

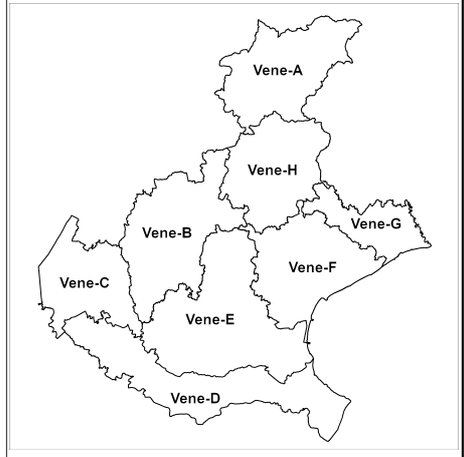
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 43 / 2023

Emesso sabato 04-11-2023 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Un ulteriore veloce impulso perturbato transita velocemente sulla regione tra la serata di sabato 4 e il primo mattino di domenica 5, quando sono previste precipitazioni diffuse sulle zone centro settentrionali, sparse altrove, anche con qualche rovescio o locale temporale. Fenomeni in esaurimento entro il primo mattino. Localmente saranno possibili quantitativi di pioggia di una certa consistenza specie sulle Prealpi, ma l'entità complessiva delle precipitazioni sarà significativamente inferiore a quella dei due eventi di questa settimana. Limite della neve inizialmente intorno a 1500-1800, in rapido rialzo specie sulle Prealpi, più contenuto sulle Dolomiti. Tra la serata di sabato e le prime ore di domenica temporaneo rinforzo dei venti meridionali soprattutto su mare/costa.



CRITICITA' PREVISTA

DA sabato 04-11-2023 ore: 14:00 A domenica 05-11-2023 ore: 15:00

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	GIALLA	GIALLA	VERDE
VEENE-C	VR	Adige-Garda e Monti Lessini	GIALLA	VERDE	VERDE
VEENE-D	RO-VR	Po,Fissero-Tartaro-CanalBianco e Basso Adige	ARANCIONE	VERDE	VERDE
VEENE-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta -Bacchiglione	ARANCIONE	VERDE	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	GIALLA	VERDE	VERDE

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:

Nelle zone in allerta idraulica GIALLA permanenza dei livelli sopra la prima soglia di allerta. Nelle zone in allerta idraulica ARANCIONE permanenza dei livelli (parte di bassa pianura di Agide e vicino alla foce per il Brenta su VENE-D e VENE-E) sopra la seconda soglia idrometrica e inondazione delle aree limitrofe e golenali.

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:

Il presidio della sala CFD è terminato. 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 del Centro Funzionale
Ing. Luca Soppelsa