

**ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.50 del 18/05/2020 ore 12.04**  
**Rischio IDRO-METEO****ALLERTA GIALLA RISCHIO VENTO FORTE****SINTESI METEOROLOGICA – LIVELLI DI CRITICITA' E DI ALLERTA – FASI OPERATIVE MINIME**

Domani 19/05, previste precipitazioni deboli sparse (anche a carattere di rovescio), a partire dal mattino dai settori di bassa Pianura orientale, in estensione in giornata da est a ovest ai restanti settori della regione. Precipitazioni in esaurimento in serata. **Venti in prevalenza dai quadranti orientali: in Pianura deboli o moderati (velocità medie orarie comprese tra 15-30 km/h, con possibili raffiche fino a 35-50 km/h); in montagna tra 800 e 1500 metri circa moderati o forti (velocità medie orarie tra 20-45 km/h, con raffiche fino a 50-65 km/h; su Appennino a tratti velocità medie orarie localmente superiori).**

Mercoledì 20/05 previsti venti dai quadranti orientali: deboli in Pianura, moderati a tratti forti in montagna.

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

## 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 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 emergenza comunale, per la salvaguardia della pubblica incolumità e la riduzione dei rischi.

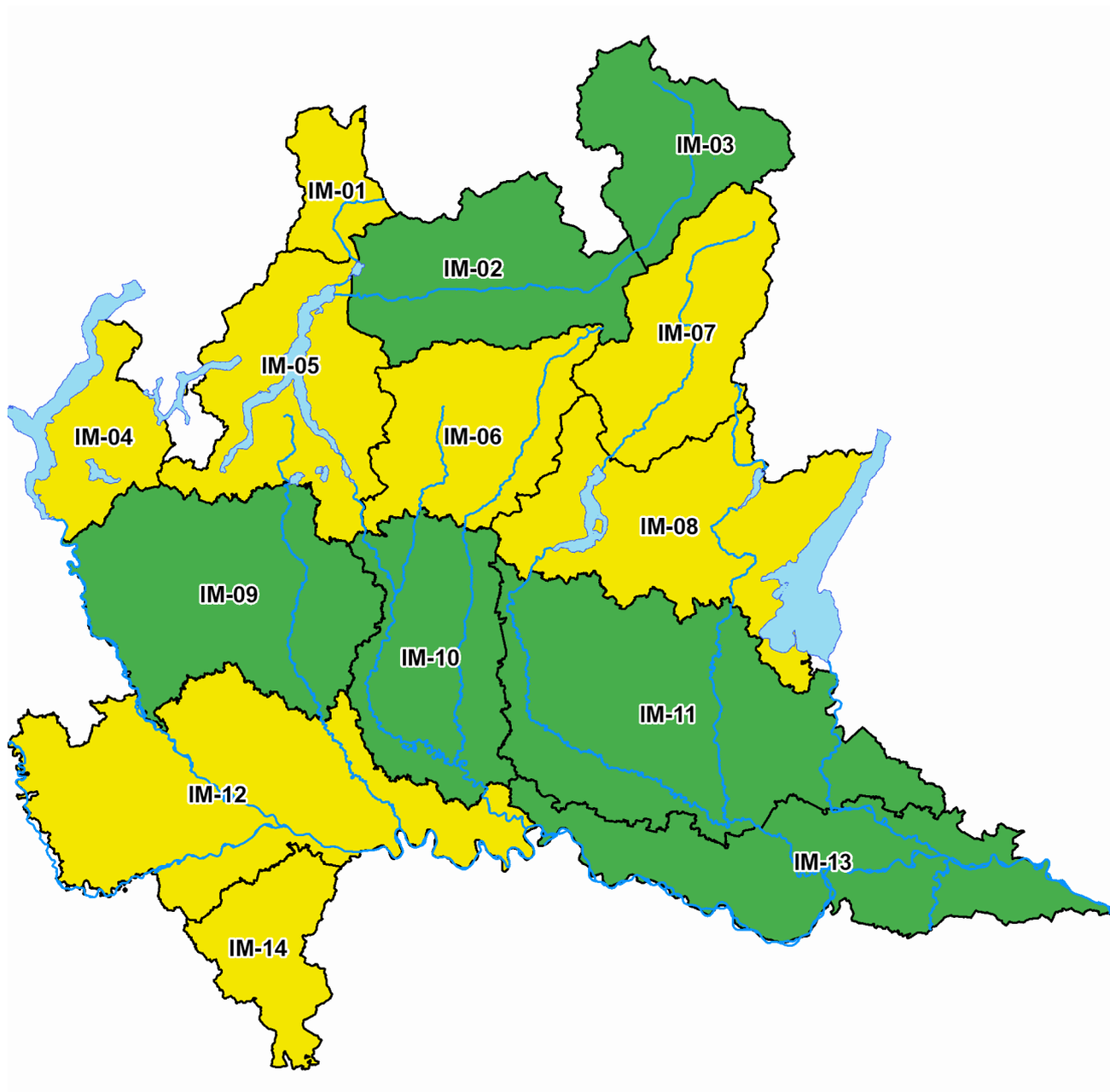
**I Presidi territoriali hanno sempre l'onere di valutare l'attivazione e/o il passaggio a fasi operative di livello superiore**, in funzione di valutazioni locali sull'evoluzione degli effetti al suolo e della vulnerabilità del proprio territorio.

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.

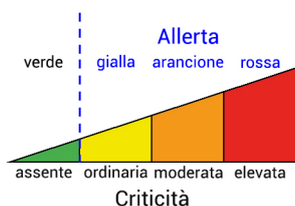
Il Centro funzionale monitoraggio rischi di Regione Lombardia assicura l'attività di monitoraggio dell'evoluzione degli eventi meteorologici e degli effetti al suolo, a supporto dei Presidi territoriali e delle Autorità locali.

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**



I dettagli delle decorrenze dei *codici colore di allerta* sono riportati sull'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](http://iris.arpalombardia.it)  
 Monitoraggio in tempo reale dei fenomeni temporaleschi consultabile sulla Piattaforma RADAR del sito [www.protezionecivile.it](http://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)