



Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA

Emissione: 13/08/09 ore: 14:00

<p>PREVISIONE METEO: Dal pomeriggio di oggi giovedì 13 fino alla mattinata di domani, venerdì 14 agosto, sono attese precipitazioni sparse a prevalente carattere di rovescio e temporale, con possibilità di locali fenomeni intensi. L'instabilità interesserà inizialmente la zona montana e pedemontana per poi estendersi dalla serata/notte anche alla pianura, specie quella centro orientale.</p> <p>Nel pomeriggio di domani, venerdì 14 agosto, il tempo rimarrà variabile, con possibili fenomeni a carattere di rovescio sulle zone montane e pedemontane, generalmente di modesta intensità.</p>				
<p>SITUAZIONE ATTUALE: nessuna criticità sul territorio regionale.</p>				
<p>CRITICITA' PREVISTA Da: giovedì 13/08/2009 ore 14:00 A: venerdì 14/08/2009 ore 14:00</p>				
<p>ZONE DI ALLERTAMENTO</p>				
Codice	Province	Nome del bacino idrografico	CRITICITÀ IDROGEOLOGICA	CRITICITÀ IDRAULICA
Vene-A	BL	Alto Piave	ORDINARIA	ASSENTE
Vene-B	VI-BL-TV	Alto Brenta-Bacchiglione	ORDINARIA	ASSENTE
Vene-C	VR-VI	Adige-Garda e monti Lessini	ORDINARIA	ASSENTE
Vene-D	RO-VR-PD-VE	Po, Fissero-Tartaro-Canalbianco e Basso Adige	ORDINARIA	ASSENTE
Vene-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta-Bacchiglione	ORDINARIA	ASSENTE
Vene-F	VE-TV-PD	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	ORDINARIA	ASSENTE
.Vene-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	ORDINARIA	ASSENTE
<p>VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA: in tutto il territorio regionale il verificarsi di eventi a carattere temporalesco localmente intensi potrebbe creare disagi alla rete idrografica minore del territorio interessato da tali fenomeni. Per quanto riguarda i fenomeni franosi si segnala la possibilità di innescio di eventi di colata rapida nelle zone Vene-A, Vene-B e Vene-C. Sulle Dolomiti la probabilità di fenomeni intensi tenderà a diminuire dalle prime ore di venerdì.</p>				
<p>NOTE: sarà garantito il servizio di presidio H24 dalle ore 19:00 alle ore 24:00 di giovedì 13/08/2009; dalle 00:00 di venerdì 14/08/2009 verrà comunque garantito 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 e di mantenere attivo il servizio di presidio H24 in caso di peggioramento delle previsioni.</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
Segretario Regionale LL.PP. e Protezione Civile

Ing. Mariano Carraro

CFD/FT