

**AVVISO di CRITICITÀ REGIONALE n° 124 del 05/11/2017 – ore 13:00**
per rischio *Idrogeologico, Idraulico, Temporal Forti e Vento forte***Codice ARANCIONE per rischio IDROGEOLOGICO su zone IM-04, IM-05, IM-06, IM-08**
codice ARANCIONE per rischio IDRAULICO su zona IM-09

con decorrenze e REVOCHE riportate in tabella SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO

Il presente Avviso di Criticità vale anche come COMUNICAZIONE per i rischi con codice GIALLO**SINTESI METEOROLOGICA**

Per la giornata odierna, domenica 05/11, si conferma sostanzialmente l'evoluzione prevista nell' Avviso di criticità regionale emesso ieri, sabato 04/11. Gli accumuli di pioggia maggiori (anche superiori ai 100 mm) si prevedono lungo la fascia prealpina. Rispetto alla previsione di ieri, sulle zone della media-alta Pianura e fascia prealpina orientale, a fine evento le cumulate previste risulteranno maggiori. Si conferma anche il carattere localmente convettivo delle precipitazioni, più probabile fino a metà pomeriggio di oggi 05/11 sui settori occidentali, nel pomeriggio/sera su quelli orientali. Dalla serata odierna tendenza ad attenuazione dei fenomeni a partire dai settori di nordovest.

Ventoso a tutte le quote. In particolare, dal tardo pomeriggio ed in serata, sui settori di nordovest saranno possibili rinforzi di vento da nord più marcati. Possibili raffiche fino a 60-70 Km/h.

Domani, lunedì 06/11, tempo ancora perturbato ma con fenomeni decisamente meno intensi, in attenuazione nella notte sui settori orientali; in giornata tendenza ad esaurimento sui settori Alpini mentre tenderanno ad interessare la Pianura e Appennino nella seconda parte della giornata. Accumuli generalmente deboli o al più localmente moderati.

Si conferma una generale diminuzione delle temperature, con quota neve che tra il pomeriggio/sera di oggi 05/11 e la notte/mattina di domani 06/11 scenderà fino a 900/1000 metri sui settori alpini (Valchiavenna, Alta Valtellina e Adamello in particolare).

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	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 12:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 12:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	Da 05/11/2017 h. 06:00 a 06/11/2017 h. 12:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi varesine	Idrogeologico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00 con passaggio a codice GIALLO	Arancione Moderata	PREALLARME
		Idraulico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE



ZONE OMOGENEE DI ALLERTAMENTO	DENOMINAZIONE	SCENARI DI RISCHIO	DECORRENZA DELLA CRITICITA'	LIVELLI DI CRITICITA' PREVISTI	FASE OPERATIVA MINIMA	
IM-05 (CO, LC)	<i>Lario e Prealpi occidentali</i>	Idrogeologico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00 con passaggio a codice GIALLO	Arancione Moderata		PREALLARME
		Idraulico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
IM-06 (BG)	<i>Orobie bergamasche</i>	Idrogeologico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 06:00 con passaggio a codice GIALLO	Arancione Moderata		PREALLARME
		Idraulico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 06:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
IM-07 (BG, BS)	<i>Valcamonica</i>	Idrogeologico	Da 05/11/2017 h. 06:00 a 06/11/2017 h. 12:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente		-
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	-	Verde Assente		-
IM-08 (BG, BS)	<i>Laghi e Prealpi orientali</i>	Idrogeologico	Da 05/11/2017 h. 13:00 a 06/11/2017 h. 06:00 con passaggio a codice GIALLO	Arancione Moderata		PREALLARME
		Idraulico	Da 05/11/2017 h. 14:00 a 06/11/2017 h. 06:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 06:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
IM-09 (CO, LC, MB, MI, VA)	<i>Nodo Idraulico di Milano</i>	Idraulico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00 con passaggio a codice VERDE	Arancione Moderata		PREALLARME
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
IM-10 (BG, CR, LC, LO, MB, MI)	<i>Pianura centrale</i>	Idraulico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 06:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 06:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
IM-11 (BG, BS, CR, MN)	<i>Alta pianura orientale</i>	Idraulico	Da 05/11/2017 h. 06:00 a 06/11/2017 h. 06:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE
		Temporali forti	-	Verde Assente		-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 06:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario		ATTENZIONE



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	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
IM-13 (CR, MN)	Bassa pianura orientale	Idraulico	Da 05/11/2017 h. 13:00 a 06/11/2017 h. 06:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
		Temporali forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 06:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporali forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	Da 05/11/2017 h. 00:00 a 06/11/2017 h. 00:00	Giallo Ordinario	ATTENZIONE

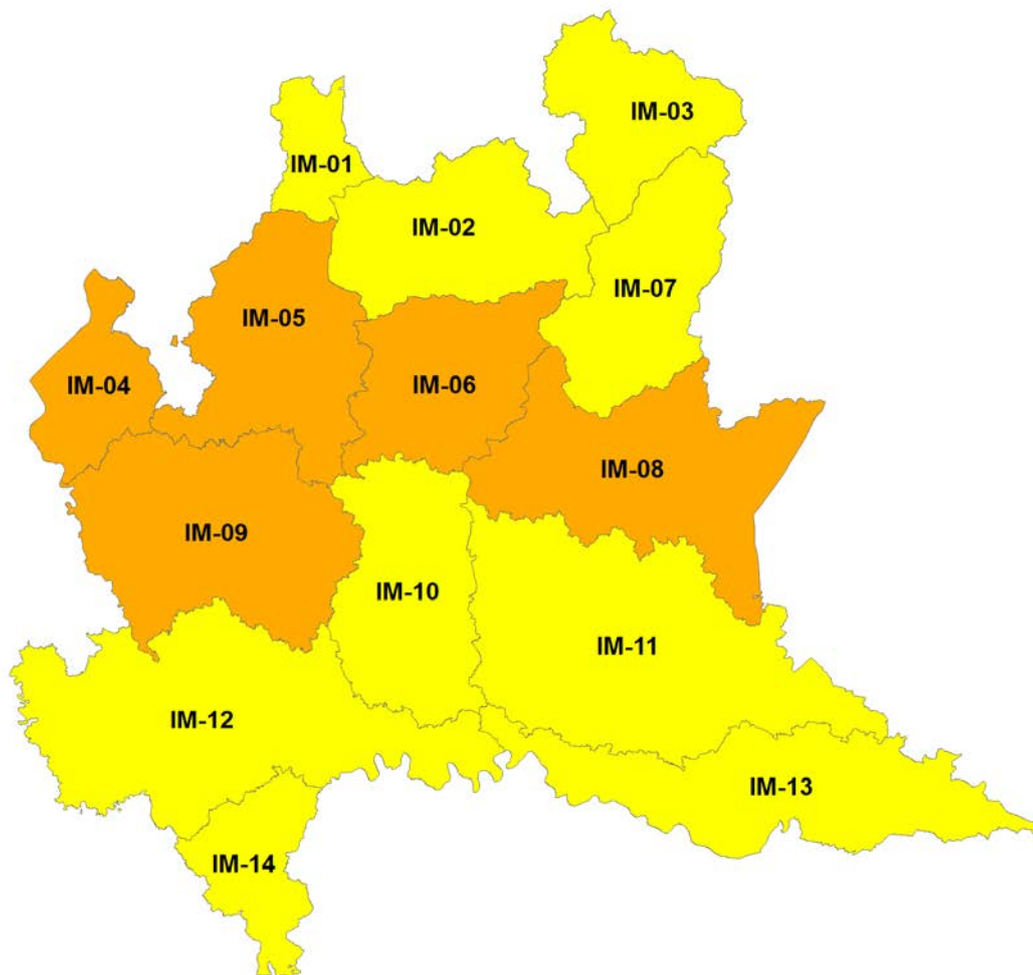
VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

Sulla base delle previsioni meteorologiche emesse da ARPA-SMR e delle valutazioni condotte dal Centro Funzionale regionale, si suggerisce ai Presidi territoriali di mantenere un'adeguata attività di sorveglianza e controllo del territorio per:

- gli scenari di rischio **idrogeologico e idraulico**, con effetti anche diffusi legati a instabilità di versante, colate di detrito o di fango, fenomeni di erosione e cadute massi (anche nelle aree interessate da recenti incendi boschivi), innalzamenti dei livelli idrici, fenomeni di erosione spondale e possibili locali effetti di esondazione (anche dovuti a insufficienze locali delle reti di drenaggio urbano, in particolare nelle aree metropolitane) e possibili criticità sul reticolo idraulico Olona-Seveso-Lambro in concomitanza anche di rovesci di forte intensità, che potrebbero determinare pericolo per la sicurezza e integrità di beni e persone, come ad esempio:
 - interruzioni della rete stradale e/o ferroviaria in prossimità di impluvi e a valle di frane e colate di detriti o in zone depresse in prossimità del reticolo idrico;
 - danni e allagamenti a singoli edifici o centri abitati, infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali interessati da frane o da colate rapide;
 - allagamenti di locali interrati e di quelli posti a pian terreno lungo vie potenzialmente interessate da deflussi idrici;
 - danni alle opere di contenimento e regimazione dei corsi d'acqua;
 - danni a infrastrutture, edifici e attività agricole, cantieri, insediamenti civili e industriali situati in aree inondabili;
 - danni agli attraversamenti fluviali in genere con occlusioni, parziali o totali, delle luci dei ponti dei corsi d'acqua minori e maggiori;
 - danni a beni e servizi.
- gli 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; alla instabilità dei versanti più acclivi, quando sollecitati dell'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.

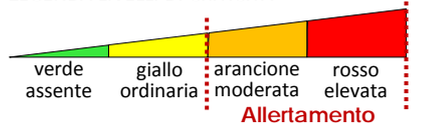
Frana Pal – Sonico (IM-07): A seguito dell'emissione del codice GIALLO per rischio IDROGEOLOGICO sull'area IM-07, si mantiene la FASE DI ORDINARIA CRITICITA' per gli scenari A (Frana Pal) e B (Colate Val Rabbia) fino alle ore 12:00 del 06/11/2017, rimandando alle azioni previste dalla «Pianificazione d'Emergenza provinciale per rischio Idrogeologico-Idraulico del Fiume Oglio e del torrente val Rabbia».

Si consiglia, dove ritenuto necessario, l'attivazione dell'attività di monitoraggio e sorveglianza e l'attuazione di tutte le misure previste nella Pianificazione di Emergenza locale e/o specifica.



I codici colore riportati in mappa sono validi con decorrenze e REVOCHE riportate in tabella SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO

LEGENDA LIVELLI DI CRITICITÀ



SEGNALARE OGNI EVENTO SIGNIFICATIVO A:

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



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/

A tutti i Sindaci è richiesto di verificare la nuova zona omogenea di appartenenza consultando l'allegato 2 (da pag. 84 a pag. 174) dell'aggiornamento della Direttiva pubblicata sul sito <http://sicurezza.serviziri.it> nella pagina relativa alle Allerte di Protezione Civile.