

**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