

Centro Funzionale Decentrato

Aggiornamento n.2 dell'AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 12/11/2012 ore: 14:00

<p><b>SITUAZIONE ATTUALE</b> Elevata criticità idrogeologica su tutta la Regione. Elevata criticità idraulica su tutta la Regione</p>	
<p><b>PREVISIONE METEO:</b> Lunedì 12/11 pomeriggio cielo in prevalenza coperto con precipitazioni sparse generalmente di modesta entità. Sono previste ancora alcune piogge sparse e discontinue, generalmente di debole intensità, prevalentemente sulle zone orientali della regione. I quantitativi cumulati saranno tuttavia di modesta entità. Martedì 13/11 in prevalenza molto nuvoloso o coperto, nel corso del pomeriggio probabile qualche locale schiarita; precipitazioni in prevalenza assenti, ma non si esclude qualche debole e locale pioggia sulla pianura meridionale e costa al mattino.</p>	

**CRITICITÀ PREVISTA**

Da: lunedì 12/11/2012 ore 14:00 A: martedì 13/11/2012 ore 14:00

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

**VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:**

I corsi d'acqua del basso vicentino e padovano mostrano incrementi dei livelli idrometrici, che hanno superato nella maggior parte dei casi i livelli di allerta dei Geni Civili. Il fiume **Bacchiglione** presenta livelli ancora molto sostenuti ma in calo a Montegalda; a Padova livello assai sostenuto e in leggera crescita per il previsto passaggio del picco nelle ore pomeridiane. Il **Brenta** mostra livelli sostenuti, ma che al momento non determinano situazioni di particolare criticità; a Strà livello sostenuto e compreso tra 2° e 3° livello di guardia, ma in attuale lieve calo. Il **Fratta-Gorzone**, a Valli Mocenighe e Stanghella, è in crescita e presenta livelli sostenuti il transito del picco è previsto nel pomeriggio. Sul **Piave** la portata di piena sta defluendo nella parte terminale; a San Donà di Piave il picco ha raggiunto il 3° livello di guardia per poi calare. Sul **Livenza** i livelli si mantengono assai sostenuti a Motta e Cessalto (comunque sotto il 2° livello di guardia), mentre a Meduna di Livenza il livello è in aumento (sotto il 3° livello di guardia); marea in calo a La Salute di Livenza. L'**Adige** presenta livelli in crescita ad Albaredo e Legnago per il passaggio del picco di piena nel tardo pomeriggio. Il picco di piena ha superato la parte terminale del **Tagliamento**, dove a Latisana ha raggiunto valori prossimi a quelli della massima piena, ma con livelli in attuale decremento; la marea calante (minimo previsto per le ore 15.30) dovrebbe garantire il normale defluire della piena. 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 presidio H24 del Centro Funzionale Decentrato che seguirà l'evoluzione dell'evento e si riserva la possibilità di emettere un aggiornamento del presente avviso e di effettuare un monitoraggio attraverso l'emissione di Bollettini di Nowcasting.

**Il presente avviso si intende implicitamente revocato decorso il periodo di validità sopra riportato, salvo la possibile emissione di un aggiornamento in relazione alle possibili variazioni delle previsioni.**

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 Torrelato

CFD/AV

**STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: DIREZIONE REGIONALE DIFESA DEL SUOLO**

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 Reperibile: 347-7804203 ✉ [difesasuolo@regione.veneto.it](mailto:difesasuolo@regione.veneto.it)

**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** – Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - ✉ [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto: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](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it)