

Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 24/10/2011 ore: 14:00

<p>SITUAZIONE ATTUALE Nessuna criticità sul territorio regionale.</p> <p>PREVISIONE METEO A partire dalla giornata di domani, martedì 25 ottobre, progressivo peggioramento con piogge anche a carattere di rovescio che interesseranno progressivamente tutto il territorio e che andranno ad intensificarsi nel pomeriggio/sera a partire dalle zone occidentali. Mercoledì tempo ancora perturbato con precipitazioni estese, anche intense specie nella prima parte della giornata. Nel tardo pomeriggio attenuazione dei fenomeni a partire dal settore occidentale.</p>	
---	--

CRITICITÀ PREVISTA

Da: martedì 25/10/2011 ore 14:00 A: mercoledì 26/10/2011 ore 19:00

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

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

le precipitazioni diffuse e localmente anche abbondanti possono innescare fenomeni franosi lungo i versanti. È possibile un graduale innalzamento dei livelli idrometrici specie della rete idraulica secondaria. Le precipitazioni a tratti intense possono creare disagi ai sistemi della rete fognaria e di drenaggio delle acque.

NOTE: rimane attivo il servizio di reperibilità H24. Dalle ore 7:00 di martedì 25 ottobre verrà attivato il servizio di presidio H24 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/FT