

Centro Funzionale Decentrato

**AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA**

**Emissione: 03/01/2014 ore: 14:00**

<p><b>SITUAZIONE ATTUALE</b> Nessuna criticità.</p> <p><b>PREVISIONE METEO:</b> Dalla mattina di sabato 04 gennaio precipitazioni localmente abbondanti sulle zone centro-settentrionali, con nevicate anche consistenti oltre 1500-1800 m. La fase più intensa si attende tra la mattina del 04/01 e le ore centrali del 05/01, con precipitazioni diffuse e persistenti, anche abbondanti, su zone montane e pedemontane, a tratti forti specie nel pomeriggio-sera del 4, più sparse e intermittenti e in prevalenza contenute su pianura centro-meridionale. Limite della neve in innalzamento dalla mattina del 4 a partire dai settori meridionali, fino a 1500-1700 m su Prealpi e 1300-1600 m su Dolomiti. Fenomeni in attenuazione e diradamento dal pomeriggio del 5. Venti forti meridionali in quota, rinforzi di Scirocco sulla costa e pianura limitrofa.</p>	
---	--

**CRITICITÀ PREVISTA**

**Da: sabato 04/01/2014 ore 14:00 A: domenica 05/01/2014 ore 20:00**

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

**VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:**

Le precipitazioni attese potrebbero provocare l'innescò di fenomeni franosi superficiali sui versanti, oltre che innalzamenti del livello idrometrico e disagi lungo la rete idrografica minore, difficoltà del sistema di scolo fognario, oltre che ad un progressivo innalzamento dei livelli idrometrici dei corsi d'acqua principali in Vene-B e Vene-C.

**NOTE:** è attivo il servizio di reperibilità H24 della sala del Centro Funzionale. 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. Nella giornata di domani, **sulla base di eventuali aggiornamenti dell'evoluzione dell'evento, sarà decisa l'eventuale attivazione del PRESIDIO H24.**

**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 Tonellato

CFD/LF

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

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 348 3609621 ✉ [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.E.M. ☎800990009 - ☎041 2794013 [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it)