

Centro Funzionale Decentrato

**AGGIORNAMENTO N. 6 DELL'AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA**

**Emissione: 06/11/2010 ore: 14:00**

**SITUAZIONE ATTUALE:** I livelli dei corsi d'acqua sono in diminuzione, ma rimane critica la situazione alcuni corsi d'acqua della Regione Veneto ed in particolare: sul Bacchiglione a valle di Padova e sul Frassine. Rimangono oltre i valori di guardia pur restando sotto controllo i livelli idrometrici del Livenza. Sono in diminuzione i livelli sui corsi d'acqua secondari ed in generale lungo il reticolo idrografico che interessa la fascia montana e pedemontana. Il colmo del fiume Po è transitato a mare, ed alla sezione di Pontelagoscuro è sceso sotto il secondo livello di guardia. Sono stati segnalati fontanazzi in sinistra del Po di Gnocca. Numerose segnalazioni di fenomeni franosi sono pervenute dai presidi territoriali, in particolare risultano diffusi i dissesti nelle province di Verona, Vicenza (riattivazione dei dissesti sulla frana del Rotolon), Treviso e Belluno con vari problemi alla rete stradale. Nel trevigiano e bellunese sono al momento segnalati monitoraggi su alcune frane.



**PREVISIONE METEO:** Tra domenica 07/11 e la mattinata di lunedì 8 novembre è previsto il transito di un primo impulso perturbato con precipitazioni più diffuse sulle zone centro-settentrionali della regione, anche a carattere di rovescio o locale temporale. Quantitativi massimi previsti localmente intorno ai 30-40 mm per domenica 07/11 e 30-50 mm per lunedì 08/11 sulle zone centro-settentrionali, inferiori altrove. Limite neve in abbassamento da 1800-2000m a 1400-1600m circa nella mattinata di lunedì. Dopo una pausa nella seconda parte di lunedì, è previsto un nuovo più intenso impulso perturbato nella giornata di martedì 9 novembre con possibili quantitativi anche abbondanti la cui entità potrà essere meglio dettagliata nei successivi aggiornamenti. Limite neve in probabile innalzamento fino a 1700-2000m.

**CRITICITÀ PREVISTA**

**DA: sabato 06/11/2010 ore 14:00 A: lunedì 08/11/2010 ore 24:00**

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

**VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:**

Permane la possibilità di attivazione di fenomeni franosi, anche di grande dimensione, data l'elevata saturazione dei terreni. A tal proposito si raccomanda di prestare particolare attenzione nel recoarese vista la riattivazione della frana del Rotolon e sulla fascia prealpina, con particolare riguardo alla conca dell'Alpago ed al trevigiano. Si prevede un progressivo decremento dei livelli idrometrici. Dato il perdurare di livelli idrometrici sostenuti su numerose aste fluviali non si escludono possibili problemi ai sistemi arginali, già localmente compromessi a causa delle rotture avvenute in questi giorni.

La fase di esaurimento della piena del Po interesserà il delta oggi e domani, dove saranno possibili ulteriori fontanazzi: le previsioni per le condizioni di marea paiono compatibili con il regolare deflusso della piena a mare.

**NOTE: Con il presente avviso termina il servizio di presidio H24 della sala operativa del CFD e l'emissione di bollettini di nowcasting.** 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 e di attivare nuovamente il presidio H24 e l'emissione di bollettini di nowcasting.

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/EP

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

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234- Reperibile fino al 6/11: 347 7820061 dal 7/11: 347 7813820 ✉ [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)