

**AVVISO DI CONDIZIONI METEO AVVERSE****Emissione: 08/ 09/ 17 ore: 13 : 00 Validità: 09/ 09/ 17 ore: 18 : 00 – 12/ 09/ 17 ore: 09 : 00****SINTESI****Tipologia di fenomeni:** precipitazioni anche estese e abbondanti/molto abbondanti, con rovesci e temporali localmente intensi**Durata evento:** da sabato sera alle prime ore di martedì 12. Probabile fase più significativa con le precipitazioni più abbondanti nella giornata di domenica.**Zone più interessate:** tutta la regione, in particolare le zone centro settentrionali.**DESCRIZIONE****Situazione meteo.** Tra sabato 9 e domenica 10 una vasta saccatura si estende dal Mare del Nord al Mediterraneo centro occidentale, determinando correnti umide e instabili dai quadranti meridionali. Nella giornata di lunedì 11 essa dà origine ad un nucleo ciclonico chiuso sull'Italia che mantiene condizioni di instabilità sulla regione.**Fenomeni previsti.**

Nel pomeriggio di sabato aumento della probabilità di precipitazioni, con fenomeni, anche a carattere di rovescio e temporale, più frequenti e diffusi in serata e sulle zone centro settentrionali.

Domenica tempo perturbato con precipitazioni estese, anche a carattere di rovescio e temporale. Saranno probabili precipitazioni di forte intensità con quantitativi di pioggia anche molto significativi.

Lunedì l'evoluzione risulta ancora incerta, in quanto dipende dal posizionamento del nucleo ciclonico chiuso sull'Italia. Al momento lo scenario più probabile prevede ancora precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale, probabilmente un po' più irregolari rispetto a domenica, ma ancora con possibilità di forti rovesci e di quantitativi di pioggia significativi.

Limite della neve a quote elevate, superiore a 2500 m.

I venti in quota saranno in prevalenza tesi, a tratti forti, dai quadranti meridionali. Sulla pianura interna saranno in prevalenza moderati da nord-est, sulla costa e pianura limitrofa moderati o a tratti tesi dai quadranti meridionali (in prevalenza da sud-est).

**QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE**

I quantitativi di precipitazioni complessivi dell'evento saranno in genere da abbondanti (60-100 mm) a molto abbondanti (100-150 mm), più diffusamente sulle zone centro settentrionali; possibili locali massimi anche superiori a 150 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 anche tramite il servizio di reperibilità meteo (ai numeri: 335-7081736 o 730), attivando un servizio continuativo in corrispondenza delle fasi più significative dell'evento.

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 Direttore Vicario del Centro Funzionale  
Dott.ssa Emanuela Ramon

**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>  
**SEZIONE PROTEZIONE CIVILE** - Sala operativa CO.R.EM. ☎800990009 - ☎041 2794013 ✉ [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it)  
[protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it)