



Data | 04/09/2024 | Protocollo N° 445239 / | 88.00.09.01.02 | 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  
Direzioni Regionali

Si trasmette la seguente documentazione, elaborata dal Centro Funzionale Decentrato della Regione del Veneto, mercoledì 4 settembre 2024:

1. Avviso di condizioni meteo avverse;
2. Avviso di criticità idrogeologica e idraulica n. 95/2024;
3. Prescrizione di Protezione Civile per Rischio Idrogeologico e Idraulico.

Il Responsabile Vicario del Centro Funzionale  
Ing. Tommaso Settin

CFD/MZ

Area Tutela e Sicurezza del Territorio  
Direzione Protezione Civile, Sicurezza 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) [protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it) <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

**AVVISO DI CONDIZIONI METEO AVVERSE****Emissione:** 04/ 09/ 24 ore: 14 : 00 **Validità:** 05/ 09/ 24 ore: 00 : 00 – 06/ 09/ 24 ore: 00 : 00**SINTESI****Tipologia di fenomeni:** precipitazioni estese con frequenti rovesci e temporali anche forti (forti rovesci, forti raffiche di vento e locali grandinate), quantitativi di pioggia anche abbondanti.**Durata evento.** Giovedì 5: probabile fase più intensa a partire dalla mattinata.**Zone più interessate.** Prealpi, pianura, costa**DESCRIZIONE****Situazione meteo.** Un'ampia circolazione ciclonica tra la Gran Bretagna e il Nord Africa tende ad isolare in quota un nucleo depressionario chiuso sull'Italia centro settentrionale nella giornata di giovedì. Nel contempo si forma una depressione al suolo che dal Tirreno tende a spostarsi verso l'Alto Adriatico. Questa configurazione alimenta un esteso flusso sciroccale sull'Adriatico che poi si spinge fino all'interno della pianura padana e sulle Prealpi, determinando precipitazioni estese e consistenti, anche a carattere temporalesco.**FENOMENI PREVISTI**

Le precipitazioni potranno interessare la regione già dalle prime ore di giovedì 6 sulle zone occidentali e meridionali. Nel corso della mattinata tenderanno ad estendersi ed intensificarsi: il tempo sarà in prevalenza perturbato con precipitazioni estese, anche a carattere di rovescio e temporale, in genere più significative dalla mattinata. I fenomeni più consistenti sono previsti sulle Prealpi e su pianura e costa: in queste zone saranno probabili temporali anche intensi (forti rovesci, locali grandinate, forti raffiche di vento), che localmente potranno risultare anche piuttosto persistenti, dando origine localmente ad abbondanti quantitativi di pioggia.

Nelle prime ore di venerdì i fenomeni tenderanno a cessare sulle zone occidentali e ad attenuarsi e diradarsi su quelle orientali.

I venti saranno in prevalenza dal quadrante sud orientale e risulteranno in genere tesi o a tratti forti sui rilievi in quota, da moderati a localmente tesi sulla pianura dove assumeranno una prevalente componente da nord est sulle parti interne. Forti raffiche saranno possibili in occasione dei temporali.

**QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE in 24 h (tra le prime ore di giovedì 5 e quelle di venerdì 6)**

Contenuti (20-60 mm) sulle Dolomiti; da contenuti ad abbondanti (60-100 mm) sulle Prealpi, pianura e costa. Vista l'irregolarità della componente temporalesca non risulta ancora ben definita l'entità e la localizzazione dei massimi di precipitazione; in particolare i quantitativi indicati potranno essere localmente superati con accumuli anche maggiori di 100 mm in corrispondenza dei temporali più intensi o persistenti.

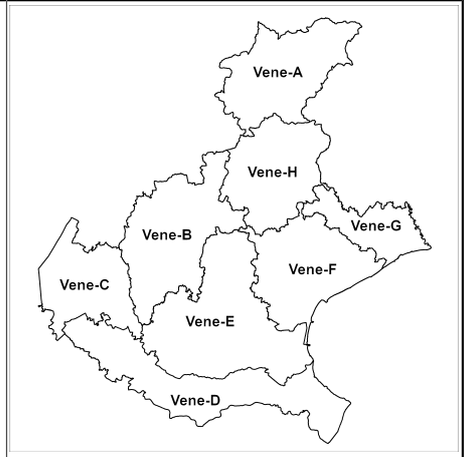
**Classi di precipitazione in 24h (mm):** scarsa (0-20), contenuta (20-60), abbondante (60-100), molto abbondante (100-150), molto elevata (>150mm).**Segnalazioni di servizio:** l'evento sarà seguito con particolare attenzione, attivando un servizio di monitoraggio e previsione 24 h in corrispondenza delle fasi più intense, con eventuale emissione di bollettini nowcasting di aggiornamento (numeri di reperibilità meteo: 335-7081730 o 736).Il Responsabile Vicario del Centro Funzionale  
Ing. Tommaso Settin**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](mailto:cmt.meteo@arpa.veneto.it)**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☐041 2794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ☐ [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it)Avviso di condizioni meteorologiche avverse pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>**DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE SICUREZZA E POLIZIA LOCALE** – Sala operativa CO.R.EM. ☐800990009 - ☎041 2794013  
☐ [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it) [protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it)

**Centro Funzionale Decentrato**  
**AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 95 / 2024**  
**Emesso mercoledì 04-09-2024 ore: 14:00**

**PREVISIONE METEO:**

Nella giornata di giovedì 05.09 formazione di una depressione sia in quota che al suolo sull'Italia settentrionale, con correnti meridionali umide e instabili in quota e con Scirocco sull'Adriatico.

Le precipitazioni potranno interessare la regione già dalle prime ore di giovedì 5 sulle zone occidentali e meridionali. Nel corso della mattinata tenderanno ad estendersi ed intensificarsi: il tempo sarà in prevalenza perturbato con precipitazioni estese, anche a carattere di rovescio e temporale, in genere più significative dalla mattinata e su Prealpi, pianura e costa. In queste zone saranno probabili temporali anche intensi e quantitativi di pioggia localmente abbondanti.



**CRITICITA' PREVISTA**

DA giovedì 05-09-2024 ore: 00:00 A venerdì 06-09-2024 ore: 00:00

**ZONE DI ALLERTA**

ZONE DI ALLERTA			Idraulica	Idrogeologica	Idrogeologica per Temporalità
CODICE	Province	Nome del bacino Idrografico			
VE NE-A	BL	Alto Piave	VERDE	VERDE	GIALLA
VE NE-H	BL-TV	Piave Pedemontano	GIALLA	ARANCIONE	ARANCIONE
VE NE-B	VI - BL - TV -VR	Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone	GIALLA	ROSSA	ARANCIONE
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	ROSSA	ARANCIONE
VE NE-E	PD-VI-VR-VE-TV	Basso Brenta -Bacchiglione	GIALLA	ROSSA	ARANCIONE
VE NE-F	VE-TV-PD	Basso Piave,Sile e Bacino scolante in laguna	GIALLA	ROSSA	ARANCIONE
VE NE-G	VE-TV	Livenza, Lemene e Tagliamento	GIALLA	GIALLA	ARANCIONE

**VALUTAZIONE DEGLI EFFETTI AL SUOLO:**

Possibile innesco di frane e colate rapide; innalzamenti dei livelli della rete idrografica secondaria che, per le zone in allerta idrogeologica rossa, potranno risultare rilevanti e con estese inondazioni; possibili ingenti ruscellamenti superficiali con diffuso trasporto di sedimenti. Lo scenario sarà caratterizzato da fenomeni intensi e con rapida evoluzione.

Nelle zone in allerta idraulica innalzamento dei livelli dei corsi d'acqua principali, con probabile superamento del primo livello di guardia generalmente contenuto all'interno dell'alveo.

**Dalle ore 00:00 alle ore 08:00 del 05.09:**

- la criticità idrogeologica per temporalità è gialla su tutto il territorio regionale;
- la criticità idrogeologica è gialla sulle zone Vene-B,C,D,E,F,G,H, sulla zona di allerta Vene-A è verde.

L'elenco completo ma non esaustivo dei fenomeni che possono verificarsi è allegato alla [DGR n. 869 del 19/07/2022](#). Si riporta di seguito la legenda del grado di diffusione dei fenomeni/effetti al suolo in funzione del codice colore:

Assenza di fenomeni significativi prevedibili

Fenomeni localizzati

Fenomeni diffusi

Fenomeni numerosi e/o estesi

**NOTE:**

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 e alla situazione in atto.

**Dalle ore 08:00 del 05.09 è attivo il servizio di presidio del Centro funzionale con emissione di bollettini di previsione a breve termine.**

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 Vicario del Centro Funzionale  
Ing. Tommaso Settin

**Centro Funzionale Decentrato**

**Prescrizioni di Protezione Civile**

**Emissione: 04/09/2024 ore: 14:00**

Agli Enti destinatari interessati

In riferimento alla situazione meteorologica attesa sul territorio regionale, come da Avviso di condizioni meteo avverse e preso atto dell'Avviso di criticità idrogeologica e idraulica 95/2024 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:

<b>FASI OPERATIVE</b>								
<b>valide DA: 05/09/2024 ore: 00:00 A: 06/09/2024 ore 00:00</b>								
Criticità	Zona di allertamento							
	Vene-A	Vene-H	Vene-B	Vene-C	Vene-D	Vene-E	Vene-F	Vene-G
IDRAULICA	---	Attenzione*						
IDROGEOLOGICA	---	Preallarme*	ALLARME	Preallarme*	ALLARME	ALLARME	ALLARME	Attenzione*
IDROGEOLOGICA PER TEMPORALI	Attenzione*	Preallarme*						

NOTE: (\*) da riconfigurare, a livello locale, in FASE DI PREALLARME/ALLARME a seconda dell'intensità dei fenomeni.  
N. B. L'assenza di prescrizioni di protezione civile non esclude l'esercizio della vigilanza per eventuali fenomeni localizzati.  
**Dalle ore 00:00 alle ore 08:00 del 05.09:**  
**- la fase operativa per rischio idrogeologico per temporali è di attenzione su tutto il territorio regionale;**  
**- la fase operativa per rischio idrogeologico è di attenzione sulle zone Vene-B,C,D,E,F,G,H.**

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. In particolare i comuni caratterizzati dalla presenza di fenomeni di colate rapide 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.

**Si richiede la piena operatività delle componenti del Sistema di Protezione Civile che si attiveranno secondo quanto previsto dai rispettivi Piani di Emergenza.**

Si raccomanda alle Sale Operative delle Province di inviare alla Scrivente Struttura, ogni 3 ore, fino al cessare dello stato di allarme, una nota informativa circa l'evoluzione dei fenomeni in atto.

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. 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 alla Sala Operativa Regionale (S.O.R.) e al CFD al fine di consentire alla Regione del Veneto di attuare eventuali opportune azioni di coordinamento.

Dalle 08:00 del 05.09 la Sala Operativa Regionale (S.O.R.) è attiva in servizio H24 ed è raggiungibile ai seguenti recapiti: Numero Verde 800 990 009; fax: 041 2794013, 041 2794014.

È in ogni caso attivo il servizio di reperibilità al Numero Verde 800 990 009 per la segnalazione di ogni eventuale situazione di emergenza.

CFD/MZ

**Struttura responsabile elaborazione: Area Tutela e Sicurezza del Territorio – Direzione Protezione Civile, Sicurezza e Polizia Locale**  
Sede di Via Paolucci, 34 - 30175 Marghera-Venezia - Tel. 041/2794780 - Fax 041/2794712 [protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it)  
**Per informazioni:** Sala operativa ☎800990009 - ☎041 2794013 ✉[sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it)  
**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** ☎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>



## Centro Funzionale Decentrato

**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 Vicario del Centro Funzionale  
Ing. Tommaso Settin

CFD/MZ

**Struttura responsabile elaborazione: Area Tutela e Sicurezza del Territorio – Direzione Protezione Civile, Sicurezza e Polizia Locale**  
Sede di Via Paolucci, 34 - 30175 Marghera-Venezia - Tel. 041/2794780 - Fax 041/2794712 [protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it)  
**Per informazioni:** Sala operativa ☎800990009 - ☎041 2794013 ✉[sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it)  
**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** ☎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>