



ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.17 del 27/02/2020 ore 12.04

Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE

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

Tra la tarda serata di oggi 27/02 e la mattina di domani 28/02 previsto il passaggio di un sistema perturbato a Nord delle Alpi che apporterà un'intensificazione del vento da Nord.

Sulla Pianura locali raffiche fino a 50-70 km/h, con rinforzi più probabili sulla fascia di alta pianura; maggiormente irregolari sulla pianura occidentale. **Su Alpi e Prealpi** in quota l'intensificazione del vento sarà maggiore rispetto alla giornata di ieri 26/02, con **raffiche che potranno raggiungere i 70-90 km/h, localmente anche superare i 100 km/h**. Alle quote inferiori i 1500 metri le zone maggiormente coinvolte saranno quelle di nordovest dove generalmente oltre gli 800/1000 metri di quota saranno probabili valori di vento medio superiori ai 40 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	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	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	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-06 (BG)	Orobie bergamasche	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-10 (LO, MB, BG, MI, CR, LC)	Pianura centrale	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	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	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 22:00	28/02/20 15:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	27/02/20 13:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dell'intensificazione della ventilazione prevista, 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.

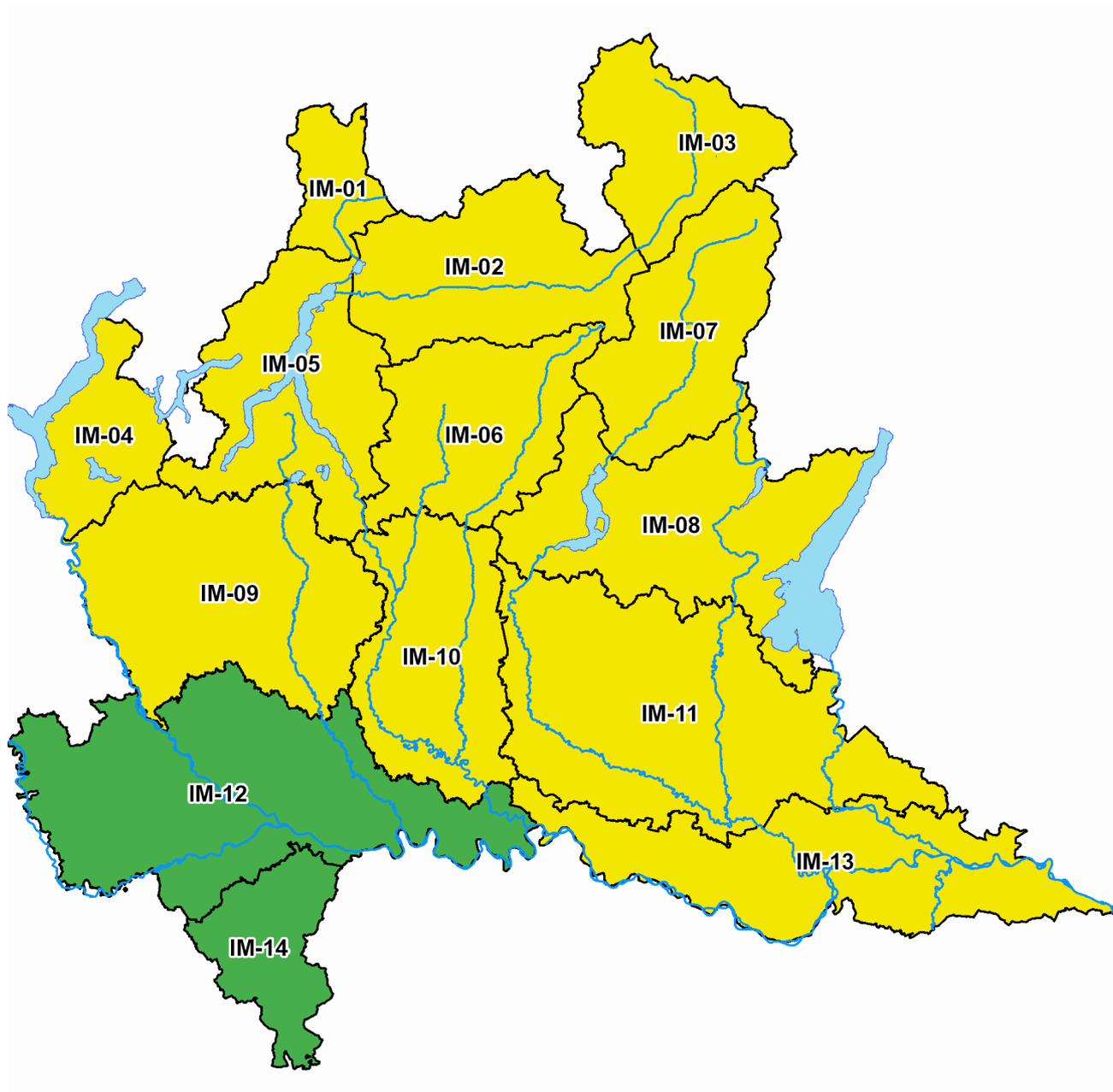
I Presidi territoriali hanno sempre l'onere di valutare l'attivazione e/o il passaggio a fasi operative di livello superiore, in funzione di valutazioni locali sull'evoluzione degli effetti al suolo e della vulnerabilità del proprio territorio.

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.

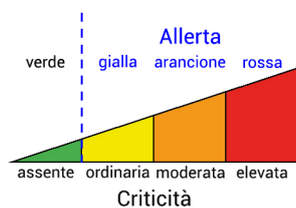
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

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 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)