

Centro Funzionale Decentrato

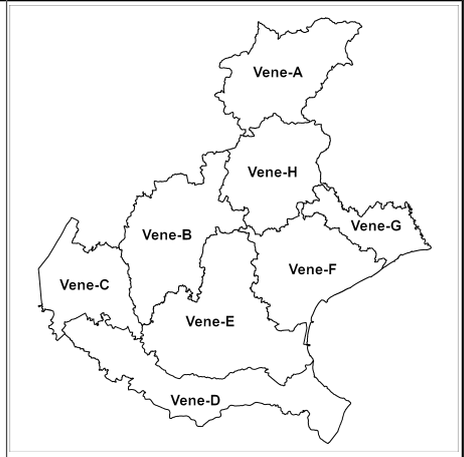
AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 49 / 2025

Emesso mercoledì 27-08-2025 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Si avvicina sulla regione una perturbazione di origine atlantica che determinerà un aumento dell'instabilità a partire dal pomeriggio di mercoledì 27 e un rinforzo dei venti di Scirocco sul mare e sulla costa e da sud/sud-ovest in quota.

Tra giovedì 28 e venerdì 29 il transito del sistema perturbato provocherà condizioni di tempo in prevalenza instabile, a tratti perturbato specie tra il pomeriggio/sera di giovedì e il pomeriggio di venerdì, con precipitazioni a prevalente carattere di rovescio o temporale, più frequenti e consistenti sulle zone centro-settentrionali dove i quantitativi potranno risultare anche abbondanti, specie su zone montane/pedemontane; saranno possibili su tutta la regione temporali localmente anche forti.



CRITICITA' PREVISTA

DA giovedì 28-08-2025 ore: 00:00 A sabato 30-08-2025 ore: 00:00

ZONE DI ALLERTA

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

VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:

Per le zone di allertamento possibile innesco di frane superficiali e colate rapide sui settori montani, pedemontani, collinari; 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.

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 Direttore Vicario della Direzione
Protezione Civile, Sicurezza e Polizia Locale
Nicola Gaspardo