



AVVISO di CRITICITÀ REGIONALE

per rischio idrogeologico e idraulico – n° 147 del 15/11/2014

CONFERMA ELEVATA criticità rischio idraulico su Aree D,F

CONFERMA ELEVATA criticità rischio idrogeologico su Area H

CONFERMA ELEVATA criticità rischio idrogeologico e idraulico su Area C

CONFERMA MODERATA criticità per rischio idrogeologico su Aree A,B,E,G

CONFERMA MODERATA criticità per rischio idraulico su Aree A,B,E,G,H

fino a revoca

SINTESI METEOROLOGICA

Una vasta area di bassa pressione di origine Atlantica determina sulla Lombardia un flusso in quota di aria umida dai quadranti meridionali. Attualmente il settore occidentale della nostra regione è interessato da una perturbazione che ha fatto il suo ingresso da ovest a partire dalla tarda serata di ieri e nella notte di oggi, sabato 15/11. In questo momento le precipitazioni sono diffuse e moderate, anche a carattere di rovescio, sulle province occidentali della regione. Nel corso della giornata il flusso si farà più deciso con ingresso di aria più fresca e instabile e precipitazioni tra moderate e forti, anche a carattere di rovescio, con possibile formazione di temporali sulle aree di pianura e Oltrepò Pavese. La quota neve rimane per oggi attorno ai 1400 metri. Dalla notte e per la giornata di domani domenica 16/11 è previsto un graduale indebolimento delle precipitazioni, con una debole possibile ripresa in serata a partire dai settori occidentali.

SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO

ZONA OMOGENEA DI ALLERTA	DENOMINAZIONE	CODICI DI ALLERTA	LIVELLI DI CRITICITA'	SCENARI DI RISCHIO
A (SO)	<i>Alta Valtellina</i>	2	Moderata	Idrogeologico - idraulico
B (SO)	<i>Media-bassa Valtellina</i>	2	Moderata	Idrogeologico - idraulico
C (CO, LC, SO, VA)	<i>Nordovest</i>	3	Elevata	Idrogeologico - idraulico
D (BG, CO, CR, LC, LO, MB, MI, PV, VA)	<i>Pianura Occidentale</i>	3	Elevata	Idraulico
E (PV)	<i>Oltrepò Pavese</i>	2	Moderata	Idrogeologico - idraulico
F (BG, BS, CR, MN)	<i>Pianura Orientale</i>	3	Elevata	Idraulico
G (BG, BS)	<i>Garda – Valcamonica</i>	2	Moderata	Idrogeologico - idraulico
H (BG, LC)	<i>Prealpi Centrali</i>	3	Elevata	Idrogeologico
		2	Moderata	Idraulico

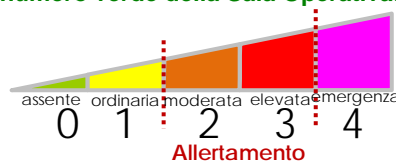
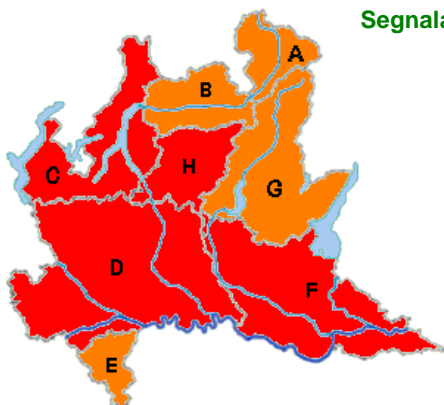
VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE

In conseguenza dei valori di precipitazione registrati e delle precipitazioni previste nel pomeriggio di oggi, sabato 15/11, si suggerisce ai Presidi territoriali di intensificare e prevedere un'adeguata attività di sorveglianza:

- Agli **effetti di esondazione del Lago Maggiore e del lago di Como e su tutti i laghi lombardi**. Al momento il livello del lago Maggiore è in diminuzione, portandosi sul valore di 3,33 m all'idrometro di Sesto Calende e dovrebbe ricominciare ad aumentare nella giornata di domani, sabato 15/11. Il lago di Como, al momento in decrescita, rimane comunque sopra la quota di esondazione della piazza Cavour di Como e dovrebbe ricominciare a crescere anch'esso nel corso della giornata di domani.
- Alle **possibili criticità su tutto reticolo idraulico (maggiore e minore) in regione Lombardia**. Al momento i livelli di tutti i corsi d'acqua permangono su valori significativi e le ulteriori piogge previste determineranno una rapida crescita su tutto il reticolo. Particolare attenzione deve essere posta ai livelli di **Po, Ticino, Adda, Oglio, Serio, Brembo, Chiese** oltre al reticolo idraulico milanese (**Olona – Seveso – Lambro**) e in generale su tutto il reticolo idraulico lombardo, interessati da fenomeni di piena ed eventi critici in corso o avvenuti nei giorni scorsi;
- al possibile attivarsi di **fenomeni franosi** in zone assoggettate a tale rischio. Particolare attenzione andrà posta sulle situazioni già attive verificatesi a seguito delle precedenti precipitazioni.

Si consiglia, in generale, il mantenimento dell'attività di monitoraggio e l'attuazione di tutte le misure previste nella **Pianificazione di Emergenza locale per contrastare il possibile verificarsi di fenomeni critici sul territorio**.

Segnalare ogni evento significativo al numero verde della Sala Operativa: 800.061.160.



Al presente avviso si intendono allegati i seguenti documenti che sono parte integrante della Direttiva regionale per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allerta per i rischi naturali ai fini di protezione civile:
1) Scenari di rischio e soglie descritti nell'allegato 1;
2) Elenco aree a maggior rischio descritte nell'allegato 4.
Il testo completo della Direttiva, compresi gli allegati, sono consultabili sul sito Internet: www.protezionecivile.regione.lombardia.it
Previsioni meteo a cura di ARPA-SMR