



Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 26/05/2011 ore: 14:00

<p>SITUAZIONE ATTUALE: nessuna criticità sul territorio regionale.</p>				
<p>PREVISIONE METEO: oggi, giovedì 26/05, nel pomeriggio/sera probabili rovesci/temporali sparsi su zone montane e pedemontane, con possibilità di qualche fenomeno intenso. Non si esclude qualche sporadico fenomeno anche sulla pianura centro-settentrionale. Venerdì mattina precipitazioni dapprima sparse e poi diffuse più che altro sulle zone montane e pedemontane, anche a carattere di rovescio o temporale, con possibilità di qualche fenomeno di una certa intensità. Dalle ore centrali precipitazioni diffuse, con frequenti rovesci e temporali. Saranno probabili dei fenomeni di forte intensità, in qualche caso accompagnati da grandine e forti raffiche di vento. Le precipitazioni tenderanno ad estendersi anche alla pianura. Nella mattinata di sabato, diradamento dei fenomeni a partire da nord. Limite delle nevicate in abbassamento fino a circa 1700-2000 m.</p>				
<p>CRITICITÀ' PREVISTA DA: venerdì 27/05/2011 ore 08:00 A: sabato 28/05/2011 ore 14:00</p>				
<p>ZONE DI ALLERTAMENTO</p>			<p>CRITICITÀ IDROGEOLOGICA</p>	<p>CRITICITÀ IDRAULICA</p>
Codice	Province	Nome del bacino idrografico		
Vene-A	BL	Alto Piave	ELEVATA	ASSENTE
Vene-B	VI-BL-TV	Alto Brenta-Bacchiglione	MODERATA	ASSENTE
Vene-C	VR-VI	Adige-Garda e monti Lessini	MODERATA	ASSENTE
Vene-D	RO-VR-PD-VE	Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige	MODERATA	ASSENTE
Vene-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta-Bacchiglione	MODERATA	ASSENTE
Vene-F	VE-TV-PD	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	MODERATA	ASSENTE
Vene-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	MODERATA	ASSENTE
<p>VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA: il possibile verificarsi di rovesci o temporali localmente anche intensi, potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore. Si segnala la possibilità d'innescio di fenomeni franosi superficiali sui versanti e in particolare nelle zone Vene-A, Vene-B e Vene-C la possibilità di innescio di colate rapide.</p> <p>Particolare attenzione dovrà essere posta nei territori in cui sono presenti fenomeni di dissesto classificati nell'ambito dei PAI.</p> <p>NOTE: rimane attivo il servizio di reperibilità H24. Dalle ore 7:00 di venerdì 27 maggio verrà attivato il servizio di presidio H24 della sala operativa del CFD. 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.</p>				

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 Tonello

CFD/PB