

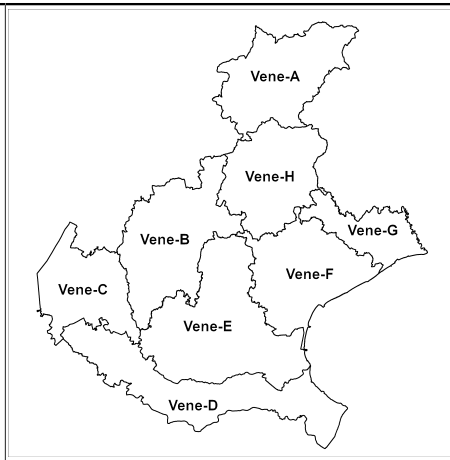
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 46 / 2024

Emesso lunedì 20-05-2024 ore: 13:00

**PREVISIONE METEO:**

Dalla serata di lunedì 20 maggio e per la giornata di martedì tempo perturbato con precipitazioni anche a carattere di rovescio o temporale, più consistenti e frequenti sulle zone montane, pedemontane e alta pianura con quantitativi massimi anche abbondanti. Fase più intensa e diffusa tra la notte e il tardo pomeriggio di martedì.



CRITICITA' PREVISTA

DA lunedì 20-05-2024 ore: 18:00 A mercoledì 22-05-2024 ore: 00:00

ZONE DI ALLERTA

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

**VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:**

Sulla base delle precipitazioni attese e dello stato di saturazione dei suoli è possibile l'innescò di frane e colate rapide sui settori montani, pedemontani, collinari delle zone in allerta, con attivazione di fenomeni anche di grandi dimensioni; probabile rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con allagamenti di locali interrati e/o sottopassi. Innalzamenti diffusi dei livelli della rete idrografica secondaria. Lo scenario sarà caratterizzato da fenomeni intensi, diffusi e in rapida evoluzione.

Nelle zone in allerta idraulica innalzamento significativo dei livelli dei corsi d'acqua principali afferenti all'area pedemontana, con probabile superamento della seconda/terza soglia idrometrica.

Sulle zone Vene-E e Vene-F si sottolineano le condizioni di criticità già in atto che interessano la rete idrografica secondaria e di bonifica, lo stato di imbibizione delle arginature particolarmente sollecitate dall'evento della scorsa settimana, con punti estremamente vulnerabili lungo il Muson e il sistema Fratta-Frassine-Gorzone, e le problematiche che ancora interessano alcuni dei principali corpi idrici afferenti al Bacino Scolante e lungo il Sile.

Sulla zona Vene-D la criticità idraulica arancione è relativa all'asta del fiume Po e valida fino al primo pomeriggio del 21.05, gialla nel periodo successivo.

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:**

Dalle ore 18:00 è attivo il presidio H24 della sala CFD.

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