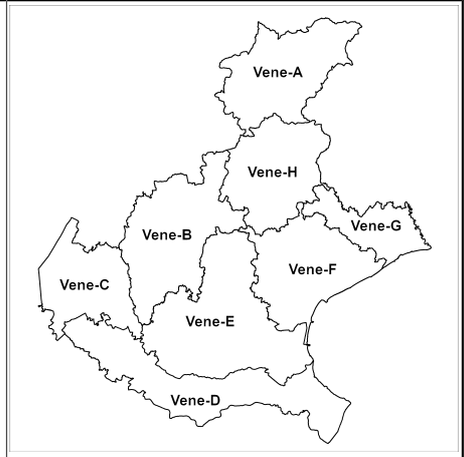


Centro Funzionale Decentrato
AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 1 / 2025
Emesso domenica 26-01-2025 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Tra le ore centrali di lunedì 27 e il tardo pomeriggio/sera di martedì 28 precipitazioni diffuse, più consistenti sulle zone centro settentrionali e in particolare su quelle prealpine, pedemontane e Dolomiti meridionali, dove i quantitativi potranno essere abbondanti. Fase più intensa tra la serata di lunedì 27 e le ore centrali di martedì 28, anche con dei forti rovesci. Limite delle nevicate assai variabile: sulle Prealpi partirà da 1400-1700 m lunedì per poi alzarsi tra la sera e il primo mattino di martedì fino a 1700-2000 m ed abbassarsi di nuovo nel resto della giornata; sulle Dolomiti intorno a 1200-1500 m ma anche a quote superiore in alcune fasi ed inferiore a tratti nelle valli più chiuse. Rinforzo dei venti meridionali in quota, soprattutto in alta quota già nel corso di lunedì, sulla costa/pianura limitrofa dalla serata di lunedì.



CRITICITA' PREVISTA

DA lunedì 27-01-2025 ore: 18:00 A mercoledì 29-01-2025 ore: 00:00

ZONE DI ALLERTA

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

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:

Nelle zone Vene-B-C-H possibile innesco di frane superficiali e colate rapide; possibile innalzamento dei livelli della rete idrografica secondaria; rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con possibili allagamenti di locali interrati e/o sottopassi.

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