

Prefettura di Vicenza Ufficio Territoriale del Governi

Area V

Protezione Civile Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

Fasc. n. 2019/298 Area V

Vicenza, 14 novembre 2019

Al Sig. Presidente della Provincia di	VICENZA
Ai Sigg. Sindaci dei Comuni della Provincia di	VICENZA
Al Sig. Questore	VICENZA
Al Sig. Comandante Provinciale dei Carabinieri	VICENZA
Al Sig. Comandante Provinciale della Guardia di Finanza	VICENZA
Al Sig. Comandante Provinciale dei Vigili del Fuoco	VICENZA
Al Sig. Dirigente Scolastico Territoriale	VICENZA
Al Sig. Dirigente della Sezione Polizia Stradale	VICENZA
Al Sig. Direttore Centrale Operativa Provinciale SUEM 118	VICENZA
Al Sig. Direttore Unità Organizzativa Genio Civile	VICENZA
Al Sig. Direttore Unità Organizzativa Forestale-Ufficio di	VICENZA
Al Sig. Dirigente del Compartimento A.N.A.S.	VENEZIA
Al Sig. Direttore Generale della Soc. Veneto Strade S.p.A.	MESTRE
Al Sig. Presidente della Società Viabilità S.r.I.	VICENZA
Al Sig. Direttore del Consorzio di Bonifica Alta Pianura Veneta	
- Comprensorio "Riviera Berica"	SOSSANO
- Comprensorio "Zerpano-Adige-Guà SA	N BONIFACIO (VR)
- Comprensorio "Medio Astico Bacchiglione"	THIENE
Al Sig. Direttore del Consorzio di Bonifica "Brenta"	CITTADELLA (PD)
Al Sig. Direttore del Consorzio di Bonifica "Adige Euganeo"	ESTE (PD)
Al Sig. Direttore TERNA Veneto S.p.A.	PADOVA
Al Sig. Responsabile <i>E-Distribuzione</i> S.p.A.	VICENZA
Al Sig. Responsabile <i>AIM Vicenza</i> S.p.A.	VICENZA
Al Sig. Presidente Croce Rossa Italiana	VICENZA
Al Sig. Coordinatore Associazioni di Volontariato di Protezion	
Al Sig. Coordinatore Provinciale A.R.I.	VICENZA
e, p.c.: Al Sig. Direttore Regionale Protezione Civile e Polizia Locale	VENEZIA
Agli Organi di informazione	LORO SEDI

OGGETTO: Avvisi di condizioni meteorologiche avverse previste per il territorio regionale.

Alla luce della previsione di condizioni meteo avverse emesse dal Centro Funzionale Decentrato della Regione Veneto in data odierna e che prevede una condizione di criticità "rossa" dal punto di vista idraulico per tutti i Comuni rientranti nell'area denominata VENE-B, come individuati nell'Allegato A del D.D.R. n.110 del 24.10.2014 e corrispondente al bacino idrografico "Alto Brenta-Bacchiglione-Alpone", si è svolta in



Prefettura di Vicenza

Ufficic Territoriale del Governo

Area V

Protezione Civile Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

serata, presso questa Prefettura, una riunione di protezione civile per un'analisi della situazione di interesse.

Nel corso della riunione, nel prendere atto e confermare tutte le prescrizioni di protezione civile già diramate dal predetto Centro Funzionale Decentrato, è stato concordato che al fine di seguire con attenzione l'evoluzione dei fenomeni atmosferici previsti, nella mattinata di domani 15 novembre, a partire dalle ore 07.00, dovrà essere assicurato l'insediamento e la piena operatività del Centro Coordinamento Soccorsi Provinciale, con la presenza di tutti gli Enti che lo compongono, che vengono invitati a presentarsi presso la Sala Operativa della protezione civile della Prefettura.

Corrispondentemente si è ritenuto necessario, per le stesse ragioni, invitare tutti i Comuni dell'area VENE-B ad attivare i Centri Operativi Comunali nelle forme previste dalle rispettive pianificazioni ed intese, ed in tal senso si invitano i Sindaci interessati a provvedere.

Riguardo ad eventuali chiusure di plessi scolastici per la giornata di domani, si è convenuto che i singoli Comuni coinvolti valuteranno le iniziative di competenza in funzione della conoscenza di eventuali specifiche condizioni di rischio insistenti sui rispettivi territori.

Tutti i Comuni rientranti, invece, nell'area VENE-E, corrispondenti al bacino idrografico del "Basso Brenta – Bacchiglione", sono invitati a prestare la massima attenzione all'evoluzione dei fenomeni, in coerenza con le prescrizioni regionali di protezione civile.

Le presenti indicazioni hanno validità per la sola giornata di domani 15 novembre ovvero fino a diverse indicazioni in funzione dell'evoluzione delle avversità atmosferiche previste e del conseguente impatto sui territori della provincia.