



ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.12 del 18/02/2020 ore 11.10

Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE

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

Nel corso della giornata di domani, mercoledì 19/02, **aumento dell'intensità della ventilazione da nord nordovest**, con intensità medie orarie che **dal pomeriggio inizieranno ad intensificarsi fino a moderate o forti in montagna, e fino a moderate in pianura. Le velocità medie orarie tra 700 e 1500 metri di quota si attesteranno mediamente tra 20 e 40 km/h, con valori localmente maggiori, diffusi oltre i 1500 metri. In montagna possibili raffiche fino a 50 - 90 km/h. In pianura velocità medie orarie fino a 40 km/h.** I venti potranno assumere anche carattere di Foehn.

Venti in generale **attenuazione dalla tarda serata di domani 19/02.**

Nella prima parte della giornata non sono escluse deboli precipitazioni o piovigine sparse, in particolare su Prealpi e settori orientali, con limite neve attorno ai 1200 metri circa. Dal pomeriggio nevischio portato da nord su fascia alpina più settentrionale oltre 1200 metri circa.

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	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 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-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi occidentali	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-06 (BG)	Orobic bergamasche	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-10 (LO, MB, BG, MI, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/02/20 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-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta pianura orientale	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	18/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	19/02/20 12:00	20/02/20 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione della ventilazione prevista per il pomeriggio-sera di domani 19/02, si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **attivare una fase operativa 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 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. Si segnala che il vento in alta quota potrebbe rendere difficoltose eventuali azioni di spegnimento di incendi boschivi mediante mezzi aerei.

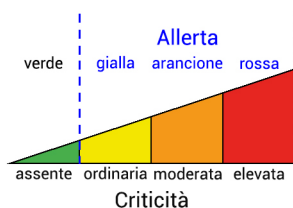
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

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**



Per i dettagli della decorrenza temporale dei codici colore di allerta fare riferimento all'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)