

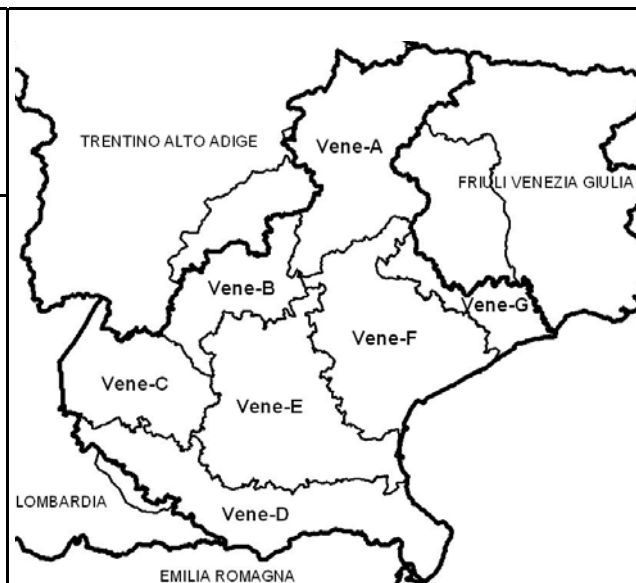
Centro Funzionale Decentrato

AGGIORNAMENTO N. 2 DELL'AVVISO DI CRITICITÀ IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA
Emissione: 15 /09 /2009 ore: 14 : 00

PREVISIONE METEO: dopo una temporanea pausa nella giornata di martedì, un nuovo impulso perturbato interesserà la regione tra mercoledì e le prime ore di giovedì, con flusso umido e instabile dai quadranti meridionali in quota e presenza di un'area depressionaria al suolo sull'Italia centro settentrionale.

SITUAZIONE ATTUALE: dalla serata di domenica fino al tardo pomeriggio di lunedì si sono verificate precipitazioni abbondanti sulle zone centro settentrionali della regione. A differenza di quanto previsto i fenomeni si sono attenuati e diradati in modo significativo già dal tardo pomeriggio/sera di lunedì.

Non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale.



CRITICITA' PREVISTA

DA: mercoledì 16/09/2009 ore: 07:00 A: giovedì 17/09/2009 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	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	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	ORDINARIA	ASSENTE

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA: il verificarsi di fenomeni intensi, potrebbero favorire la possibilità di **innesco di colate rapide** nelle zone Vene-A, Vene-B e Vene-C. I fenomeni meteorologici tenderanno ad insistere prevalentemente sulle zone costiere e pianura limitrofa con quantitativi di precipitazione localmente abbondanti determinando potenziali condizioni di criticità nei sistemi fognari e nella rete idrografica minore soggetta a possibili rapidi incrementi dei livelli idrometrici. E' attesa un'attenuazione dei fenomeni nella mattinata di giovedì 17/09/2009.

NOTE: verrà attivato il servizio di presidio H24 dalle ore 7:00 di mercoledì 16/09/2009 fino alle 14 di giovedì 17/09/2009. 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 proseguimento della criticità. Verrà attivato in corso d'evento il servizio di nowcasting.

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.

D'ordine del
Responsabile di Centro Funzionale
Segretario Regionale LL.PP. e Protezione Civile
Ing. Mariano Carraro

CFD/TS

Ing. Alessandro De Sabbata