



AVVISO di CRITICITÀ REGIONALE n° 061 del 15/09/2016 – ore 13:00
per rischio **Idrogeologico, Idraulico, Temporal Forti e Vento forte**

REVOCA Codice ARANCIO per rischio TEMPORALI FORTI su zone IM-04, IM-12, IM-14

con decorrenze 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

La vasta area depressionaria proveniente dalla Francia ha iniziato ad interessare la nostra regione. Ad una prima fase in atto ma con fenomeni non particolarmente significativi seguirà una riattivazione dei fenomeni temporaleschi dal pomeriggio di oggi 15/09, che interesserà soprattutto i settori prealpini centrali ed orientali, sino ad esaurimento in serata. Le precipitazioni di maggiore intensità potrebbero interessare inoltre la parte della regione adiacente a Piemonte e Liguria (parte appenninica e settori nordoccidentali prossimi al Lago Maggiore). Domani, venerdì 16/09, con l'ingresso della parte fredda della perturbazione, si avranno rovesci e temporali diffusi dal pomeriggio sui settori centrali e soprattutto orientali, di moderata intensità o localmente forte. Sabato 17/09 ampia area di bassa pressione ancora attiva con condizioni di debole instabilità, ma senza fenomeni di rilievo.

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 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-02 (SO)	Media-bassa Valtellina	Idrogeologico	-	Verde Assente	-
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-03 (SO)	Alta Valtellina	Idrogeologico	-	Verde Assente	-
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporal forti	-	Verde Assente	-
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-04 (VA)	Laghi e Prealpi varesine	Idrogeologico	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Idraulico	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Temporal forti	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00 con passaggio a CODICE VERDE	Arancione Moderata	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-



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 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporali forti	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-06 (BG)	<i>Orobie bergamasche</i>	Idrogeologico	Da 15/09/2016 h. 06.00 A 17/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporali forti	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 17/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-07 (BG, BS)	<i>Valcamonica</i>	Idrogeologico	Da 15/09/2016 h. 14.00 A 17/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporali forti	Da 15/09/2016 h. 06.00 A 17/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-08 (BG, BS)	<i>Laghi e Prealpi orientali</i>	Idrogeologico	Da 15/09/2016 h. 14.00 A 17/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporali forti	Da 15/09/2016 h. 06.00 A 17/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-09 (CO, LC, MB, MI, VA)	<i>Nodo Idraulico di Milano</i>	Idraulico	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Temporali forti	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
IM-10 (BG, CR, LC, LO, MB, MI)	<i>Pianura centrale</i>	Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporali forti	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
IM-11 (BG, BS, CR, MN)	<i>Alta pianura orientale</i>	Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporali forti	Da 15/09/2016 h. 06.00 A 17/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-



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	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Temporalmente forti	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00 con passaggio a CODICE VERDE	Arancione Moderata	ATTENZIONE
		Vento Forte	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
IM-13 (CR, MN)	Bassa pianura orientale	Idraulico	-	Verde Assente	-
		Temporalmente forti	Da 15/09/2016 h. 06.00 A 17/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Vento Forte	-	Verde Assente	-
IM-14 (PV)	Appennino pavese	Idrogeologico	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Idraulico	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE
		Temporalmente forti	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00 con passaggio a CODICE VERDE	Arancione Moderata	ATTENZIONE
		Vento Forte	Da 15/09/2016 h. 00.00 A 16/09/2016 h. 00.00	Giallo Ordinaria	ATTENZIONE

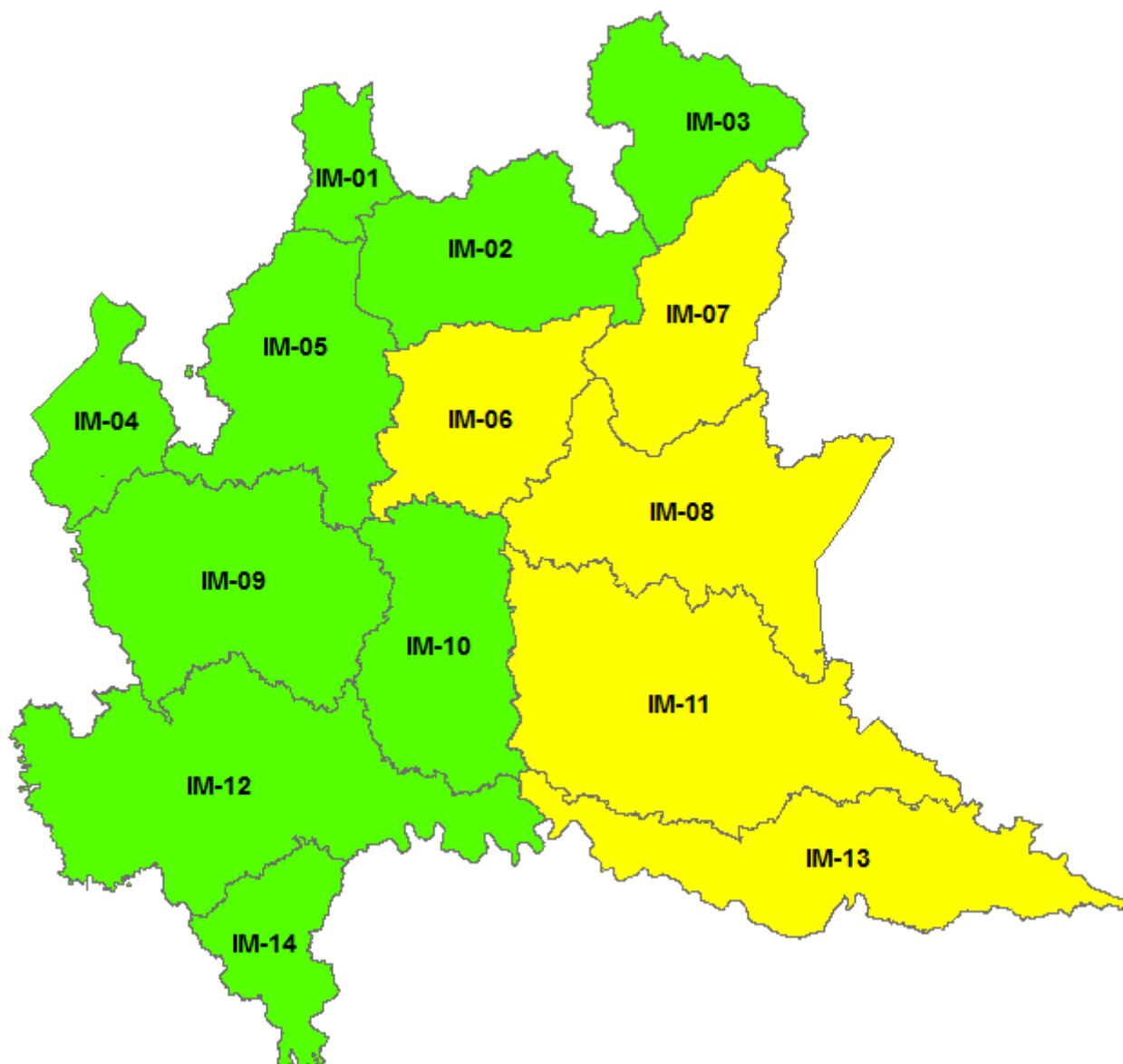
VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

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 monitoraggio:

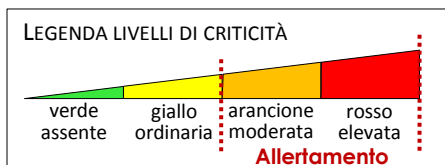
- agli scenari di rischio temporali forti (rovesci intensi, fulmini, grandine, raffiche di vento) con elevata incertezza previsionale ma che potrebbero determinare effetti anche diffusi quali:
 - danni alle coperture e alle strutture provvisorie con trasporto di materiali a causa di forti raffiche di 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;
 - danni alle colture agricole, alle coperture di edifici e agli automezzi a causa di grandinate;
 - innesco di incendi e lesioni da fulminazione;
 - possibili locali effetti di esondazione (con particolare attenzione ai Comuni insistenti sulle aste del reticolo idraulico nord milanese dei bacini Olona – Seveso – Lambro e del reticolo idraulico minore);
 - problemi per la sicurezza dei voli amatoriali e delle attività svolte sugli specchi lacuali.

Frana Pal – Sonico (IM-07): A seguito della conferma del codice GIALLO per rischio TEMPORALI FORTI e l'attivazione del codice GIALLO per rischio IDROGEOLOGICO sull'area IM-07 per il pomeriggio di oggi 15/09 e la giornata di domani 16/09, si **CONFERMA la FASE DI ORDINARIA CRITICITA'** per lo scenario B-Colate Val Rabbia e l'attivazione per lo scenario A-Frana PAL, 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'intensificazione dell'attività di monitoraggio e sorveglianza e l'attuazione di tutte le misure previste nella Pianificazione di Emergenza locale e/o specifica.



In mappa sono riportati i codici colore validi per la giornata di domani 16/09.



SEGNALARE OGNI EVENTO SIGNIFICATIVO A:

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

Numero Verde
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

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 regionale di protezione civile all'indirizzo:
www.protezionecivile.regione.lombardia.it/shared/ccurl/853/653/al_20151229_Nuova_Direttiva_reg_allertamento_y1_acl.pdf