

Centro Funzionale Decentrato

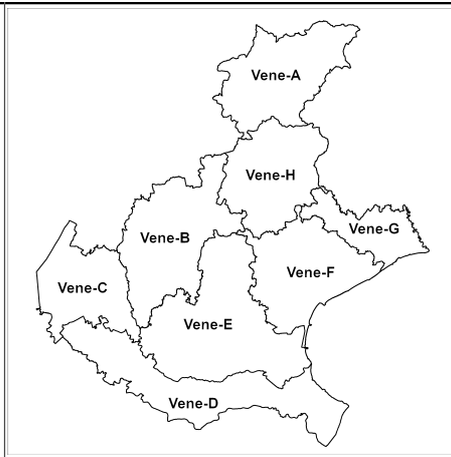
AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 11 / 2024

Emesso giovedì 29-02-2024 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Tra il pomeriggio/sera di giovedì 29 e la sera di venerdì 1 fase di tempo moderatamente perturbato con precipitazioni diffuse a tratti moderate, quantitativi complessivi da scarsi a contenuti con massimi sulle zone prealpine/pedemontane.

Limite delle nevicate inizialmente intorno ai 1600/1800m in abbassamento dalle ore centrali di venerdì fino a 1200/1400m.



CRITICITA' PREVISTA

DA giovedì 29-02-2024 ore: 14:00 A venerdì 01-03-2024 ore: 20:00

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	VERDE	VERDE
VEENE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	GIALLA	ARANCIONE	VERDE
VEENE-C	VR	Adige-Garda e Monti Lessini	VERDE	VERDE	VERDE
VEENE-D	RO-VR	Po,Fissero-Tartaro-CanalBianco e Basso Adige	VERDE	VERDE	VERDE
VEENE-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta -Bacchiglione	ROSSA	ARANCIONE	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 sui settori montani, pedemontani, collinari delle zone in allerta.

Nelle zone in allerta idrogeologica 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 particolare per le zone in allerta arancione VENE-B,VENE-E possibile inondazione delle aree limitrofe.

Nelle zone in allerta idraulica innalzamento significativo dei livelli dei corsi d'acqua principali, con probabile superamento della terza soglia idrometrica, con inondazione delle aree limitrofe e golenali; su VENE-E possibili scenari rilevanti (erosione delle sponde, tracimazione, sifonamento, rotture arginali, sormonto di ponti e altre opere).

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 presidio h24 della sala operativa CFD con emissione di Bollettini di Nowcasting. 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 del Centro Funzionale
Ing. Luca Soppelsa