





#### **Centro Funzionale Decentrato**

# AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 5 / 2024

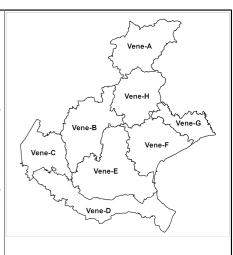
Emesso giovedì 22-02-2024 ore: 14:00

## **PREVISIONE METEO:**

Oggi 22/2 precipitazioni inizialmente deboli e sparse specie sui settori montani in successiva estensione e intensificazione dalla sera quando risulteranno diffuse e di moderata intensità specie su Prealpi / Pedemontana.

Venerdì 23/2 tempo in prevalenza perturbato con precipitazioni diffuse, più persistenti su zone montane e pedemontane dove saranno in genere di moderata o a tratti forte intensità anche con rovesci e quantitativi localmente abbondanti specie sui settori prealpini centro-orientali. Dal pomeriggio/sera tendenza al diradamento e attenuazione dei fenomeni.

Limite delle nevicate nella fase più significativa dell'evento intorno ai 1000/1300 m sulle Dolomiti e intorno ai 1300/1600 sulle Prealpi localmente e a tratti anche un pò più alto nelle ore centrali di venerdì sui settori più esposti a sud. Sabato e domenica tempo ancora variabile o a tratti instabile con probabili precipitazioni sparse e intermittenti in genere scarse o al più localmente contenute anche a carattere di rovescio con limite neve in generale abbassamento fino a 1000 m. circa



CRITICITA' PREVISTA
DA venerdì 23-02-2024 ore: 00:00 A sabato 24-02-2024 ore: 14:00

27. 10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.10.1					
ZONE DI ALLERTA			Idraulica	Idrogeologica	Idrogeologica
CODICE	Province	Nome del bacino Idrografico	Таташиса	Tarogeologica	per Temporali
VENE-A	BL	Alto Piave	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-H		Piave Pedemontano	VERDE	GIALLA	VERDE
VENE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-C	VR	Adige-Garda e Monti Lessini	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-D	RO-VR	Po,Fissero-Tartaro-CanalBianco e Basso Adige	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-E	PD-VI-VR-VE-TV	Bassa Branta Bassingheria	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-F	VE-TV-PD	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	GIALLA	VERDE	VERDE

#### **VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:**

Possibile innesco di frane superficiali sui settori montani, pedemontani, collinari delle zone in allerta; possibile innalzamento dei livelli della rete idrografica secondaria e rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con allagamenti di locali interrati e/o sottopassi. Nelle zone in allerta idraulica innalzamento dei livelli dei corsi d'acqua principali, con probabile superamento della prima soglia idrometrica generalmente contenuto all'interno dell'alveo.

La criticità Idraulica Gialla su Vene-G è da intendersi a partire alle ore 08:00 del 23/02

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 fax rappresenterà, per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica

Il Responsabile Vicario del Centro Funzionale Ing. Tommaso Settin

CFD/ViSp