


Centro Funzionale Decentrato

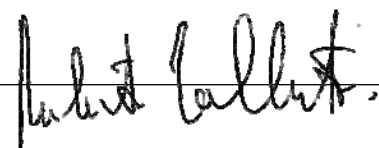
AGGIORNAMENTO N. 1 DELL'AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA E IDRAULICA

Emissione: 15/10/2012 ore: 14:00

SITUAZIONE ATTUALE Nessuna criticità sul territorio regionale.				
PREVISIONE METEO: Un sistema depressionario interessa il Mediterraneo richiamando anche sulla nostra regione forti correnti umide dai quadranti meridionali in particolare dalla serata di lunedì 15 fino a prima parte di martedì 16. Tra lunedì pomeriggio e martedì notte probabilità alta di precipitazioni anche diffuse e abbondanti, in particolare sulle zone montane, pedemontane e della pianura centro orientale; probabili fenomeni anche a carattere di rovescio o locale temporale. Limite delle nevicate oltre i 1900/2100 m sulle Prealpi ed a quote anche inferiori sulle Dolomiti. Fenomeni in attenuazione e diradamento nel corso della mattinata di martedì 16 ottobre.				
CRITICITÀ PREVISTA Da: lunedì 15/10/2012 ore 14:00 A: martedì 16/10/2012 ore 16:00				
ZONE DI ALLERTAMENTO			CRITICITÀ IDROGEOLOGICA	CRITICITÀ IDRAULICA
<i>Codice</i>	<i>Province</i>	<i>Nome del bacino idrografico</i>		
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	ASSENTE	ASSENTE
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	ORDINARIA	ASSENTE
Vene-F	VE-TV-PD	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	MODERATA	ORDINARIA
Vene-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	ORDINARIA	ORDINARIA
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 nelle zone di allertamento Vene-A e Vene-B.				
NOTE: viene attivato il servizio di presidio H24 della sala CFD con emissione di bollettini di nowcasting. Il Centro Funzionale Decentrato seguirà l'evoluzione dell'evento e, data l'incertezza degli scenari che ancora permane a causa della variabilità dei modelli, 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/MC

STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: DIREZIONE REGIONALE DIFESA DEL SUOLO
Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 Reperibile: 347 7822150 ✉ 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