

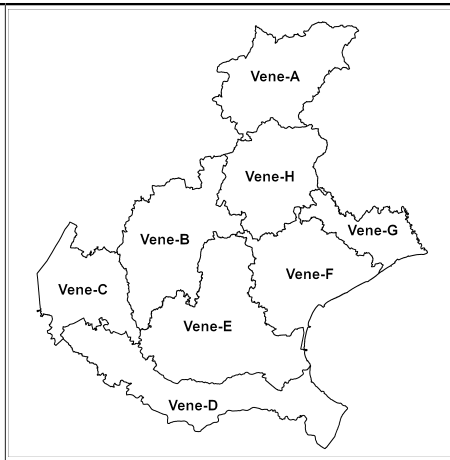
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 47 / 2024

Emesso martedì 21-05-2024 ore: 13:00

PREVISIONE METEO:

Dopo l'intensa perturbazione tra lunedì 20 pomeriggio/sera e martedì 21, nelle giornate di mercoledì 22 e giovedì 23 il tempo sulla regione rimane ancora instabile, ma con precipitazioni che saranno comunque più irregolari e discontinue e di entità assai minore a livello medio. Tuttavia saranno ancora possibili dei rovesci e temporali, e non si esclude qualche fenomeno localmente intenso.



CRITICITA' PREVISTA

DA mercoledì 22-05-2024 ore: 00:00 A giovedì 23-05-2024 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	GIALLA	GIALLA
VEENE-H	BL-TV	Piave Pedemontano	GIALLA	GIALLA	GIALLA
VEENE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	ARANCIONE	ARANCIONE	GIALLA
VEENE-C	VR	Adige-Garda e Monti Lessini	ARANCIONE	ARANCIONE	GIALLA
VEENE-D	RO-VR	Po,Fissero-Tartaro-CanalBianco e Basso Adige	ARANCIONE	GIALLA	GIALLA
VEENE-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta -Bacchiglione	ARANCIONE	ROSSA	GIALLA
VEENE-F	VE-TV-PD	Basso Piave,Sile e Bacino scolante in laguna	GIALLA	GIALLA	GIALLA
VEENE-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	GIALLA	GIALLA	GIALLA

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:

Nelle zone in allerta idraulica innalzamento significativo dei livelli dei corsi d'acqua principali, con probabile superamento della prima/seconda soglia.

Si evidenzia il generale stato di sofferenza delle strutture arginali dei principali corpi idrici delle zone Vene-B e Vene-E (Bacchiglione, Fratta-Gorzone, Muson) fortemente sollecitati dalle condizioni idrometriche attuali e raggiunte nei giorni scorsi. Si mantiene una criticità idraulica rossa lungo il fiume Fratta.

Sulla zona Vene-F permangono situazioni di criticità idraulica arancione lungo il fiume Sile nella zona di Roncade.

Sulla zona Vene-D permane una criticità idraulica arancione per la zona del Delta Po, a valle di Cavarella, per il resto del territorio è gialla.

Possibile innesco di frane e colate rapide sui settori montani, pedemontani, collinari delle zone in allerta; probabile rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane e allagamenti di locali interrati e/o sottopassi; innalzamento dei livelli della rete idrografica secondaria. In caso di temporali lo scenario sarà caratterizzato da fenomeni intensi e in rapida evoluzione.

Sulla zona Vene-E permangono criticità significative lungo il sistema Fratta-Frassine con livelli molto sostenuti che rendono difficile lo smaltimento delle acque dalla rete di bonifica, e problemi di dissesto idrogeologico sulla zona dei Colli Euganei.

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:

È attivo presidio h24 del Centro Funzionale Decentrato, che 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.

Fino alle 00:00 del 22.05.24 rimane in vigore l'avviso di criticità n°46 emesso il 20.05.2024

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