

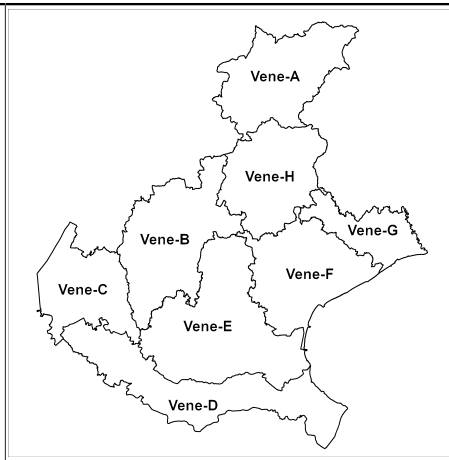
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 23 / 2023

Emesso sabato 26-08-2023 ore: 14:00

**PREVISIONE METEO:**

Dalla serata di domenica 27 alle prime ore di martedì 29 condizioni di tempo da instabile a perturbato con probabili rovesci e temporali, localmente di forte intensità (con forti rovesci, locali grandinate, raffiche di vento), a partire dalle zone montane ed in successiva estensione anche alla pianura lunedì. I quantitativi di precipitazione potranno risultare complessivamente consistenti.



CRITICITA' PREVISTA

DA domenica 27-08-2023 ore: 18:00 A martedì 29-08-2023 ore: 08:00

ZONE DI ALLERTA

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

**VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:**

Per tutta la regione lo scenario sarà caratterizzato da fenomeni intensi e in rapida evoluzione.

Possibile innesco di frane superficiali e colate rapide sui settori montani, pedemontani, collinari delle zone in allerta VENE-A,H,B,C,E; 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.

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 del Centro Funzionale  
Ing. Luca Soppelsa