



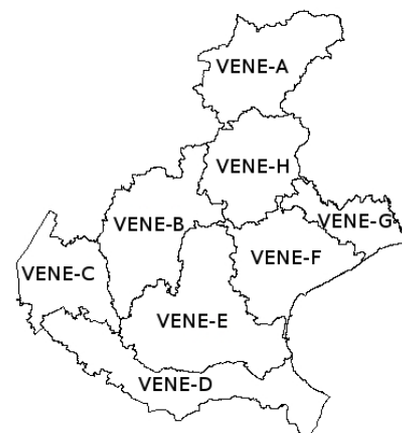
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 3 / 2019

Emesso sabato 02-02-2019 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Dopo l'esaurimento della fase più intensa della perturbazione che ha interessato il territorio regionale tra venerdì e sabato, sono previste fino alla mattinata di domenica possibili ulteriori precipitazioni, di minore entità, con limite della neve in calo a 800-1000 metri, localmente anche a quote inferiori in funzione dell'intensità.



CRITICITA' PREVISTA

DA sabato 02-02-2019 ore: 14:00 A domenica 03-02-2019 ore: 18:00

ZONE ALLERTAMENTO

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

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

Le precipitazioni occorse tra venerdì e sabato sono risultate a carattere piovoso su buona parte della fascia pedemontana, determinando un leggero superamento della soglia idrometrica di allerta gialla lungo i principali corsi d'acqua afferenti alle zone Vene-B, E, G. Sono in crescita i livelli idrometrici lungo l'asta del fiume Tagliamento.

Viste le precipitazioni occorse tra venerdì e sabato, e alla luce dei nuovi apporti meteorici previsti, seppur di minore entità, si segnala la possibilità d'innesco di fenomeni franosi superficiali sui versanti specie nelle zone di allertamento di Vene-A, Vene-H.

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.

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/MZ

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

Per informazioni: Tel.041 2792357 - fax:041 2792234 - 3483609621 - 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
protezionecivile@pec.regione.veneto.it