



**AVVISO di CRITICITÀ REGIONALE**  
 per rischio idrogeologico e idraulico – n° 127 del 06/11/2014

**CONFERMA MODERATA criticità per rischio idraulico sull'Area C fino a revoca**  
**CONFERMA MODERATA criticità per rischio idrogeologico sulle Aree A,B,C,G,H fino a revoca**  
**REVOCA MODERATA criticità per rischio IDRAULICO sulle Aree A,B,D,G,H con decorrenza immediata**  
**REVOCA MODERATA criticità per rischio vento forte sulle Aree C,E,G,H con decorrenza immediata**

A seguito dell'ampia perturbazione che ha interessato la Lombardia negli ultimi giorni permangono sulla regione correnti meridionali ancora instabili. Attualmente si registrano deboli precipitazioni sui settori orientali della regione, su tutte le Alpi e Prealpi e sull'Appennino. Oggi, giovedì 06/11, sono attese precipitazioni da deboli a moderate su Appennino, Alpi e Prealpi; in genere deboli su Pianura. Domani, venerdì 07/11, precipitazioni assenti od al più deboli o molto deboli. Quota neve partire da 1600 metri circa sui settori alpini orientali, da 1900 metri sui rimanenti settori.

**SCENARI E LIVELLI DI ALLERTAMENTO**

| ZONA OMOGENEA DI ALLERTA                         | DENOMINAZIONE                 | CODICI DI ALLERTA | LIVELLI DI CRITICITA' | SCENARI DI RISCHIO   |
|--------------------------------------------------|-------------------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|
| <b>A</b><br>(SO)                                 | <i>Alta Valtellina</i>        | <b>2</b>          | <b>Moderata</b>       | <b>Idrogeologico</b> |
|                                                  |                               | 1                 | Ordinaria             | Idraulico            |
| <b>B</b><br>(SO)                                 | <i>Media-bassa Valtellina</i> | <b>2</b>          | <b>Moderata</b>       | <b>Idrogeologico</b> |
|                                                  |                               | 1                 | Ordinaria             | Idraulico            |
| <b>C</b><br>(CO, LC, SO, VA)                     | <i>Nordovest</i>              | <b>2</b>          | <b>Moderata</b>       | <b>Idrogeologico</b> |
|                                                  |                               | <b>2</b>          | <b>Moderata</b>       | <b>Idraulico</b>     |
| <b>D</b><br>(BG, CO, CR, LC, LO, MB, MI, PV, VA) | <i>Pianura Occidentale</i>    | 1                 | Ordinaria             | Idraulico            |
|                                                  |                               | 1                 | Ordinaria             | Idrogeologico        |
| <b>F</b><br>(BG, BS, CR, MN)                     | <i>Pianura Orientale</i>      | 1                 | Ordinaria             | Idraulico            |
|                                                  |                               | <b>2</b>          | <b>Moderata</b>       | <b>Idrogeologico</b> |
| <b>G</b><br>(BG, BS)                             | <i>Garda – Valcamonica</i>    | 1                 | Ordinaria             | Idraulico            |
|                                                  |                               | <b>2</b>          | <b>Moderata</b>       | <b>Idrogeologico</b> |
| <b>H</b><br>(BG, LC)                             | <i>Prealpi Centrali</i>       | <b>2</b>          | <b>Moderata</b>       | <b>Idrogeologico</b> |
|                                                  |                               | 1                 | Ordinaria             | Idraulico            |

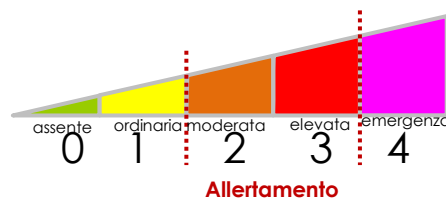
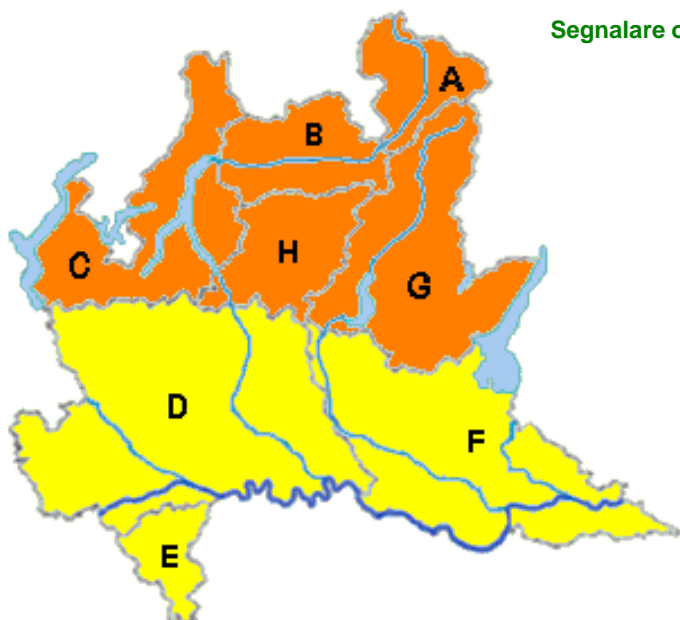
**VALUTAZIONE EFFETTI AL SUOLO – INDICAZIONI OPERATIVE**

A seguito delle abbondanti precipitazioni registrate nelle ultime 48 ore sulla fascia alpina e prealpina del territorio regionale, si suggerisce ai Presidi territoriali di prestare attenzione e un'adeguata attività di sorveglianza:

- ai livelli attualmente in crescita dei principali laghi, con particolare attenzione al lago Maggiore e di Como;
- al possibile riattivarsi di **fenomeni franosi** in zone assoggettate a tale rischio, anche in conseguenza dei diffusi superamenti registrati delle soglie pluviometriche. Si consiglia, dove ritenuta necessaria, l'intensificazione dell'attività di monitoraggio e l'attuazione di tutte le misure previste nella *Pianificazione di Emergenza* locale e/o specifica;

In tabella si riportano i codici di allerta valedoli con decorrenza immediata e fino a revoca.

**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](http://www.protezionecivile.regione.lombardia.it)  
 Previsioni meteo a cura di ARPA-SMR