



Centro Funzionale Decentrato

Aggiornamento n. 5 dell'AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 13/11/2012 ore: 14:00

SITUAZIONE ATTUALE

Criticità idrogeologica Moderata su tutta la Regione. Criticità idraulica Ordinaria su tutta la regione.

La situazione idraulica nel reticolo regionale è la seguente:

- Fiume **Livenza**: in fase di stanca da Meduna alla foce
- Fiumi **Tagliamento e Piave**: in calo
- Fiume **Bacchiglione**: picco passato a Bovolenta e in calo
- Fiume **Adige**: a Boara Pisani (PD) picco passato nella prima mattinata e ora in calo; A Cavarzere fase di stanca
- **Fratta-Gorzone**: livello in calo su tutte le sezioni.
- Fiume **Po**: picco transitato a Boretto (PR) alle 1:00, ancora in crescita in tutto il territorio regionale



PREVISIONE METEO:

Per oggi ed i prossimi giorni non sono previste precipitazioni significative.

CRITICITÀ PREVISTA

Da: martedì 13/11/2012 ore 14:00 A: mercoledì 14/11/2012 ore 14:00

ZONE DI ALLERTAMENTO

ZONE DI ALLERTAMENTO			CRITICITÀ IDROGEOLOGICA	CRITICITÀ IDRAULICA
Codice	Province	Nome del bacino idrografico		
Vene-A	BL	Alto Piave	ORDINARIA	ORDINARIA
Vene-B	VI-BL-TV	Alto Brenta-Bacchiglione	ORDINARIA	ORDINARIA
Vene-C	VR-VI	Adige-Garda e monti Lessini	ORDINARIA	ORDINARIA
Vene-D	RO-VR-PD-VE	Po, Fissero-Tartaro-Canalbiano e Basso Adige	ORDINARIA	ORDINARIA
Vene-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta-Bacchiglione	ORDINARIA	ORDINARIA
Vene-F	VE-TV-PD	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	ORDINARIA	ORDINARIA
Vene-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	ORDINARIA	ORDINARIA

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

Si conferma l'andamento in calo dei livelli del **Tagliamento, Piave, Brenta, Bacchiglione e Fratta-Gorzone**.

La fase di stanca proseguirà nelle sezioni di valle dei fiumi **Adige e Livenza**.

Il livello del fiume **Po** cresceranno ancora ma senza destare particolare preoccupazione.

La **marea** nelle prossime ore non sarà particolarmente sostenuta.

Sui corsi d'acqua sopra riportati è possibile l'insorgenza di fontanazzi e infiltrazioni lungo gli argini.

Si segnala, inoltre, la possibile riattivazione e/o accelerazione dei fenomeni di dissesto idrogeologico in particolare in Vene-A, Vene-B e Vene-C e nelle porzioni montane e collinari di Vene-E, Vene-F e Vene-G.

NOTE: Rimane 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 ad eventuali variazioni degli scenari attesi.

Il presente avviso si intende implicitamente revocato decorso il periodo di validità sopra riportato, salvo la possibile emissione di un aggiornamento.

Ai diretti destinatari del presente messaggio si comunica che la ricevuta di trasmissione dell'invio a mezzo fax rappresenterà, per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica.

Il Responsabile del Centro Funzionale
Ing. Roberto Tonellato

CFD/GB

STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: DIREZIONE REGIONALE DIFESA DEL SUOLO

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 Reperibile: 347-7804203 ✉ 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>

UNITA' DI PROGETTO PROTEZIONE CIVILE – Sala operativa Co.R.Em. ☎800990009 - ☎041 2794013 sala.operativa@regione.veneto.it