

Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 34 / 2025

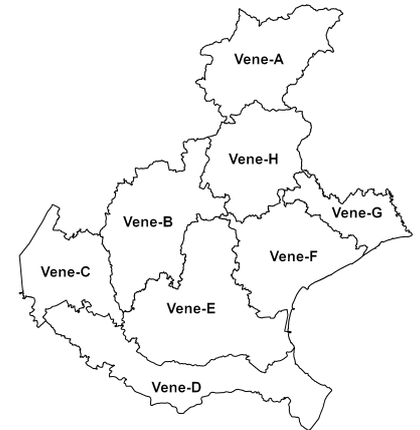
Emesso sabato 05-07-2025 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Dopo un periodo prolungato di circolazione anticiclonica con temperature molto elevate e accumulo di umidità negli strati più bassi dell'atmosfera, un'ampia circolazione ciclonica sull'Europa settentrionale si estende al Mediterraneo e interesserà la regione tra domenica 6 e martedì 8, con transito di alcuni impulsi perturbati alternati a delle pause. Il primo impulso è previsto tra domenica il primo mattino di lunedì, con precipitazioni diffuse a prevalente carattere di rovescio e temporale e con fase più intensa tra domenica pomeriggio/sera e le prime ore di lunedì.

Dopo una parziale pausa nelle ore centrali di lunedì 7, un secondo impulso dovrebbe interessare la regione tra il pomeriggio/sera di lunedì e le prime ore di martedì e sarà oggetto di successive valutazioni.

Saranno possibili fenomeni di forte intensità (forti rovesci, forti raffiche di vento, locali grandinate) e quantitativi di precipitazione anche consistenti in occasione dei temporali più forti o ripetuti.



CRITICITA' PREVISTA

DA domenica 06-07-2025 ore: 10:00 A lunedì 07-07-2025 ore: 08:00

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	GIALLA
VE-NE-H	BL-TV	Piave Pedemontano	VERDE	VERDE	GIALLA
VE-NE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	VERDE	VERDE	GIALLA
VE-NE-C	VR	Adige-Garda e Monti Lessini	VERDE	VERDE	GIALLA
VE-NE-D	RO-VR	Po,Fissero-Tartaro-CanalBianco e Basso Adige	VERDE	VERDE	GIALLA
VE-NE-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta -Bacchiglione	VERDE	VERDE	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:

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, rigurgito dei sistemi di smaltimento delle acque piovane con allagamenti di locali interrati e/o sottopassi. In caso di temporali, per tutta la regione, lo scenario sarà caratterizzato da fenomeni intensi e in rapida evoluzione.

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