



Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 30/10/2012 ore: 14:00

| | |
|--|--|
| <p>SITUAZIONE ATTUALE Nessuna criticità sul territorio regionale.</p> <p>PREVISIONE METEO: Impulso perturbato in transito tra il pomeriggio di mercoledì e la prima parte di giovedì con precipitazioni diffuse anche intense ed abbondanti specie su pianura centro-orientale, in prossimità della costa e localmente su Prealpi. I forti rovesci potranno risultare anche persistenti con totali di precipitazione in prevalenza concentrati in meno di 12 ore. Fase più intensa tra la serata di mercoledì e le prime ore di giovedì. Limite neve intorno ai 1200-1500 su Dolomiti, 1400-1700 su Prealpi.</p> | |
|--|--|

CRITICITÀ PREVISTA

Da: mercoledì 31/10/2012 ore 12:00 A: giovedì 01/11/2012 ore 14:00

| ZONE DI ALLERTAMENTO | | | CRITICITÀ IDROGEOLOGICA | CRITICITÀ IDRAULICA |
|----------------------|----------------|---|-------------------------|---------------------|
| Codice | Province | Nome del bacino idrografico | | |
| Vene-A | BL | Alto Piave | ORDINARIA | ASSENTE |
| Vene-B | VI-BL-TV | Alto Brenta-Bacchiglione | ORDINARIA | ASSENTE |
| Vene-C | VR-VI | Adige-Garda e monti Lessini | MODERATA | ASSENTE |
| Vene-D | RO-VR-PD-VE | Po, Fissero-Tartaro-Canalbiano e Basso Adige | ELEVATA | ORDINARIA |
| Vene-E | PD-VI-VR-VE-TV | Basso Brenta-Bacchiglione | ELEVATA | ORDINARIA |
| Vene-F | VE-TV-PD | Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna | ELEVATA | ASSENTE |
| Vene-G | VE-TV | Livenza, Lemene e Tagliamento | ORDINARIA | ASSENTE |

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

Il possibile verificarsi di precipitazioni anche diffuse e abbondanti, potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore. Si segnala la possibilità d'innescio di fenomeni franosi superficiali sui versanti e la possibilità di innescio di colate rapide.

NOTE: Rimane attivo il servizio di reperibilità H24. Dalle ore 12 di mercoledì 31 ottobre comincerà il presidio del Centro Funzionale Decentrato che seguirà l'evoluzione dell'evento e, data l'incertezza degli scenari che ancora permane a causa della variabilità dei modelli, si riserverà la possibilità di emettere un aggiornamento del presente avviso e di effettuare un monitoraggio attraverso l'emissione di Bollettini di Nowcasting.

Il presente avviso si intende implicitamente revocato decorso il periodo di validità sopra riportato, salvo la possibile emissione di un aggiornamento in relazione alle possibili variazioni delle previsioni.

Ai diretti destinatari del presente messaggio si comunica che la ricevuta di trasmissione dell'invio a mezzo fax rappresenterà, per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica.

Il Responsabile del Centro Funzionale
Ing. Roberto Tonello

CFD/MS

STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: DIREZIONE REGIONALE DIFESA DEL SUOLO
 Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 Reperibile: 340-7453830 ✉ difesasuolo@regione.veneto.it
CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO – Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.it
 Avviso di criticità idrogeologica ed idraulica pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>
UNITA' DI PROGETTO PROTEZIONE CIVILE – Sala operativa Co.R.Em. ☎800990009 - ☎041 2794013 sala.operativa@regione.veneto.it