

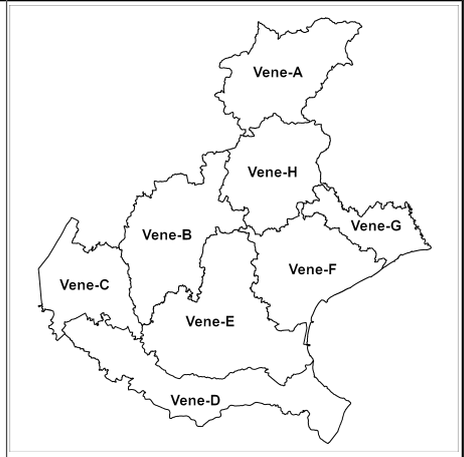
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 8 / 2025

Emesso lunedì 14-04-2025 ore: 14:00

**PREVISIONE METEO:**

Fino a venerdì 18., condizioni di tempo spesso perturbato con frequenti piogge, localmente anche forti e abbondanti, associate alla persistenza di una vasta circolazione ciclonica sul Mediterraneo centro occidentale che determina un flusso umido meridionale. Un primo impulso perturbato è previsto tra lunedì 14 sera e il primo pomeriggio di martedì 15 con precipitazioni diffuse, a tratti anche forti, più consistenti sulle zone orientali della regione dove saranno possibili quantitativi anche abbondanti; fase più intensa nella notte e al mattino. Rinforzo dei venti meridionali in quota e sulla costa, con scirocco teso o localmente anche forte soprattutto sulla costa settentrionale e pianura limitrofa. Un secondo impulso, che al momento è soggetto ad un significativo margine di incertezza, è previsto dalla serata di mercoledì 16 e sarà oggetto di successive valutazioni



CRITICITA' PREVISTA

DA martedì 15-04-2025 ore: 00:00 A martedì 15-04-2025 ore: 18:00

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     | VERDE         | VERDE                         |
| VE-NE-C         | VR               | Adige-Garda e Monti Lessini                  | VERDE     | VERDE         | 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     | GIALLA        | VERDE                         |

**VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:**

Su Vene-H e Vene-G possibile innesco di frane superficiali e colate rapide 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.

**Su Vene-H e Vene-G possibile incremento dei livelli idrometrici fino ad approssimarsi alla prima soglia di allerta idraulica.**

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