



Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 13/09/09 ore: 13:00

PREVISIONE METEO: Dopo un fine settimana di moderata variabilità con tratti di nuvolosità e qualche precipitazione, l'arrivo di una perturbazione proveniente da nordest porterà su Alpi e nord Italia un marcato peggioramento dalla sera di oggi domenica 13 fino ad almeno all'intera giornata di martedì 15, con precipitazioni diffuse ed abbondanti, anche a carattere temporalesco e probabili fenomeni intensi. Dopo una temporanea attenuazione nella notte tra martedì e mercoledì è possibile un nuovo peggioramento.



SITUAZIONE ATTUALE: nessuna criticità sul territorio regionale.

CRITICITA' PREVISTA

Da: domenica 13/09/2009 ore 13:00 A: martedì 15/09/2009 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	MODERATA	ORDINARIA
Vene-F	VE-TV-PD	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	MODERATA	ORDINARIA
.Vene-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	ORDINARIA	ASSENTE

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA: il verificarsi di fenomeni intensi fino alla mattinata di lunedì potrebbero favorire la possibilità di **innesco di colate rapide** nelle zone Vene-A, Vene-B e Vene-C. Le successive precipitazioni persistenti sulle zone montane e pedemontane potranno generare fenomeni franosi anche su terreni di natura coesiva, e mettere in crisi la rete idrografica secondaria anche nell'alta pianura. Le zone più colpite saranno: la montagna bellunese fino alla giornata di domani; le zone prealpine, pedemontane e la pianura settentrionale e orientale nella giornata di lunedì e nelle prime ore di martedì; la pianura orientale e la fascia costiera nella giornata di martedì. Dal punto di vista idraulico sono possibili significativi innalzamenti dei livelli idrometrici soprattutto nelle zone di pianura centro orientale.

NOTE: è garantito il servizio di presidio H24 dalle ore 14:00 di domenica 13/09/2009 fino a martedì 15/09/2009 alle 19.00. Il Centro Funzionale Decentrato seguirà l'evoluzione dell'evento e si riserva la possibilità di emettere un aggiornamento del presente avviso e di mantenere attivo il servizio di presidio H24 in caso di proseguimento della criticità.

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.

CFD/MS

D'Ordine del
Responsabile del Centro Funzionale
Segretario Regionale LL.PP. e Protezione Civile

Ing. Mariano Carraro

Marco Sangati
Marco Sangati

Struttura responsabile elaborazione: Direzione Regionale Difesa del Suolo

Per 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.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