



## ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2020.63 del 12/06/2020 ore 12.38 Rischio IDRO-METEO

### ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI FORTI

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

Sulla nostra regione si assiste all'ingresso di una saccatura associata ad un vasto vortice depressionario posizionato tra Francia e Isole Britanniche.

**Attesa nel pomeriggio e in serata di domani, sabato 13/06, la formazione di rovesci e temporali su molti settori, dapprima su Appennino, Alpi e Prealpi, successivamente e in forma sparsa anche sul resto della regione. Si evidenzia una maggiore probabilità di temporali forti e organizzati su appennino e pianura pavese, mentre sulle restanti zone si precisa una probabilità bassa di temporali forti. La fenomenologia più probabile associata ai temporali è rappresentata da grandine di piccole dimensioni e precipitazioni abbondanti. Sui settori alpini più settentrionali e dell'Alta Valtellina si segnala una probabilità medio-alta di rovesci, tuttavia con probabilità bassa di temporali o comunque di fenomeni intensi e persistenti.**

Nella notte tra sabato 13/06 e domenica 14/06, possibilità di residui rovesci sulle province orientali. Nel pomeriggio del 14/06 probabili rovesci e temporali su Prealpi centro-orientali, in possibile propagazione verso le zone di pianura adiacenti. Rinforzo dei venti da nord in quota su Alpi e Prealpi, specie settori occidentali, con Foehn nei fondivalle.

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

## VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della possibilità di fenomeni a carattere di rovescio e/o temporale possibili nel pomeriggio-sera di domani 13/06 su tutto il territorio regionale, ma con una probabilità maggiore su appennino e pianura pavese, 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 temporali forti (rovesci intensi, fulmini, grandine, raffiche di vento) caratterizzati da elevata incertezza previsionale ma con effetti dannosi sul territorio**, quali: danni a coperture e a strutture provvisorie; 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; danni alle colture agricole e agli automezzi a causa di grandinate;

innesco di incendi e lesioni da fulminazione; **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.

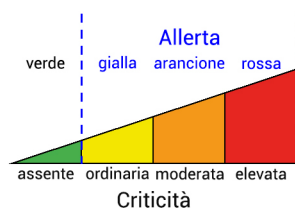
**Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi è attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (media-bassa probabilità) di fenomeni, anche di forte intensità e con accumuli di precipitazione localmente abbondanti su tutto il territorio regionale.**

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**.

**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)