





Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 84 / 2019

Emesso domenica 17-11-2019 ore: 14:00

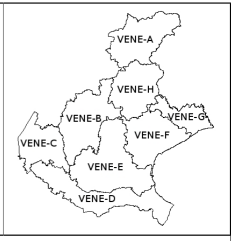
PREVISIONE METEO:

Dopo le ultime precipitazioni nel pomeriggio di oggi, domenica 17/11,

è prevista una pausa, senza precipitazioni, dalla serata odierna

fino alla serata di domani, lunedi 18/11. Successivamente è atteso un nuovo

peggioramento che si protrarrà anche nella giornata di martedì 19/11.



CRITICITA' PREVISTA DA domenica 17-11-2019 ore: 20:00 A lunedì 18-11-2019 ore: 20:00

ZONE ALLERTAMENTO			Idroge		ologica
CODICE	Province	Nome del bacino Idrografico	Idraulica Rete Principale	Idraulica Rete Secondaria	Geologica
VENE-A	BL	Alto Piave	ARANCIONE	ARANCIONE	ARANCIONE
VENE-H		Piave Pedemontano	ARANCIONE	ARANCIONE	ARANCIONE
VENE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	ARANCIONE	ARANCIONE	ARANCIONE
VENE-C	VR	Adige-Garda e Monti Lessini	VERDE	VERDE	VERDE
VENE-D	RO-VR	Po,Fissero-Tartaro-CanalBianco e Basso Adige	VERDE	VERDE	
VENE-E	PD-VI-VR-VE-TV	24000 2:0:114	GIALLA	VERDE	VERDE
VENE-F	VE-TV-PD	Basso Piave, Sile e Bacino scolante in laguna	ARANCIONE	VERDE	
VENE-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	ARANCIONE	ARANCIONE	

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

In relazione alle precipitazioni occorse e previste per la giornata odierna, si prevedono ulteriori innalzamenti idrometrici sulla rete idrografica. Il possibile verificarsi di rovesci o locali temporali potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete

idrografica minore. Si segnala la possibilità d'innesco di fenomeni franosi superficiali sui versanti e la possibilità di innesco di colate rapide specie nelle zone di allertamento di Vene-A, Vene-H, Vene-B e Vene-C.

Particolare attenzione su argini sistema Fiume Tagliamento per avvenuti locali imbevimenti. In relazione alle criticità verificatesi nella rete idrografica secondaria, la criticità idrogeologica per la zona Vene-G è ARANCIONE dalle 14.00 di oggi 17/11.

NOTE: i comuni soggetti a rischio geologico sono quelli individuati nell'allegato A del DDR n.110 del 24/10/2014.

E' attivo il presidio H24 della sala operativa CFD con emissione di bollettini di nowcasting. 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. 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.

In relazione al peggioramento delle condizioni meteorologiche a partire dalla serata di domani, si raccomanda di seguire l'emissione degli aggiornamenti dei documenti di allertamento.

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. Luca Soppelsa

CFD/SC