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

COMUNICAZIONE CODICE GIALLO (ORDINARIA CRITICITA')

n° 117 del 02/07/2019 - ore 12:00

per rischio Idrogeologico, Idraulico, Temporali Forti e Vento forte

Codice GIALLO per rischio TEMPORALI FORTI su tutte le zone omogenee Codice GIALLO per rischio IDRAULICO su IM-09

con decorrenze riportate in tabella SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO

SINTESI METEOROLOGICA

Sulla Lombardia condizioni instabili, favorite da un ingresso di aria più fresca in quota a partire dai quadranti settentrionali. Nella notte e al primo mattino di domani 03/07, rovesci sparsi interesseranno i settori alpini e prealpini, quindi tra tarda mattinata e primo pomeriggio decisa intensificazione delle precipitazioni a carattere temporalesco a coinvolgere sempre la parte settentrionale della regione. Nel corso del pomeriggio i fenomeni investiranno anche tutta la fascia della pianura e Appennino, con i fenomeni temporaleschi in intensificazione tra tardo pomeriggio e sera, dove localmente la probabilità di eventi di forte intensità, con significative raffiche di vento associate, assumerà un valore medio-alto.

Per giovedì 04/07, persistono condizioni instabili sulla regione, con temporali diffusi sin dalle ore notturne.

SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO							
ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO	DENOMINAZIONE	SCENARI DI RISCHIO	DECORRENZA DELLA CRITICITA'	LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI		FASE OPERATIVA MINIMA	
IM-01 (SO)	Valchiavenna	Idrogeologico	-	Verde Assente		-	
		Idraulico	-	Verde Assente		-	
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE	
		Vento Forte	-	Verde Assente		-	
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	-	Verde Assente		-	
		Idraulico	-	Verde Assente		-	
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE	
		Vento Forte	-	Verde Assente		-	
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	-	Verde Assente		-	
		Idraulico	-	Verde Assente		-	
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE	
		Vento Forte	-	Verde Assente		-	
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi varesine	Idrogeologico	-	Verde Assente		-	
		Idraulico	-	Verde Assente		-	
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE	
		Vento Forte	-	Verde Assente		-	

CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI

RegioneLombardia

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

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

ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO	DENOMINAZIONE	SCENARI DI RISCHIO	DECORRENZA DELLA CRITICITA'	LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI		FASE OPERATIVA MINIMA
IM-05 (CO, LC)	Lario e Prealpi occidentali	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-06	Orobie bergamasche	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
(BG)		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-07 (BG, BS)	Valcamonica -	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-08 (BG, BS)	Laghi e Prealpi orientali	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-09 (CO, LC, MB, MI, VA)	Nodo Idraulico di Milano	Idraulico	Da 03/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-10 (BG, CR, LC, LO, MB, MI)	Pianura centrale	Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-11 (BG, BS, CR, MN)	Alta pianura orientale	Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-



CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI NATURALI

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

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

ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO	DENOMINAZIONE	SCENARI DI RISCHIO	DECORRENZA DELLA CRITICITA'	LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI		FASE OPERATIVA MINIMA
IM-12 (CR, LO, MI, PV)	Bassa pianura occidentale	Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 01/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-13 (CR, MN)	Bassa pianura orientale	Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 03/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	-	Verde Assente		-
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	Da 03/07/2019 h. 12:00 a prossimo aggiornamento	Gialla Ordinaria		ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente		-

VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza della possibilità di fenomeni a carattere di rovescio e/o temporale, previsti in intensificazione nel corso della giornata di domani 03/07, si chiede ai sistemi locali di protezione civile di attivare/mantenere 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 localmente 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.
- scenari di rischio idraulico, con effetti locali legati a innalzamenti dei livelli dei corsi d'acqua, fenomeni di erosione spondale, possibili criticità del reticolo idraulico minore e/o locali insufficienze delle reti di drenaggio urbano (in particolare nei bacini dell'area metropolitana milanese), che potrebbero determinare pericolo per la sicurezza e integrità di beni e persone; allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici; danni localizzati alle opere di contenimento e regimazione dei corsi d'acqua; danni localizzati a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali situati in aree inondabili; danni a beni e servizi.

Frana Pal – Sonico (IM-07): in conseguenza della conferma della previsione di codice GIALLO per rischi TEMPORALI FORTI sull'area IM-07, si conferma l'attivazione della FASE DI ORDINARIA CRITICITÀ per gli scenari A (Frana Pal) e B (Colate Val Rabbia) fino a prossimo aggiornamento, rimandando alle azioni previste dalla «Pianificazione d'Emergenza provinciale per rischio Idrogeologico-Idraulico del Fiume Oglio e del torrente val Rabbia».

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 Presìdi territoriali e delle Autorità locali. Gli scenari di rischio previsti vengono aggiornati costantemente mediante l'integrazione dei dati previsionali con i dati registrati e le informazioni provenienti dal territorio.

Si segnala che, nonostante lo scenario atteso più probabile di fenomeni temporaleschi a scala di zona omogenea corrisponda al codice GIALLO, non si esclude che localmente (in particolare nel pomeriggio/sera di domani 03/07) si possano sviluppare fenomeni di forte intensità e con accumuli di precipitazione abbondanti.

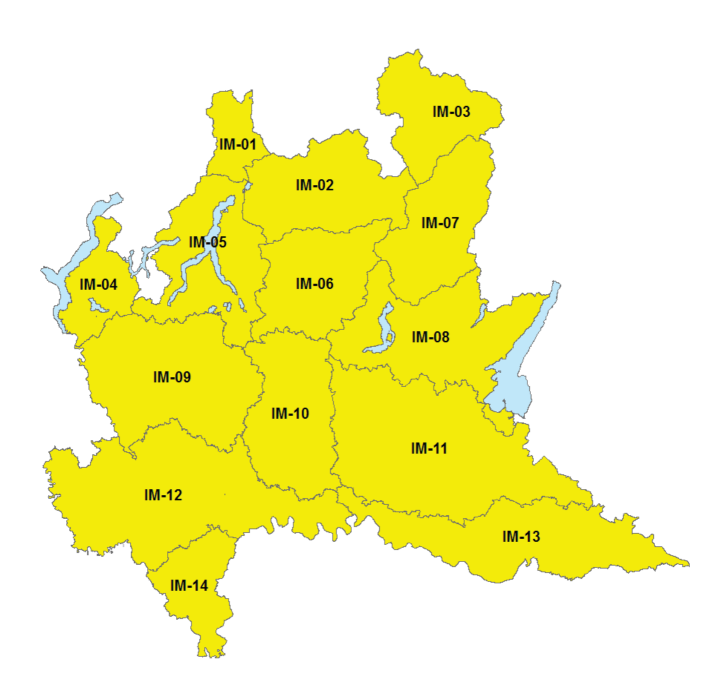
Sarà cura del Centro funzionale aggiornare la previsione nella mattina di domani 03/07.

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

RegioneLombardia

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

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





SEGNALARE OGNI EVENTO SIGNIFICATIVO A:

SALA OPERATIVA

CENTRO FUNZIONALE MONITORAGGIO RISCHI cfmr@protezionecivile.regione.lombardia.it salaoperativa@protezionecivile.regione.lombardia.it

800.061.160

Le previsioni meteorologiche sono a cura di ARPA Lombardia – Servizio Meteorologico Regionale

Le previsioni idrologiche-idrauliche si basano sui risultati delle catene modellistiche contenute nel sistema SINERGIE e nella piattaforma FEWS e su prodotti sviluppati presso il Centro Funzionale Monitoraggio Rischi di Regione Lombardia.

La rete idro-meteorologica della Lombardia in tempo reale è disponibile al sito:

http://sinergie.protezionecivile.regione.lombardia.it/sinergie_wsp6/html/public

Per maggiori informazioni sul sistema di allertamento in Regione Lombardia, consultare il sito istituzionale <u>www.regione.lombardia.it</u> nella sezione "A portata di mano" alla voce "Allerte di Protezione Civile".