RegioneLombardia

CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI

Regione Lombardia Piazza Città di Lombardia, 1 - 20124 - Milano

D.G. Territorio e Protezione Civile
U.O. Protezione Civile

ALLERTA di PROTEZIONE CIVILE n° 2021.89 del 06/08/2021 ore 12.41 Rischio IDRO-METEO

ALLERTA GIALLA RISCHIO TEMPORALI ALLERTA GIALLA RISCHIO IDROGEOLOGICO

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

Per il pomeriggio di oggi 06/08, un promontorio di alta pressione apporta tempo stabile, seppur non è del tutto esclusa la possibilità di isolati rovesci o temporali su Alpi e Prealpi centro-orientali.

Per la giornata di domani 07/08, previste correnti in quota da Sudovest via via più umide ed instabili per la discesa di una saccatura sulla Francia. Già dal mattino, possibili primi rovesci o isolati temporali su Alpi e Prealpi, in particolar modo settori occidentali. Dal pomeriggio crescente instabilità con aumento della probabilità di rovesci e temporali sparsi su Alpi e Prealpi, isolati sulla Pianura, fino a divenire alta dalla sera, quando i fenomeni potranno risultare anche intensi. Sui settori di Nord-Ovest sono previsti accumuli di pioggia elevati e diffusi. La previsione del passaggio perturbato è al momento caratterizzata da una forte incertezza sia per quanto riguarda la tempistica dei fenomeni, sia per quanto riguarda la loro localizzazione e distribuzione spaziale.

Tendenza per domenica 08/08: transito della saccatura con tempo instabile in particolar modo tra notte e mattino. Possibili rovesci e temporali anche di forte intensità su Alpi, Prealpi (specie settori di Nordovest) e alta pianura, meno probabili sulla bassa pianura.

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima
IM-01 (SO)	Valchiavenna	Idrogeologico	07/08/21 12:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	07/08/21 09:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-02 (SO)	Media-Bassa Valtellina	Idrogeologico	07/08/21 12:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	07/08/21 09:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase	
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima	
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi Varesine	Idrogeologico	07/08/21 12:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione	
		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Temporali	07/08/21 09:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione	
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Idrogeologico	07/08/21 12:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione	
IM-05	Lario e Prealpi	Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
(BG, CO, LC)	Occidentali	Temporali	07/08/21 09:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione	
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
	Orobie Bergamasche	Idrogeologico	07/08/21 12:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione	
IM-06		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
(BG)		Temporali	07/08/21 09:00	Prossimo aggiornamento	Giallo Ordinaria		Attenzione	
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
	Valcamonica	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
IM-07		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
(BS, BG)		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
	Laghi e Prealpi Orientali	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
IM-08		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
(BS, BG)		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
IM-09 (MB, MI, CO, VA, LC)	Nodo Idraulico di Milano	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-	

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima
IM-10 (LO, MB, MI, BG, CR, LC)	Pianura Centrale	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-11 (BS, BG,	Alta Pianura	Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
MN, CR)	Orientale	Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
	Bassa Pianura Occidentale	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-12 (MI, PV)		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
	Bassa Pianura Centro- Occidentale	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-13 (LO, MI,		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
PV, CR)		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-14 (MN, CR)	Bassa Pianura Centro-Orientale	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-15 (MN)	Bassa Pianura Orientale	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

Zone omogenee di allertamento		Scenari	Decorrenza della criticità		Livelli di criticità /		Fase
Codice	Denominazione	di rischio	Data inizio	Data fine	allerta previsti		operativa minima
	Appennino Pavese	Idrogeologico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
IM-16 (PV)		Idraulico	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Temporali	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-
		Vento forte	06/08/21 14:00	Prossimo aggiornamento	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della previsione di fenomeni a carattere di rovescio e/o temporale per la giornata di domani 07/08, in particolare sui settori di Nord-Ovest, dove il suolo presenta una condizione di saturazione già piuttosto elevata a causa delle precipitazione dei giorni scorsi, 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 protezione civile, 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 determinare occasionale pericolo per la sicurezza delle persone, con possibile perdita di vite umane per cause incidentali, quali:

- scenari di rischio temporali, caratterizzati da un'accresciuta probabilità di fenomeni ad elevata incertezza previsionale, generalmente localizzati sul territorio, dovuti a piogge intense, frequenti fulminazioni, grandinate, raffiche di vento, con effetti, generalmente localizzati, 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);
 - · innesco di incendi e lesioni da fulminazione;
 - · problemi per la sicurezza dei voli amatoriali e delle attività svolte sugli specchi lacuali;
 - danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate.

Le piogge intense associate al fenomeno temporalesco possono causare possibili locali dissesti idrogeologici e locali criticità sul reticolo idraulico minore e/o sulle reti di drenaggio urbano (con particolare attenzione alle aree metropolitane).

- scenari di rischio idrogeologico, caratterizzati da fenomeni localizzati, quali:
 - · erosione, frane superficiali e colate rapide di detriti o di fango in bacini di dimensioni limitate, caduta massi;
 - ruscellamenti superficiali con possibili fenomeni di trasporto di materiale, che si deposita più facilmente in corrispondenza della riduzione della pendenza provocando divagazioni delle portate solido-liquide;
 - innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua minori, con inondazione delle aree limitrofe, anche per effetto di criticità locali (tombinature, restringimenti, occlusioni delle luci dei ponti, cantieri, etc);
 - scorrimento superficiale delle acque nelle strade e possibili fenomeni di rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con tracimazione e coinvolgimento delle aree urbane depresse.

Anche in assenza di precipitazioni, si possono verificare occasionali fenomeni franosi, anche rapidi, legati a condizioni idrogeologiche particolarmente fragili, per effetto della saturazione dei suoli per precipitazioni avvenute nei giorni precedenti. Tali scenari possono avere effetti, generalmente localizzati, dati da:

- allagamenti di locali interrati e/o posti al pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici;
- danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali interessati da frane, colate rapide o dallo scorrimento superficiale delle acque;
- temporanee interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi, canali, zone depresse (sottopassi, tunnel, avvallamenti stradali, etc) e a valle di porzioni di versante interessate da fenomeni franosi;
- limitati danni alle opere idrauliche e di difesa delle sponde, alle attività agricole, ai cantieri, agli insediamenti civili e industriali in alveo o prospicenti:
- possibili criticità del reticolo idraulico minore e/o locali insufficienze delle reti di drenaggio urbano (in particolare nell'area metropolitana milanese).

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. Essendo la previsione dei fenomeni di domani caratterizzata da elevata incertezza, sia per quanto riguarda le tempistiche, sia per quanto riguarda la localizzazione e la distribuzione spaziale dei fenomeni, il CFMR di Regione Lombardia rivaluterà la situazione nel corso della mattinata di domani 07/08.

Si segnala che, sebbene la probabilità maggiore di fenomeni temporaleschi intensi sia attesa nelle zone omogenee con codice GIALLO per rischio temporali forti, non si esclude la possibilità (bassa probabilità) di fenomeni temporaleschi locali, anche di forte intensità, sul resto della regione.

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 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.

LEGENDA



SEGNALARE OGNI EVENTO SIGNIFICATIVO A

SALA OPERATIVA - CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI salaoperativa@protezionecivile.regione.lombardia.it cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it

Sala Operativa di Protezione Civile 800.061.160

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.
Radar e rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale disponibili al sito *iris.arpalombardia.it*