



Data 06/12/2020 Protocollo N° 519562/79.00.05.05.01 Class: H.450 Prat.25 Fasc.2 Allegati N°2

Oggetto: Trasmissione documentazione del Centro Funzionale Decentrato della Regione Veneto.

Agli Enti competenti

E p.c. Direzione del Presidente della Regione Veneto;  
Segreterie degli Assessori regionali;  
Aree regionali

Si trasmette la seguente documentazione elaborata dal Centro Funzionale Decentrato della Regione Veneto domenica 6 dicembre 2020:

1. Avviso di criticità idrogeologica e idraulica n. 76;
2. Prescrizioni di protezione civile;

Il Responsabile del Centro Funzionale  
Ing. Luca Soppelsa

CFD/GO

*Area Tutela e Sviluppo del Territorio  
Direzione Protezione Civile e Polizia Locale  
Centro Funzionale Decentrato*

*Sede di Via Longhena, 14 – 30175 Marghera - Venezia Tel. 041/2794012 – Fax 041/2794015*

[centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it) [protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it) <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>



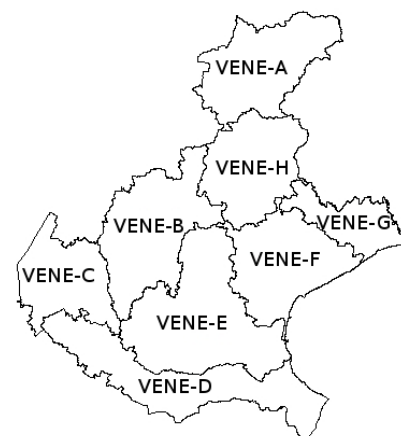
## Centro Funzionale Decentrato

## AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 76 / 2020

Emesso domenica 06-12-2020 ore: 14:00

**PREVISIONE METEO:**

Dopo una temporanea attenuazione dei fenomeni in mattinata, nel pomeriggio di domenica è attesa una ripresa del flusso sciroccale con nuova fase di precipitazioni, anche a carattere di rovescio o locale temporale, in particolare sulle zone montane e pedemontane centro orientali dove i quantitativi potranno risultare anche abbondanti. Il limite delle neviccate, inizialmente attorno ai 1700-2000 m sulle Prealpi e ai 1400-1700 m sulle Dolomiti, sarà in graduale abbassamento fino ai 1000 m. In serata progressiva attenuazione delle precipitazioni e del flusso sciroccale. Nei prossimi giorni saranno poi possibili ulteriori precipitazioni, ma di entità contenuta.



## CRITICITA' PREVISTA

DA domenica 06-12-2020 ore: 14:00 A martedì 08-12-2020 ore: 00:00

## ZONE ALLERTAMENTO

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

**VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:**

Il perdurare delle precipitazioni porterà a mantenere sostenuti i livelli idrometrici sulla rete 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 la possibilità di innescio di colate rapide specie nelle zone di allertamento di Vene-A, Vene-H, Vene-B e Vene-C

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

E' attivo il h24 della sala operativa. 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.

**la criticità idraulica per il tratto di fiume Piave ricadente in Vene-H è da considerarsi arancione per tutta la validità del presente avviso. in Vene-D la criticità idraulica gialla è da riferirsi al solo fiume Adige**

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/FT

**STRUTTURA RESPONSABILE ELABORAZIONE:** Area Tutela e Sviluppo del Territorio – Direzione: Difesa del Suolo

**Per informazioni:** Tel.041 2792357 - fax:041 2792234 - 3483541804 - email: difesasuolo@regione.veneto.it

**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa TEL.041 2794012 - fax:041 2794015 - 4016 - 4017 - centro.funzionale@regione.veneto.it

Avviso di criticità Idrogeologica ed idraulica pubblicato in internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

**DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE E POLIZIA LOCALE - Sala operativa CO.R.EM.** Tel.800990009 - 041 2794013 email:sala.operativa@regione.veneto.it

protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it



**Centro Funzionale Decentrato**

**Prescrizioni di Protezione Civile**

**Emissione: 06/12/2020 ore: 14:00**

Agli Enti destinatari interessati

In riferimento alla situazione della rete idrografica principale e preso atto dell'Avviso di criticità n.76/2020 emesso dal Centro Funzionale Decentrato della Regione del Veneto in data odierna alle 14:00, al fine di garantire un monitoraggio costante della situazione e la massima prontezza operativa del Sistema Regionale di Protezione Civile, si dichiarano le seguenti fasi operative per ciascuna tipologia di criticità e zona di allertamento:

FASI OPERATIVE									
valide DA: 06/12/2020 ore: 14:00 A: 08/12/2020 ore 00:00									
Criticità		Zona di allertamento							
		Vene-A	Vene-H	Vene-B	Vene-C	Vene-D	Vene-E	Vene-F	Vene-G
IDRAULICA Rete Principale		Preallarme*	Allarme**2	Allarme *	Attenzione*	Attenzione*1	Allarme *	Preallarme *	Allarme*
IDRO- GEOLOGICA	IDRAULICA Rete Secondaria	Preallarme*	Allarme**2	Allarme *	Preallarme *	---	Attenzione*	Attenzione*	Preallarme *
	GEOLOGICA	Preallarme*	Allarme**2	Allarme *	Preallarme *		Attenzione*		

**NOTE:**

(\*) da riconfigurare, a livello locale, in FASE DI PREALLARME/ALLARME a seconda dell'intensità dei fenomeni.

1) La fase operativa di attenzione per la criticità idraulica (rete principale) nella zona Vene-D è riferita al transito della piena del f. Adige.

2) La fase operativa per la criticità idraulica e idrogeologica nella zona Vene-H per quanto riguarda la sola asta del f. Piave pedemontano sarà da considerarsi di preallarme per tutta la dura del presente avviso.

N. B. L'assenza di prescrizioni di protezione civile non esclude l'esercizio della vigilanza per eventuali fenomeni localizzati.

Si raccomanda agli Enti destinatari di prestare la massima attenzione per la sorveglianza dei fenomeni previsti sul territorio di competenza e di **prepararsi con congruo anticipo, rispetto agli orari indicati nel presente avviso, alla gestione di eventuali fenomeni emergenziali.**

Si richiama la massima attenzione degli Enti in indirizzo per ogni opportuna azione di vigilanza e prevenzione in ordine ai fenomeni segnalati e agli eventuali effetti attesi sul territorio.

Le amministrazioni locali dovranno porre in atto le procedure di allertamento dovute a conclamate criticità o particolari sofferenze idrogeologiche ed idrauliche presenti nel territorio di competenza. In particolare i comuni caratterizzati dalla presenza di fenomeni franosi dovranno attivare idonee azioni di controllo del territorio in quanto tali fenomeni di dissesto sono particolarmente sensibili alle precipitazioni temporalesche intense.

Le Amministrazioni Provinciali avranno cura di assicurare che la presente Dichiarazione e gli eventuali relativi aggiornamenti siano inoltrati alle Associazioni di Volontariato e agli altri Enti e Strutture tecniche previsti nel Piano di Emergenza se non già in indirizzo, nonché di attivare, in caso di particolari criticità, le competenti Organizzazioni di volontariato, verificandone l'adeguatezza delle dotazioni di mezzi e materiali.

Le previsioni meteorologiche, in particolare le previsioni quantitative della precipitazione su aree ristrette, contengono un margine di incertezza non eliminabile. Derivano, infatti, da elaborazioni modellistiche esse stesse soggette ad errore e che il CFD non è in grado di individuare e segnalare. Ciò può avere evidenti ricadute sui livelli attesi di criticità idraulica e idrogeologica in una determinata area.

Quanto sopra descritto si traduce in particolare nella difficoltà di prevedere fenomeni temporaleschi violenti localizzati o di altra tipologia come ad esempio grandinate e trombe d'aria ed è inoltre possibile che gli stessi fenomeni si manifestino anticipatamente o successivamente rispetto al periodo di validità degli avvisi e della conseguente prescrizione di protezione civile.

Gli Enti Territoriali competenti sono quindi invitati a seguire costantemente l'evoluzione dei fenomeni localizzati, anche avvalendosi dell'assistenza del CFD, nonché a monitorare direttamente la situazione sul proprio territorio assumendo gli opportuni provvedimenti di Protezione Civile. Sono inoltre tenuti, in dipendenza degli esiti di tale monitoraggio e qualora vengano riscontrate possibili situazioni problematiche, a comunicare tempestivamente quanto riscontrato alle sale operative COREM e CFD al fine di consentire alla Regione del Veneto di attuare eventuali opportune azioni di coordinamento.

Al momento non è attivata la sala operativa di Coordinamento Regionale in Emergenza (Co.R.Em.). È in ogni caso attivo il servizio di reperibilità al **Numero Verde 800 990 009** per la segnalazione di ogni eventuale situazione di emergenza.

**Gli Enti in indirizzo sono tenuti a comunicare il recapito di reperibilità h24 attivato. E' attiva la Funzione Valutazioni Situazioni del Co.R.Em., raggiungibile al numero di emergenza di protezione civile 800990009.**

La Protezione Civile Regionale, anche attraverso il proprio Centro Funzionale Decentrato, seguirà l'evoluzione dell'evento e comunicherà tempestivamente ogni eventuale sviluppo negativo.

**La presente dichiarazione si intende implicitamente revocata, decorso il periodo di validità sopra riportato. Ci si riserva di inviare delle modifiche alla presente prescrizione in tempi anche contenuti in relazione all'evolversi degli eventi.**

**Ai destinatari del presente messaggio si comunica che la ricevuta di trasmissione dell'invio del presente fax, rappresenterà per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica.**

Il Responsabile del Centro Funzionale  
Ing. Luca Soppelsa

CFD/FT

**Struttura responsabile elaborazione: Area Tutela e Sviluppo del Territorio – Direzione Protezione Civile e Polizia Locale**  
Sede di Via Paolucci, 34 - 30175 Marghera-Venezia - Tel. 041/2794780 - Fax 041/2794712 [protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it)  
**Per informazioni:** Sala operativa CO.R.EM. ☎800990009 - ☎041 2794013 ☐ [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it) ☐  
**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - ☐ [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it)  
Prescrizioni di Protezione Civile pubblicate su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>