



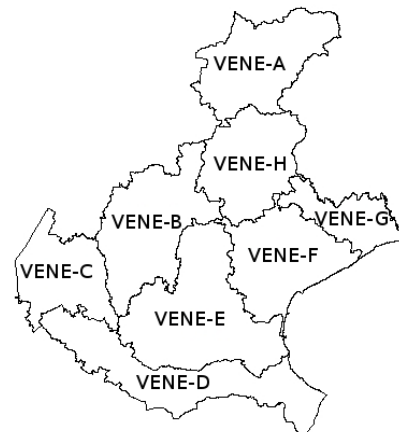
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 43 / 2017

Emesso mercoledì 13-12-2017 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Per le giornate di oggi e domani le precipitazioni saranno in prevalenza assenti, salvo probabilità bassa (5-25%) di locali deboli precipitazioni in pianura.



CRITICITA' PREVISTA

DA mercoledì 13-12-2017 ore: 14:00 A giovedì 14-12-2017 ore: 14:00

ZONE ALLERTAMENTO

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

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

Il livello del fiume Tagliamento, alla sezione di Latisana, è sceso al di sotto della soglia di criticità idraulica gialla e sta ulteriormente scendendo. Permane sopra la soglia di criticità idraulica gialla il livello del f. Astico a Lugo. Si segnala inoltre la riattivazione della frana "Busa del Cristo" presso il comune di Perarolo di Cadore (BL).

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

E' attivo il servizio di reperibilità h24. 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. **La criticità idraulica gialla in VENE-B è limitata ai comuni rivieraschi del f. Astico-Tesina.**

La criticità geologica gialla in VENE-A è limitata al comune di Perarolo di Cadore (BL). La criticità idraulica in VENE-A,H è limitata ai comuni rivieraschi del f. Piave e riferita alla "Procedura di allertamento per la frana della Busa del Cristo a Perarolo di Cadore".

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. Luca Soppelsa

CFD/PB

STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: Area Tutela e Sviluppo del Territorio – Direzione: Difesa del Suolo

Per informazioni: Tel.041 2792357 - fax:041 2792234 - 3468179577 - 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>

DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE E POLIZIA LOCALE - Sala operativa CO.R.EM. Tel.800990009 - 041 2794013 email:sala.operativa@regione.veneto.it

protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it