



Centro Funzionale Decentrato

Agg. 3 AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 07/11/2011 ore: 20.00

SITUAZIONE ATTUALE

Per rischio idrogeologico: elevata criticità su Vene-B,C,E,F; moderata criticità su Vene-A; ordinaria criticità su Vene-D,G.

Per rischio idraulico: moderata criticità su Vene-B,E; ordinaria criticità su Vene-C,F.

PREVISIONE METEO:

Pomeriggio/sera lunedì 7 novembre: cielo in prevalenza molto nuvoloso o coperto salvo parziali e temporanee schiarite. Precipitazioni sparse ed intermittenti anche a carattere di breve rovescio o di occasionale temporale; fenomeni un pò più persistenti su zone pedemontane e prealpine, specie centro-occidentali. Limite neve intorno ai 2000m. Venti moderati dai quadranti orientali, a tratti sostenuti sulla costa centro-meridionale.

Martedì 8: al mattino molto nuvoloso o coperto con probabilità alta di precipitazioni sparse, a tratti ancora diffuse, con possibilità di qualche rovescio tra Prealpi e pianura. Dal pomeriggio tendenza ad attenuazione della nuvolosità con qualche parziale schiarita specie sui settori meridionali e costieri.



CRITICITÀ PREVISTA

Da: lunedì 07/11/2011 ore 24.00 A: martedì 08/11/2011 ore 14:00

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

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

il persistere delle precipitazioni nella fascia montana/pedemontana mantiene sostenuti i livelli idrometrici del reticolo idrografico dei corsi d'acqua in particolare nelle zone di allertamento Vene-B, Vene-C e Vene-E (Agnogua, Alpone-Chiampo, Bacchiglione-Astico). Il colmo di piena del fiume Bacchiglione sta transitando in queste ore tra le province di Vicenza e Padova. I livelli idrometrici sono ancora in aumento nelle sezioni di pianura del sistema Fratta-Frassine-Gorzone.

Le precipitazioni previste possono innescare fenomeni franosi lungo i versanti, si evidenzia che le precipitazioni registrate e attese nel recoarese possono gravare sulla stabilità della frana del Rotolon.

NOTE: dalle 19:00 di domenica 6 è attivo il presidio della sala operativa del CFD.

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.

 Responsabile del Centro Funzionale
 Ing. Roberto Tonellato

CFD/MZ

STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE: DIREZIONE REGIONALE DIFESA DEL SUOLO

 Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 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>

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