

**Centro Funzionale Decentrato**

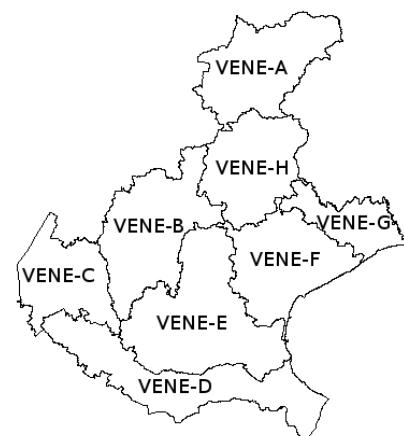
**AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 52 / 2020**

**Emesso domenica 06-09-2020 ore: 14:00**

**PREVISIONE METEO:**

Una vasta saccatura si estende dalla penisola scandinava fino alla Spagna e nella giornata di lunedì 7 tenderà ad isolare un nucleo chiuso sul Mediterraneo occidentale. Sulla nostra regione questo porterà condizioni di instabilità tra il pomeriggio di domenica 6 e quello di lunedì 7, con precipitazioni da locali a sparse, anche a carattere di rovescio e temporale, che interesseranno dapprima le zone montane e pedemontane, successivamente anche la pianura (specie dalla sera/notte). Non sono esclusi locali fenomeni intensi (forti rovesci, locali grandinate) specie sulle zone montane e pedemontane e fino alle prime ore di lunedì.

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



**CRITICITA' PREVISTA**

DA domenica 06-09-2020 ore: 14:00 A lunedì 07-09-2020 ore: 14:00

**ZONE ALLERTAMENTO**

CODICE	Province	Nome del bacino Idrografico	Idraulica Rete Principale	Idrogeologica	
				Idraulica Rete Secondaria	Geologica
VENE-A	BL	Alto Piave	VERDE	GIALLA	GIALLA
VENE-H	BL-TV	Piave Pedemontano	VERDE	GIALLA	GIALLA
VENE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	VERDE	GIALLA	GIALLA
VENE-C	VR	Adige-Garda e Monti Lessini	VERDE	GIALLA	GIALLA
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 possibile verificarsi di rovesci o temporali localmente anche intensi, potrebbe creare disagi al sistema di drenaggio urbano 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 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.

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/VS

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

**Per informazioni:** Tel.041 2792357 - fax:041 2792234 - 3479634514 - 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