





Centro Funzionale Decentrato

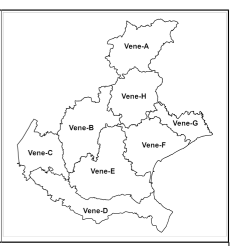
AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 42 / 2023

Emesso venerdì 03-11-2023 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

La perturbazione che ha interessato la regione tra giovedì e venerdì mattina è in esaurimento; nella prima parte del pomeriggio odierno saranno ancora possibili delle residue precipitazioni irregolari e avremo ancora dei rinforzi di vento dai quadranti occidentali

In seguito, fino al pomeriggio di sabato 4, è prevista una pausa senza precipitazioni Un ulteriore veloce impulso perturbato determinerà delle altre precipitazioni specie sulle zone centro settentrionali della regione e tra la serata di sabato e il primo mattino di domenica: non si esclude ancora qualche rovescio o locale temporale ma i quantitativi di pioggia previsti saranno nettamente inferiori a quelli registrati negli ultimi due eventi.



CRITICITA' PREVISTA DA venerdì 03-11-2023 ore: 14:00 A sabato 04-11-2023 ore: 14:00

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

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:

Visto lo stato dei suoli e le precipitazioni previste rimane possibile l'innesco di frane sui settori montani, pedemontani, collinari delle zone in allerta Vene-A, Vene-B, Vene-B, Vene-C.

La criticità idraulica sulla zone Vene-C, Vene-D, Vene-E è relativa al fiume Adige.

La criticità idraulica rossa in Vene-G è da considerarsi per il fiume Tagliamento, la criticità idraulica per il fiume Livenza è da considerarsi arancione.

La criticità idraulica arancione sulla zona Vene-F è relativa al fiume Piave.

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 della sala CFD 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

CFD/MaZa