



## ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2021.44 del 02/05/2021 ore 11.58

### Rischio IDRO-METEO

### ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI FORTI

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

Correnti asciutte e settentrionali accompagnano il definitivo transito verso est della bassa pressione responsabile delle precipitazioni degli ultimi giorni.

Un progressivo ingresso di aria fredda in quota favorirà nel pomeriggio di oggi, domenica 02/05, la possibile attivazione di locali rovesci o temporali su sui settori alpini e prealpini centro-orientali. In serata possibile transito dei fenomeni sui settori costieri del Lago di Garda, poco probabile o marginale l'interessamento dei settori pianeggianti. Si ritiene possibile inoltre, sempre tra il pomeriggio e la serata di oggi 02/05, la formazione di isolati rovesci o temporali su pianura occidentale e Appennino, più probabili sulla fascia meridionale.

In generale si prevede una bassa probabilità di temporali forti, in un contesto che comunque potrebbe essere favorevole a grandinate di piccole dimensioni sulle zone omogenee in codice GIALLO.

Ventilazione a tratti forte da nord su Alpi e Prealpi a quote superiori ai 700-900 metri e sul fondovalle di Valchiavenna, moderata nel pomeriggio da nord sulla pianura occidentale, da ovest/sud-ovest su quella centro-orientale.

Per domani pomeriggio, lunedì 03/05, possibili nuovi locali brevi rovesci o temporali sulla fascia prealpina e sull'Appennino, con bassa probabilità di temporali forti.

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	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporali forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporali forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Temporali forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente	-
		Vento forte	02/05/21 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-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-05 (BG, CO, LC)	Lario e Prealpi occidentali	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-06 (BG)	Orobic bergamasche	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	02/05/21 14:00	03/05/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-07 (BS, BG)	Valcamonica	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	02/05/21 14:00	03/05/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-08 (BS, BG)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	02/05/21 14:00	03/05/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporalmente forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	02/05/21 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	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG, MN, CR)	Alta pianura orientale	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	02/05/21 18:00	03/05/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (LO, MI, PV, CR)	Bassa pianura occidentale	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	02/05/21 18:00	03/05/21 00:00	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (MN, CR)	Bassa pianura orientale	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporal forti	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	02/05/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

In conseguenza della possibilità di nuovi fenomeni a carattere di rovescio e/o temporale nel pomeriggio-sera di oggi 02/05, si chiede ai sistemi locali di protezione civile di **attivare/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 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, già sollecitato dalle recenti precipitazioni di questi giorni.**

In particolare si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione a fenomeni che potrebbero risultare intensi e pericolosi, quali:

- scenari di **rischio temporali forti caratterizzati da fenomeni ad elevata incertezza previsionale, generalmente localizzati**, dovuti a piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente localizzati, con aumentato pericolo per la sicurezza delle persone, con possibile perdita di vite umane per cause incidentali nelle aree colpite, quali: danni a coperture e a strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di vento; rottura di rami, caduta di alberi e abbattimento di pali, segnaletica e impalcature con conseguenti effetti sulla viabilità e sulle reti aeree di comunicazione e di distribuzione di servizi (in particolare telefonia ed elettricità); danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate; innesco di incendi e lesioni da fulminazione. **Le piogge intense associate al fenomeno temporalesco possono causare localmente effetti di tipo idrogeologico/idraulico, ovvero possibili locali dissesti idrogeologici e locali criticità sul reticolo idraulico minore e/o sulle reti di drenaggio urbano;** problemi per la sicurezza dei voli amatoriali e delle 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.

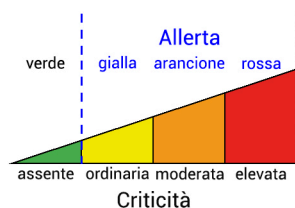
**Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi è attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (bassa probabilità) di fenomeni, anche di forte intensità, nelle restanti zone.**

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](mailto: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](http://www.allertalom.regione.lombardia.it).

**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)