


Centro Funzionale Decentrato

Agg. 7 AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 10/11/2011 ore: 14:00

<p>SITUAZIONE ATTUALE Per rischio idrogeologico: ordinaria criticità su Vene-B,F. Per rischio idraulico: ordinaria criticità su Vene-D, E.</p>	
<p>PREVISIONE METEO: giovedì 10 novembre: assenza di precipitazioni su tutto il territorio regionale. venerdì 11 novembre: Precipitazioni in prevalenza assenti, ma localmente sarà possibile qualche breve pioggia</p>	

CRITICITÀ PREVISTA

Da: giovedì 10/11/2011 ore 14:00 A: domenica 13/11/2011 ore 14:00

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

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

Per quanto concerne il fiume Po, il colmo di piena è previsto transitare a Pontelagoscuro oggi 10/11 verso mezzogiorno; l'esaurimento della piena durerà anche per tutto il fine settimana nella zona terminale in corrispondenza del Delta. Si richiama quindi l'attenzione dei comuni ricadenti in Vene-D e rivieraschi del fiume Po, in riferimento alla prevista onda di piena in transito nella Regione Veneto. Il servizio di piena di Vicenza rimarrà attivo per la gestione del bacino di Montebello.

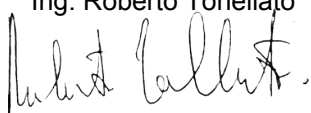
Considerati i quantitativi di precipitazione occorsi e lo stato di umidità dei suoli, si potranno verificare o riattivare fenomeni franosi in particolare nella fascia prealpina e pedemontana; in particolare, si evidenzia che le precipitazioni registrate nel recoarese possono gravare sulla stabilità della frana del T.Rotolon.

NOTE: rimane attivo il servizio di reperibilità H24. Il Centro Funzionale Decentrato seguirà l'evoluzione dell'evento e si riserva la possibilità di emettere un aggiornamento del presente avviso in relazione alle possibili variazioni delle previsioni meteo.

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 Tonellato



CFD/VS

STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: DIREZIONE REGIONALE DIFESA DEL SUOLO
 Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 349 1674602 ; ✉ 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