

Centro Funzionale Decentrato

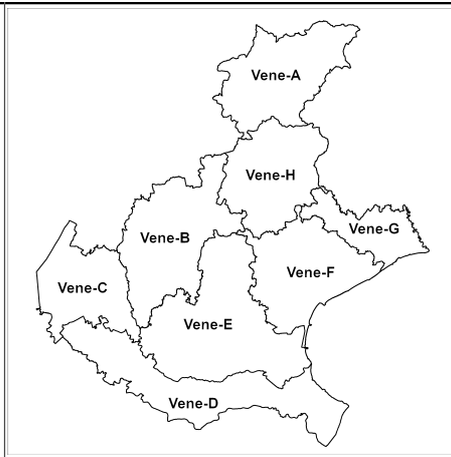
AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 20 / 2024

Emesso domenica 10-03-2024 ore: 14:00

**PREVISIONE METEO:**

Domenica 10 tempo perturbato con fase più significativa nel pomeriggio: previste precipitazioni estese specie sulle zone centro-settentrionali, a tratti intense, con quantitativi consistenti, localmente anche abbondanti sulle Prealpi. Possibili accumuli di neve significativi oltre i 1500-1700 m. Rinforzo dei venti da sud est su rilievi, mare e costa, da est-nord est sulla pianura interna. In serata rapido esaurimento delle precipitazioni e attenuazione dei venti.

Lunedì 11 tempo più stabile solo a tratti variabile, precipitazioni generalmente assenti salvo locali piovoschi pomeridiani sui rilievi.



CRITICITA' PREVISTA

DA lunedì 11-03-2024 ore: 00:00 A lunedì 11-03-2024 ore: 14:00

ZONE DI ALLERTA

ZONE DI ALLERTA			Idraulica	Idrogeologica	Idrogeologica per Temporalità
CODICE	Province	Nome del bacino Idrografico			
VENE-A	BL	Alto Piave	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-H	BL-TV	Piave Pedemontano	VERDE	GIALLA	VERDE
VENE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	GIALLA	GIALLA	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	Basso Brenta -Bacchiglione	GIALLA	GIALLA	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:**

Sulla base dell'intensità delle precipitazioni previste nella seconda parte di domenica 10 marzo, permarrà anche per la prima parte di lunedì 11 il possibile innesco di frane superficiali sui settori montani, pedemontani, collinari delle zone in allerta. Si sottolinea in particolare la possibilità di innesco di colata detritica sul bacino del torrente Rotolon (VI), dove è in atto un monitoraggio locale.

Potranno rimanere sostenuti i livelli della rete idrografica secondaria e di bonifica.

Potrà verificarsi l'innalzamento dei livelli dei corsi d'acqua principali, afferenti alla fascia pedemontana, con probabile superamento del primo livello di guardia generalmente contenuto all'interno dell'alveo.

**Fino alle 00:00 del 11.03.2024 rimane valido l'avviso n. 19/2024 emesso il 09.03.2024**

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 del Centro Funzionale.

Il Centro Funzionale 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