



Centro Funzionale Decentrato

AGGIORNAMENTO N.1 AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 09/01/10 ore: 14:00**SITUAZIONE ATTUALE:**

- ordinaria criticità per rischio idrogeologico localizzato sulla zona Vene-F;
- ordinaria criticità per rischio idraulico sulla zona Vene-D.

PREVISIONE METEO:

Sabato: giornata con precipitazioni diffuse su tutto il territorio regionale in particolare dalle ore centrali, quando si avranno anche fenomeni a carattere di rovescio. Limite delle neviccate inizialmente attorno ai 1200/1500m, in abbassamento fino a 700/1000m nella seconda metà della giornata con probabile interessamento dei fondovalle nell'area dolomitica.

domenica: deboli precipitazioni residue nella prima parte della giornata, eventualmente a carattere nevoso nelle zone montane.

I quantitativi di precipitazione previsti per la giornata di sabato fino alle ore centrali di domenica si attestano su valori medi di circa 20-30 mm, prevalentemente concentrati nella giornata di sabato.

**CRITICITÀ PREVISTA****Da: sabato 09/01/2010 ore 14:00 A: domenica 10/01/2010 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	ORDINARIA
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: le precipitazioni che hanno interessato il territorio regionale nella giornata di venerdì, hanno determinato un incremento dei livelli idrometrici lungo il reticolo idrografico regionale; attualmente si sta registrando un abbassamento dei livelli sulla maggior parte dei corsi d'acqua monitorati. Le residue piogge previste, potrebbero creare ulteriori innalzamenti dei livelli idrometrici, in particolare quelli afferenti alla rete idrografica minore, senza però provocare particolari disagi.

NOTE: Rimane attivo il servizio di reperibilità. 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.

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.

D'ordine del
Responsabile del Centro Funzionale
Segretario Regionale LL.PP. e Protezione Civile
Ing. Mariano Carraro

Antonio De Rosa

CFD/SC

Struttura responsabile elaborazione: Direzione Regionale Difesa del SuoloPer informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 3477820061 - ✉ difesasuolo@regione.veneto.it**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.itAvviso 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