

Centro Funzionale Decentrato

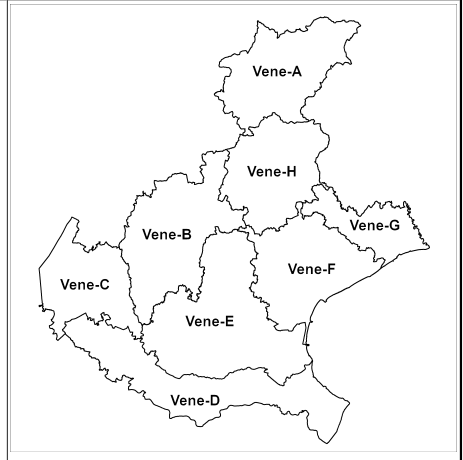
AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 5 / 2023

Emesso venerdì 12-05-2023 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Venerdì 12 maggio cielo molto nuvoloso o coperto, salvo qualche locale parziale schiarita; precipitazioni da sparse a diffuse soprattutto tra pianura e Prealpi, in alcuni casi a carattere di rovescio, nevose da 1700-2000 m.

Sabato 13 cielo molto nuvoloso, inizialmente anche coperto ma per il resto con alcune parziali schiarite. Precipitazioni: Probabilità nel complesso medio-alta (50-75%) per fenomeni discontinui nel tempo e nello spazio, con qualche possibile rovescio o temporale su pianura e Prealpi; limite delle nevicate sui 1800-2100 m.



CRITICITA' PREVISTA

DA venerdì 12-05-2023 ore: 14:00 A domenica 14-05-2023 ore: 14:00

ZONE DI ALLERTA

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

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:

Possibile innesco di frane superficiali sui settori montani, pedemontani, collinari delle zone in allerta per l'effetto delle precipitazioni occorse nei giorni scorsi.

I livelli della rete idrografica secondaria rimangono sostenuti a causa delle recenti precipitazioni.

L'allerta idraulica nella zona Vene-E è riferita al fiume Fratta-Gorzone ed è dovuta alle attività di smaltimento delle acque della rete secondaria da parte dei Consorzi di Bonifica.

L'elenco completo ma non esaustivo dei fenomeni che possono verificarsi è allegato alla [DGR n. 869 del 19/07/2022](#). Si riporta di seguito la legenda del grado di diffusione dei fenomeni/effetti al suolo in funzione del codice colore:

Assenza di fenomeni significativi prevedibili

Fenomeni localizzati

Fenomeni diffusi

Fenomeni numerosi e/o estesi

NOTE:

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 e alla situazione in atto.

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 Vicario del Centro Funzionale
Ing. Tommaso Settin