

Centro Funzionale Decentrato

AGGIORNAMENTO N. 1 AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 06 /06 /09 ore: 14 : 00 Validità: 06 /06 /09 ore: 14 : 00 – 07 /06 /09 ore: 14 : 00

PREVISIONE METEO: sabato 6 giugno sono previste precipitazioni a carattere di rovescio e temporale, diffuse e localmente abbondanti su zone montane e pedemontane e pianura nord orientale, più sparse e di entità complessivamente minore sul resto della pianura (i quantitativi maggiori sono previsti su zone A-B-G). Localmente saranno possibili fenomeni temporaleschi intensi. Tendenza a diradamento dei fenomeni dalla serata, a partire da sud ovest. Domenica precipitazioni sparse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, a tratti anche intense, che potranno interessare tutto il territorio regionale, ma con quantitativi complessivamente meno consistenti rispetto a sabato.



SITUAZIONE ATTUALE: ordinaria criticità idrogeologica sulle Zone VENE-A, VENE-B, VENE-C, VENE-E, VENE-F, VENE-G

CRITICITA' PREVISTA

Da: sabato 06/06/2009 ore 14:00 A: domenica 07/06/09 alle ore 24:00

ZONE DI ALLERTAMENTO			CRITICITÀ IDROGEOLOGICA	CRITICITÀ IDRAULICA
Codice	Province	Nome del bacino idrografico		
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	ORDINARIA	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	ORDINARIA	ASSENTE
Vene-F	VE-TV-PD	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	ORDINARIA	ASSENTE
Vene-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	ORDINARIA	ASSENTE

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA: Nella serata/nottata di venerdì si sono verificati eventi temporaleschi risultati particolarmente intensi nella zona pedemontana orientale della Regione, con punte di 50 mm/3h. Detti fenomeni hanno determinato un incremento dei livelli idrometrici lungo il reticolo idrografico minore della Zona Vene-G, tuttavia con valori idrometrici tornati alla normalità. Nelle restanti zone interessate dai fenomeni, si sono registrati valori cumulati inferiori ai 10-15 mm.

Il verificarsi nel pomeriggio/sera di oggi di eventi a carattere temporalesco localmente intensi potrebbe arrecare disagio alla rete idrografica minore in tutto il territorio regionale. Per quanto riguarda i fenomeni franosi si segnala la possibilità di innesco di eventi di colata rapida nelle zone Vene-A, Vene-B e Vene-C.

NOTE: Un aggiornamento del seguente bollettino verrà emesso dal CFD domani domenica 07/06/2009 alle ore 14:00. E' garantito il servizio di reperibilità H24.

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

Ing. Alessandro De Sabbata

Struttura responsabile elaborazione: Direzione Regionale Difesa del Suolo

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 347 782 0061 - ✉ difesasuolo@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.it

Aggiornamento dell'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