

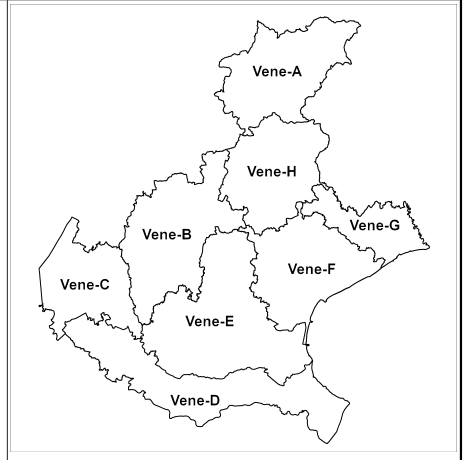
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 22 / 2025

Emesso mercoledì 07-05-2025 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

OGGI MERCOLEDÌ 07 MAGGIO 2025 E FINO ALLE PRIME ORE DI GIOVEDÌ 8 TEMPO INSTABILE CON PROBABILI ROVESCII SPARSI, ANCHE TEMPORALESCHI. I FENOMENI POTREBBERO RISULTARE LOCALMENTE INTENSI (FORTI ROVESCII, LOCALI GRANDINATE) SULLE ZONE DI PIANURA.



CRITICITA' PREVISTA

DA mercoledì 07-05-2025 ore: 14:00 A giovedì 08-05-2025 ore: 09:00

ZONE DI ALLERTA

ZONE DI ALLERTA			Idraulica	Idrogeologica	Idrogeologica per Temporalità
CODICE	Province	Nome del bacino Idrografico			
VENE-A	BL	Alto Piave	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-H	BL-TV	Piave Pedemontano	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	VERDE	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	GIALLA
VENE-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta -Bacchiglione	VERDE	VERDE	GIALLA
VENE-F	VE-TV-PD	Basso Piave,Sile e Bacino scolante in laguna	VERDE	VERDE	GIALLA
VENE-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	VERDE	VERDE	GIALLA

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:

Possibile innesco di frane superficiali e colate rapide sui settori collinari delle zone in allerta; possibile innalzamento dei livelli della rete idrografica secondaria e rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con allagamenti di locali interrati e/o sottopassi. In caso di temporalità, per le zone VENE-D, VENE-E, VENE-F e VENE-G, lo scenario sarà caratterizzato da fenomeni intensi e in rapida evoluzione.

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 pec rappresenterà, per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica

Il Responsabile del Centro Funzionale
Ing. Tommaso Settin