


Centro Funzionale Decentrato

Agg. 4 AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

**Emissione: 08/11/2011 ore: 14.00**

<p><b>SITUAZIONE ATTUALE</b>  <b>Per rischio idrogeologico:</b> elevata criticità su Vene-C; moderata criticità su Vene-B e Vene-E; ordinaria criticità su Vene-A.  <b>Per rischio idraulico:</b> moderata criticità su Vene-B,C,E.</p>	
<p><b>PREVISIONE METEO:</b>  <b>Pomeriggio/sera martedì 8 novembre:</b> tempo instabile a tratti ancora perturbato con cielo in prevalenza molto nuvoloso salvo parziali schiarite. Precipitazioni sparse e discontinue, anche a carattere di rovescio o locale temporale, un pò più persistenti su pianura e prealpi orientali fino al primo pomeriggio; progressivo esaurimento dei fenomeni dalla serata. Limite neve intorno ai 1800-2000m.  <b>Martedì 9:</b> precipitazioni in prevalenza assenti salvo possibili locali residui fenomeni nelle prime ore sui settori meridionali.</p>	

**CRITICITÀ PREVISTA**

**Da: martedì 08/11/2011 ore 14.00 A: mercoledì 09/11/2011 ore 14:00**

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

**VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:**

il persistere delle precipitazioni nella fascia montana/pedemontana mantiene sostenuti i livelli idrometrici del reticolo idrografico dei corsi d'acqua in particolare nelle zone di allertamento Vene-B, Vene-C e Vene-E (Agnogua, Alpone-Chiampo, Bacchiglione-Astico). Un secondo colmo di piena del fiume Bacchiglione sta transitando in queste ore tra le province di Vicenza e Padova. I livelli idrometrici sono ancora in aumento nelle sezioni di pianura del sistema Fratta-Frassine-Gorzone. In conseguenza dei rovesci che stanno interessando la porzione pedemontana delle zone Vene-F e Vene-G, sono sostenuti e in aumento i livelli idrometrici dei fiumi Meschio e Monticano, per i quali sono attivati i servizi di piena.

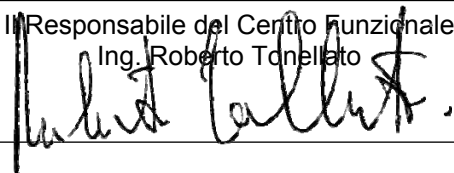
Le precipitazioni occorse possono innescare fenomeni franosi lungo i versanti, si evidenzia che le precipitazioni registrate nel recoarese possono gravare sulla stabilità della frana del Rotolon.

**NOTE:** dalle 19:00 di domenica 6 è attivo il presidio della sala operativa del CFD.

**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/MZ

**STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: DIREZIONE REGIONALE DIFESA DEL SUOLO**

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 349 1674602 ; ✉ [difesasuolo@regione.veneto.it](mailto:difesasuolo@regione.veneto.it)

**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** – Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - ✉ [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto: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.E.M. ☎800990009 - ☎041 2794013 [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it)