



REGIONE DEL VENETO

giunta regionale

Data 07/11/2019 Protocollo N° 479803 / 79.00.05.05.01 Class: H.450 Prat. 25 Fasc. 2 Allegati N°3

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 giovedì 7 novembre 2019:

1. Avviso di Condizioni Meteorologiche Avverse;
2. Avviso di Criticità Idrogeologica e Idraulica n. 74/2019;
3. Prescrizioni di Protezione Civile per rischio idrogeologico e idraulico.

Il Responsabile del Centro Funzionale
Ing. Luca Soppelsa

CFD/MC

*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 protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>*

Cod. Fisc. 80007580279

1/1 codice univoco Ufficio KCUYPB

P.IVA 02392630279

**AVVISO DI CONDIZIONI METEO AVVERSE****Emissione:** 07/ 11/ 19 ore: 14 : 00 **Validità:** 08/ 11/ 19 ore: 00 : 00 – 09/ 11/ 19 ore: 00 : 00**SINTESI**

Tipologia di fenomeni: precipitazioni estese, a tratti intense, con quantitativi abbondanti sulle zone montane e pedemontane, localmente molto abbondanti. Nevicate in montagna, copiose sopra i 1500-1700 m. e localmente significative anche a quote un po' inferiori sulle Dolomiti. Venti dai quadranti meridionali tesi/forti in quota, tesi o a tratti forti sulla costa..

Durata evento. Dalla serata di giovedì 7 alle prime ore di sabato 9. Fase più significativa nella giornata di venerdì 8.

Zone più interessate: zone montane, pedemontane e pianura settentrionale, in particolare Dolomiti meridionali, Prealpi e zone pedemontane di Vicenza, Belluno, Treviso.

DESCRIZIONE

Situazione meteo. Un'ampia saccatura in quota si estende da nord sul Mediterraneo occidentale e determina un intenso flusso di correnti meridionali, umide e instabili; nel contempo si forma al suolo un minimo depressionario sull'Italia settentrionale.

FENOMENI PREVISTI

PRECIPITAZIONI. Nella serata di giovedì 7 aumenterà la probabilità di qualche moderata precipitazioni specie sulle zone occidentali. Venerdì 8 tempo perturbato con precipitazioni estese e persistenti, a tratti intense, più consistenti sulle zone centro settentrionali e in particolare su Dolomiti meridionali, Prealpi e zone pedemontane di VI, BL, TV. Possibile qualche temporale nella seconda parte della giornata. Nel corso del pomeriggio le precipitazioni più significative dovrebbero interessare maggiormente le zone montane e pedemontane orientali e la pianura nord-orientale; verso sera possibile diradamento e attenuazione dei fenomeni a partire dalle zone occidentali e meridionali. Nelle prime ore di sabato 9 precipitazioni residue di modesta entità sul Bellunese, Alto Trevigiano e pianura nord-orientale.

NEVICATE. Il limite della neve sarà generalmente intorno a 1000-1300 m sulle Dolomiti, 1300-1600 m sulle Prealpi.

VENTI. Nella giornata di venerdì 8 sui rilievi saranno in genere tesi/forti dai quadranti meridionali, in attenuazione verso sera. Sulla costa saranno in prevalenza tesi, solo a tratti forti, da sud-sudest, in attenuazione nel pomeriggio/sera.

QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE previsti**VENERDI' 8 (24 h)**

Quantitativi in genere abbondanti (60-100 mm) sulle zone montane e pedemontane, localmente anche molto abbondanti (100-150 mm) sulle Dolomiti meridionali e Prealpi di VI, BL, TV; sulla pianura centro-settentrionale contenuti (20-60 mm), solo localmente abbondanti (60-100 mm) sulle zone nord-orientali; sulla pianura meridionale in genere scarsi (0-20 mm) o localmente contenuti (20-60 mm).

Classi di precipitazione in 24h (mm): scarsa (0-20), contenuta (20-60), abbondante (60-100), molto abbondante (100-150), molto elevata (>150mm).

Segnalazioni di servizio: l'evento sarà seguito con particolare attenzione, eventualmente attivando un servizio continuativo 24h nella giornata di venerdì 8. Numeri di reperibilità meteo in orario serale/notturno: 335-7081736 o 730.

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

Struttura responsabile elaborazione: ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Servizio Meteorologico di Teolo

Per informazioni: Sala operativa ☎049 9998128 (Centralino ☎049 9998111) - Reperibile 335 7081730/36 ✉ cmt.meteo@arpa.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.it

Avviso di condizioni meteorologiche avverse pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE E POLIZIA LOCALE - Sala operativa CO.R.EM. ☎800990009 - ☎041 2794013
✉ sala.operativa@regione.veneto.it protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it



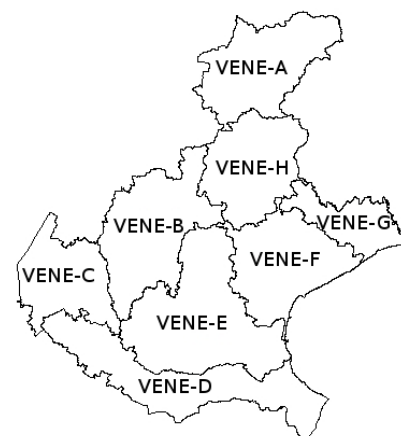
Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 74 / 2019

Emesso giovedì 07-11-2019 ore: 14:00

PREVISIONE METEO:

Venerdì 08/11/2019: tempo perturbato, precipitazioni diffuse a tratti forti, più persistenti e con quantitativi abbondanti su zone montane e pedemontane, localmente anche molto abbondanti tra Prealpi centro-orientali e Dolomiti meridionali, in pianura in genere contenuti solo localmente abbondanti sui settori nord-orientali. Limite neve generalmente intorno a 1000/1300 m sulle Dolomiti e a 1300/1600 m sulle Prealpi.



CRITICITA' PREVISTA

DA venerdì 08-11-2019 ore: 00:00 A sabato 09-11-2019 ore: 08:00

ZONE ALLERTAMENTO

CODICE	Province	Nome del bacino Idrografico	Idraulica Rete Principale	Idrogeologica	
				Idraulica Rete Secondaria	Geologica
VENE-A	BL	Alto Piave	VERDE	ARANCIONE	ARANCIONE
VENE-H	BL-TV	Piave Pedemontano	ARANCIONE	ARANCIONE	ARANCIONE
VENE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	GIALLA	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	Basso Brenta -Bacchiglione	GIALLA	GIALLA	GIALLA
VENE-F	VE-TV-PD	Basso Piave,Sile e Bacino scolante in laguna	GIALLA	VERDE	
VENE-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	GIALLA	VERDE	

VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA:

Il possibile verificarsi di rovesci localmente anche intensi, 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

La criticità idrogeologica e idraulica arancione è da considerarsi valida dalle ore 8:00 del 08/11/2019. Prima è da considerarsi di livello giallo.

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

E' attivo il servizio di reperibilità h24. Dalle ore 8:00 del 08/11/2019 sarà attivato il presidio H24 della sala 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.

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.

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/MC

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

Per informazioni: Tel.041 2792357 - fax:041 2792234 - 3404841596 fino alle ore 24 del 07/11; dalle ore 00 del 08/11: 3420552110 - 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: 07/11/2019 ore: 14:00**

Agli Enti destinatari interessati

In riferimento alla situazione meteorologica attesa sul territorio regionale, come da Avviso di Condizioni Meteorologiche Avverse e preso atto dell'Avviso di Criticità Idrogeologica e Idraulica n.74/2019 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: 08/11/2019 ore: 00:00 A: 09/11/2019 ore 08:00									
Criticità		Zona di allertamento							
		Vene-A	Vene-H	Vene-B	Vene-C	Vene-D	Vene-E	Vene-F	Vene-G
IDRAULICA Rete Principale		---	Preallarme*	Attenzione*	---	---	Attenzione*	Attenzione*	Attenzione*
IDRO- GEOLOGICA	IDRAULICA Rete Secondaria	Preallarme*	Preallarme*	Preallarme*	---	---	Attenzione*	---	---
	GEOLOGICA	Preallarme*	Preallarme*	Preallarme*	---	---	Attenzione*	---	---

NOTE: (*) da riconfigurare, a livello locale, in FASE DI PREALLARME/ALLARME a seconda dell'intensità dei fenomeni.
La Fase Operativa di Preallarme sia idraulica che idrogeologica è valida dalle ore 08:00 del 08/11/2019, prima è da considerarsi Fase Operativa di Attenzione
 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 geologiche ed idrauliche presenti nel territorio di competenza.

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 geologica in una determinata area.

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 avranno cura di segnalare con la massima tempestività ogni situazione di emergenza sul proprio territorio.

Gli Enti in indirizzo sono tenuti a comunicare il recapito di reperibilità h24 attivato.

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/MC

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
Per informazioni: Sala operativa CO.R.EM. ☎800990009 - ☎041 2794013 ✉sala.operativa@regione.veneto.it ✉
CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - ✉centro.funzionale@regione.veneto.it
 Prescrizioni di Protezione Civile pubblicate su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>