



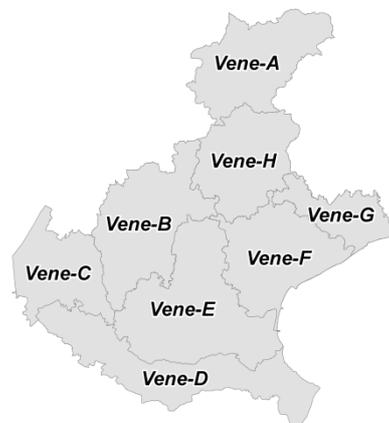
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 01 / 2014

Emesso il 03/11/2014 ore 14:00

PREVISIONE METEO:

Per oggi pomeriggio lunedì 3 novembre 2014 precipitazioni assenti. Per domani martedì 4 novembre, precipitazioni inizialmente sparse in successiva estensione e intensificazione dal pomeriggio su zone montane e pedemontane con fenomeni anche a carattere di rovescio, più persistenti e abbondanti sui settori prealpini centro-orientali e Dolomiti meridionali. In pianura precipitazioni da locali a sparse, anche assenti su zone centro-meridionali. Limite neve intorno ai 2000 m. La maggior parte dei quantitativi di precipitazione potranno concentrarsi nelle seconde 12 ore. Da mercoledì 5 Novembre, tempo in prevalenza perturbato con precipitazioni diffuse, anche forti e persistenti, specie sulle zone montane e pedemontane; probabili rovesci e qualche temporale. Limite neve intorno ai 2000 m. Fenomeni molto meno consistenti sulla pianura centro-meridionale.

**CRITICITA' PREVISTA**

Da: 05/11/2014 ore: 00:00 A: 06/11/2014 ore 14:00

Zona di allertamento		IDRAULICA Rete Principale	IDROGEOLOGICA	
Codice	Bacino idrografico		IDRAULICA Rete Secondaria	GEOLOGICA
Vene-A	Alto Piave	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE
Vene-H	Piave pedemontano	GIALLO	ARANCIONE	ARANCIONE
Vene-B	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	GIALLO	ARANCIONE	ARANCIONE
Vene-C	Adige-Garda e monti Lessini	VERDE	GIALLO	GIALLO
Vene-D	Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige	VERDE	VERDE	
Vene-E	Basso Brenta-Bacchiglione e Fratta Gorzone	VERDE	GIALLO	GIALLO
Vene-F	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	VERDE	VERDE	
Vene-G	Livenza, Lemene e Tagliamento	VERDE	VERDE	

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

Le precipitazioni attese potrebbero provocare l'innescio di fenomeni franosi superficiali sui versanti, oltre che innalzamenti del livello idrometrico e disagi lungo la rete idrografica minore e difficoltà del sistema di solo fognario. Si potranno inoltre verificare innalzamenti dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua principali e secondari, in particolare nei bacini afferenti all'area pedemontana.

NOTE: i comuni soggetti a rischio geologico sono quelli individuati nell'allegato A del DDR n.110 del 24/10/2014.

Rimane attivo il servizio di reperibilità H24. **Dalle ore 8.00 del 5/11/2014 sarà attivo il servizio 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.

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. Roberto Tonellato

CFD/GO

STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: SEZIONE DIFESA DEL SUOLO

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 340 7453830 fino alle ore 24.00 del 03/11. In seguito Rep. 349 1674602 ✉
difesasuolo@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO – Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - ✉centro.funzionale@regione.veneto.it

Avviso di criticità idrogeologica ed idraulica pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

SEZIONE PROTEZIONE CIVILE – Sala operativa CO.R.E.M. ☎☎800990009 - ☎041 2794013 ✉sala.operativa@regione.veneto.it
protezionecivile@pec.regione.veneto.it