

**Centro Funzionale Decentrato**

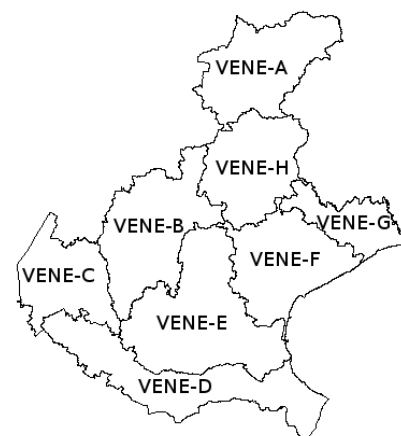
**AVVISO DI CRITICITA' IDROGEOLOGICA ED IDRAULICA N. 34 / 2021**

**Emesso martedì 13-07-2021 ore: 14:00**

**PREVISIONE METEO:**

Nel pomeriggio e nella serata di martedì 13 marcata instabilità, con precipitazioni da sparse a diffuse (specie sulle zone centro settentrionali), a prevalente carattere di rovescio e temporale. Saranno probabili temporali organizzati e anche intensi (forti rovesci, forti raffiche di vento, forti grandinate), con possibili quantitativi di pioggia consistenti, o localmente anche abbondanti sulle zone montane e pedemontane.

**Visti i fenomeni meteorologici previsti la criticità idrogeologica attesa è riferita anche allo scenario per temporali forti**



**CRITICITA' PREVISTA**

DA martedì 13-07-2021 ore: 14:00 A mercoledì 14-07-2021 ore: 00:00

**ZONE ALLERTAMENTO**

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

**VALUTAZIONE DELLA SITUAZIONE IDROGEOLOGICA ED 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

**Dalle ore 00 alle ore 08 del 14/07 permarrà l'allerta idrogeologica su rete secondaria e geologica GIALLA su tutte le aree di allerta, come già previsto nell'avviso n. 33.**

**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. 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.

**Dalle ore 14 alle ore 24 del 13/07/2021 sarà attivo il servizio di monitoraggio continuativo dell'evento in corso.**

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/LF

**AVVISO DI CONDIZIONI METEO AVVERSE****Emissione: 13/07/21 ore: 12 : 30 Validità: 13/07/21 ore: 14 : 00 – 14/07/21 ore: 00 : 00****SINTESI****Tipologia di fenomeni.** Precipitazioni da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio e temporale; probabili temporali intensi e organizzati e quantitativi di pioggia anche consistenti o localmente abbondanti.**Durata evento.** Dalle ore centrali di martedì 13 fino alle prime ore di mercoledì 14, fase più intensa tra il pomeriggio e la sera di martedì 13.**Zone più interessate.** Tutta la regione per temporali localmente intensi, zone montane/pedemontane per precipitazioni più diffuse e consistenti, localmente anche abbondanti..**DESCRIZIONE****Situazione meteo.** Una saccatura di origine atlantica tende ad isolare nel corso di martedì 13 un minimo depressionario con aria fredda in quota in spostamento dalla Francia al Nord Italia. Sulla regione, dopo una prima parte di giornata caratterizzata dalla presenza nei bassi strati di masse d'aria ancora piuttosto calde e umide, dalla tarda mattinata di martedì le condizioni del tempo tenderanno a divenire via via più instabili in concomitanza all'entrata da ovest del sistema depressionario. Mercoledì la presenza di un'area ciclonica in quota centrata sul Nord Italia manterrà condizioni di tempo a tratti ancora instabile ma le masse d'aria più fresche anche nei bassi strati ridurranno notevolmente il rischio di fenomeni intensi.**FENOMENI PREVISTI**

Dalle ore centrali di martedì primi locali rovesci e temporali che tenderanno nel corso del pomeriggio ad organizzarsi in sistemi più estesi, con precipitazioni sparse sulla pianura centro-meridionale, più diffuse su alta pianura e zone montane e pedemontane, a prevalente carattere di rovescio e temporale.

**I temporali saranno anche organizzati e saranno probabili fenomeni intensi (forti rovesci, forti raffiche di vento, grandinate anche forti), con quantitativi di pioggia anche consistenti o localmente abbondanti, più probabilmente su alcune zone montane e pedemontane.**

Tendenza ad esaurimento dei fenomeni a partire da ovest e dalla tarda serata, mentre sulle zone più orientali potranno persistere anche nelle prime ore di mercoledì 14 ma con minor rischio di fenomeni intensi.

Si sottolinea che, vista l'irregolarità dei temporali, sebbene siano presenti su tutto il territorio regionale condizioni favorevoli alla formazione di fenomeni intensi, non è poi detto che questi si verifichino su tutte le zone come spesso accade in queste situazioni e come già noto.

**QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE previsti**

Quantitativi previsti nella giornata di martedì 13 luglio

Dato il carattere prevalentemente temporalesco dei fenomeni i quantitativi di precipitazione saranno assai variabili e distribuiti in modo irregolare. In alcune zone, specie su zone montane/pedemontane e alta pianura, saranno probabili quantitativi anche consistenti (indicativamente 30-60 mm), ma localmente gli apporti di pioggia potranno essere anche superiori in corrispondenza dei temporali più forti e nelle zone in cui i fenomeni saranno più frequenti.

**Segnalazioni di servizio:** l'evento sarà seguito con particolare attenzione mediante un servizio di assistenza meteo continuativa dalle ore 14 alle ore 24 di martedì 13. Numeri di reperibilità meteo: 335-7081736Il Responsabile del Centro Funzionale  
Ing. Luca Soppelsa

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.

**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**

**Prescrizioni di Protezione Civile**

**Emissione: 13/07/2021 ore: 14:00**

Agli Enti destinatari interessati

In riferimento alla situazione meteorologica attesa sul territorio regionale, come da Avviso di Condizioni Meteorologiche Avverse odierno, preso atto dell'Avviso di Criticità idrogeologica-idraulica n. 34/2021, 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: 13/07/2021 ore: 14:00 A: 14/07/2021 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<br>Rete Principale                                    |                              | ---                  | ---         | ---         | ---         | ---         | ---         | ---         | ---         |
| IDRO-<br>GEOLOGICA  | IDRAULICA<br>Rete Secondaria | Preallarme*          | Preallarme* | Preallarme* | Preallarme* | Preallarme* | Preallarme* | Preallarme* | Preallarme* |
|   | GEOLOGICA                    | Preallarme*          | Preallarme* | Preallarme* | Preallarme* |             | Preallarme* |             |             |

**Dalle ore 00 alle ore 08 di domani 14/07/2021 le fasi operative previste sono di ATTENZIONE.**

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.

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.

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 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/LF

**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 [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>