalare i danni mediante l'applicativo Ra.S.Da. occorre preventivamente profilarsi al seguente link: https://sicurezza.servizirl.it/web/protezione-civile/rasda.



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.

## Allerta

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