

**Centro Funzionale Decentrato**

**AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 31 / 2015**

**Emesso venerdì 24-07-2015 ore: 14:00**

**PREVISIONE METEO:**

Nel pomeriggio/sera di oggi venerdì 24 e fino alle prime ore di domani sabato 25, condizioni di instabilità con rovesci e temporali da sparsi a diffusi sulle zone montane e pedemontane, da locali a sparsi sulla pianura.

Domani sabato 25, dalle ore centrali della giornata, nuovo aumento dell'instabilità con rovesci e temporali in formazione dapprima a ridosso dei rilievi e in successivo sviluppo anche su alcune zone della pianura; in particolare tra la sera e fino alle prime ore di domenica 26 i fenomeni potranno interessare in modo più diffuso il territorio per poi tendere a diradarsi e ad attenuarsi a partire da nord.

Nel corso di tutto il periodo di validità saranno possibili fenomeni localmente intensi con forti rovesci, forti raffiche di vento e locali grandinate.

**Visti i fenomeni meteorologici previsti la criticità idrogeologica attesa è riferita allo scenario per temporali**



**CRITICITA' PREVISTA**

DA venerdì 24-07-2015 ore: 14:00 A: domenica 26-07-2015 ore: 14:00

**ZONE ALLERTAMENTO**

CODICE	Province	Nome del bacino Idrografico	Idraulica Rete Principale	Idrogeologica	
				Idraulica Rete Secondaria	Geologica
VE-NE-A	BL	Alto Piave	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE
VE-NE-H	BL-TV	Piave Pedemontano	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE
VE-NE-B	VI - BL - TV - VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE
VE-NE-C	VR	Adige-Garda e Monti Lessini	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE
VE-NE-D	RO-VR	Po, Fissero-Tartaro-CanalBianco e Basso Adige	VERDE	GIALLA	
VE-NE-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta -Bacchiglione	VERDE	GIALLA	GIALLA
VE-NE-F	VE-TV-PD	Basso Piave,Sile e Bacino scolante in laguna	VERDE	GIALLA	
VE-NE-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	VERDE	GIALLA	

**VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:**

Il possibile verificarsi di rovesci o temporali localmente anche intensi, 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 specie nelle zone di allertamento di Vene-A, Vene-H, Vene-B e Vene-C

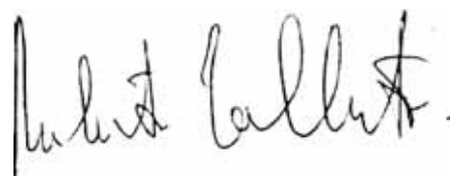
**NOTE: i comuni soggetti a rischio geologico sono quelli individuati nell'allegato A del DDR n.110 del 24/10/2014.**

E' attivo il presidio H24 della sala CFD. 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.

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 criticità prevista per ogni singola area deve ritenersi valida fino a diversa comunicazione da parte di questo ente tramite ulteriore aggiornamento di avviso di criticità. Si comunica altresì 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/PB

**STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE:** SEZIONE DIFESA DEL SUOLO

Per informazioni: Tel.041 2792357 - fax:041 2792234 - tel. fino a sabato 3485280312; da domenica 3477804203 - email: difesasuolo@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa TEL.041 2794012 - fax:041 2794015 - 4016 - 4017 - centro.funzionale@regione.veneto.it

Avviso di criticità Idrogeologica ed idraulica pubblicato in internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

SEZIONE PROTEZIONE CIVILE Sala operativa CO.R.EM. Tel.800990009 - 041 2794013 email:sala.operativa@regione.veneto.it protezionecivile@pec.regione.veneto.it