# giunta regionale

Data | 21/05/2025 | Protocollo N° 252515 / | 88.00.09.01.02 | Class: | H.450 | Prat. | 25 | Fasc. | 2 | Allegati N° | 2 |

Oggetto: Trasmissione documentazione del Centro Funzionale Decentrato della Regione del Veneto - Rischio idrogeologico e idraulico.

Agli Enti competenti

E p.c. Direzione del Presidente della Regione del Veneto;

Segreterie degli Assessori regionali;

Aree regionali Direzioni Regionali

Si trasmette la seguente documentazione elaborata dal Centro Funzionale Decentrato della Regione del Veneto mercoledì 21 maggio 2025:

- 1. Avviso di Criticità Idrogeologica e Idraulica n. 25/2025;
- 2. Prescrizione di Protezione Civile per rischio idrogeologico.

Il Responsabile del Centro Funzionale Ing. Tommaso Settin

CFD/GB







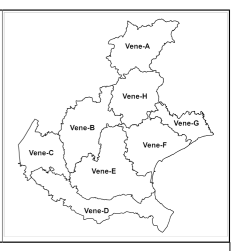
#### **Centro Funzionale Decentrato**

## AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 25 / 2025

Emesso mercoledì 21-05-2025 ore: 14:00

## **PREVISIONE METEO:**

Dalla tarda serata di mercoledì 21 e fino al primo mattino di venerdì 23 maggio frequenti precipitazioni anche a carattere di rovescio e temporale, più diffuse e consistenti sulle zone centro-settentrionali, sparse e intermittenti sulla pianura centro-meridionale. Non esclusi locali rovesci/temporali intensi; probabili locali massimi anche abbondanti specie tra Prealpi e Pedemontana e in occasione dei rovesci più intensi e ripetuti.



### CRITICITA' PREVISTA

DA giovedì 22-05-2025 ore: 00:00 A venerdì 23-05-2025 ore: 08:00

|        |                  | ZONE DI ALLERTA                              | Idraulica | Idrogeologica | Idrogeologica |  |  |  |  |  |  |
|--------|------------------|--|-----------|---------------|---------------|--|--|--|--|--|--|
| CODICE | Province         | Nome del bacino Idrografico                  | Таташиса  |               | per Temporali |  |  |  |  |  |  |
| VENE-A | BL               | Alto Piave                                   | VERDE     | VERDE         | VERDE         |  |  |  |  |  |  |
| VENE-H |                  | Piave Pedemontano                            | VERDE     | VERDE         |               |  |  |  |  |  |  |
| VENE-B | VI - BL - TV -VR | Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone              | VERDE     | GIALLA        | VERDE         |  |  |  |  |  |  |
| VENE-C | VR               | Adige-Garda e Monti Lessini                  | VERDE     | VERDE         | VERDE         |  |  |  |  |  |  |
| VENE-D |                  | Po,Fissero-Tartaro-CanalBianco e Basso Adige | VERDE     | VERDE         | VERDE         |  |  |  |  |  |  |
| VENE-E | PD-VI-VR-VE-TV   | Basso Brenta -Bacchiglione                   | 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                | VERDE     | VERDE         | VERDE         |  |  |  |  |  |  |

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

Possibile innesco di frane superficiali e colate rapide; possibile innalzamento dei livelli della rete idrografica secondaria; rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con possibili 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 pec rappresenterà, per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica

Il Responsabile del Centro Funzionale Ing. Tommaso Settin

CFD/GiBo







#### **Centro Funzionale Decentrato**

# Prescrizioni di Protezione Civile

Emissione: 21/05/25 ore: 14:00

Agli Enti destinatari interessati

In riferimento alla situazione meteorologica attesa sul territorio regionale, come da Segnalazione meteo e preso atto dell'Avviso di criticità Idrogeologica n° 25/2025 emesso dal Centro Funzionale Decentrato della Regione del Veneto in data odierna alle 14:00, al fine di garantire un monitoraggio costante della situazione e la massima prontezza operativa del Sistema Regionale di Protezione Civile, si dichiarano le seguenti fasi operative per ciascuna tipologia di criticità e zona di allertamento:

| FASI OPERATIVE<br>valide DA: 22/05/25 ore: 00:00 A: 23/05/25 ore 08:00 |                      |             |             |        |        |        |        |        |  |  |  |
|--|----------------------|-------------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--|--|--|
| Criticità  | Zona di allertamento |             |             |        |        |        |        |        |  |  |  |
| Citicita   | Vene-A               | Vene-H      | Vene-B      | Vene-C | Vene-D | Vene-E | Vene-F | Vene-G |  |  |  |
| IDRAULICA  |                      |             |             |        |        |        |        |        |  |  |  |
| IDROGEOLOGICA  |                      | Attenzione* | Attenzione* |        |        |        |        |        |  |  |  |
| IDROGEOLOGICA<br>PER TEMPORALI   |                      |             |             |        |        |        |        |        |  |  |  |

NOTE: (\*) da riconfigurare, a livello locale, in FASE DI PREALLARME/ALLARME a seconda dell'intensità dei fenomeni.

N. B. L'assenza di prescrizioni di protezione civile non esclude l'esercizio della vigilanza per eventuali fenomeni localizzati.

Si raccomanda agli Enti destinatari di prestare la massima attenzione per la sorveglianza dei fenomeni previsti sul territorio di competenza e di prepararsi con congruo anticipo, rispetto agli orari indicati nel presente avviso, alla gestione di eventuali fenomeni emergenziali.

Si richiama la massima attenzione degli Enti in indirizzo per ogni opportuna azione di vigilanza e prevenzione in ordine ai fenomeni segnalati e agli eventuali effetti attesi sul territorio.

Le amministrazioni locali dovranno porre in atto le procedure di allertamento dovute a conclamate criticità o particolari sofferenze geologiche ed idrauliche presenti nel territorio di competenza. In particolare i comuni caratterizzati dalla presenza di fenomeni di colate rapide dovranno attivare idonee azioni di controllo del territorio in quanto tali fenomeni di dissesto sono particolarmente sensibili alle precipitazioni temporalesche intense.

Le Amministrazioni Provinciali avranno cura di assicurare che la presente Dichiarazione e gli eventuali relativi aggiornamenti siano inoltrati alle Associazioni di Volontariato e agli altri Enti e Strutture tecniche previsti nel Piano di Emergenza se non già in indirizzo, nonché di attivare, in caso di particolari criticità, le competenti Organizzazioni di volontariato, verificandone l'adeguatezza delle dotazioni di mezzi e materiali. Si richiede l'attivazione delle componenti del Sistema di Protezione Civile secondo quanto previsto dai rispettivi Piani di Emergenza.

Le previsioni meteorologiche, in particolare le previsioni quantitative della precipitazione su aree ristrette, contengono un margine di incertezza non eliminabile. Derivano, infatti, da elaborazioni modellistiche esse stesse soggette ad errore e che il CFD non è in grado di individuare e segnalare. Ciò può avere evidenti ricadute sui livelli attesi di criticità idraulica e geologica in una determinata area.

Quanto sopra descritto si traduce in particolare nella difficoltà di prevedere fenomeni temporaleschi violenti localizzati o di altra tipologia come ad esempio grandinate e trombe d'aria ed è inoltre possibile che gli stessi fenomeni si manifestino anticipatamente o successivamente rispetto al periodo di validità degli avvisi e della conseguente prescrizione di protezione

Gli Enti Territoriali competenti sono quindi invitati a seguire costantemente l'evoluzione dei fenomeni localizzati e gli aggiornamenti della situazione meteorologica attesa, consultando il bollettino meteorologico regionale Meteo Veneto, anche avvalendosi dell'assistenza del CFD, nonché a monitorare direttamente la situazione sul proprio territorio assumendo gli opportuni provvedimenti di Protezione Civile. Sono inoltre tenuti, in dipendenza degli esiti di tale monitoraggio e qualora vengano riscontrate possibili situazioni problematiche, a comunicare tempestivamente quanto riscontrato alla Sala Operativa

### CFD/GE







#### **Centro Funzionale Decentrato**

Regionale (S.O.R.) e al CFD al fine di consentire alla Regione del Veneto di attuare eventuali opportune azioni di coordinamento.

La Sala Situazioni Veneto (S.S.V.) è attiva in servizio H24 ed è raggiungibile ai seguenti recapiti: Numero Verde 800 990 009; fax: 041 2794013, 041 2794014.

Gli Enti in indirizzo avranno cura di segnalare con la massima tempestività ogni situazione di emergenza sul proprio territorio. Gli Enti in indirizzo sono tenuti a comunicare il recapito di reperibilità h24 attivato.

La Protezione Civile Regionale, anche attraverso il proprio Centro Funzionale Decentrato, seguirà l'evoluzione dell'evento e comunicherà tempestivamente ogni eventuale sviluppo negativo.

La presente dichiarazione si intende implicitamente revocata, decorso il periodo di validità sopra riportato, salvo eventuali aggiornamenti in caso di peggioramento della situazione. Ci si riserva di inviare delle modifiche alla presente prescrizione in tempi anche contenuti in relazione all'evolversi degli eventi.

Ai destinatari del presente messaggio si comunica che la notifica di avvenuta conseguente all'invio tramite PEC, rappresenterà per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica.

Il Responsabile del Centro Funzionale Ing. Tommaso Settin