

Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CONDIZIONI METEO AVVERSE

Emissione: 9/ 03/ 10 ore: 11 : 00 **Validità:** 9/ 03/ 10 ore: 11 : 00 – 11/ 03/ 10 ore: 14 : 00

SINTESI

Tipologia di fenomeni: nevicata significative anche a bassa quota/pianura, bora forte.
Durata evento: da pomeriggio/sera martedì 9 fino a giovedì 11 pomeriggio
Zone più interessate: per la neve prealpi, colli, e alcune zone di pianura; per il vento rilievi, costa e pianura centro-meridionale

DESCRIZIONE

Situazione meteo: un'area di bassa pressione con aria fredda si sposta dalla Francia verso l'Italia portando un deciso peggioramento. Sulla nostra regione ciò si traduce sia in un persistere del freddo, sia in un richiamo di venti intensi dai quadranti orientali con precipitazioni estese, a prevalente carattere nevoso anche in pianura.

Fenomeni previsti

Precipitazioni. Martedì deboli precipitazioni sparse, a prevalente carattere nevoso, salvo possibilità di pioggia mista a neve sulla costa e pianura orientale. Dal tardo pomeriggio/serata fenomeni più diffusi e in contenuta intensificazione.

Mercoledì: precipitazioni estese e piuttosto persistenti, di intensità debole/moderata ma con possibilità di qualche locale rovescio. I fenomeni saranno a prevalente carattere nevoso anche in pianura, salvo su zone costiere, pianura orientale e pedemontana orientale, dove a tratti si potrà avere pioggia mista a neve.

Dalle prime ore di giovedì è attesa una graduale attenuazione delle precipitazioni, che in giornata diverranno da sparse a locali ed in genere deboli. Esse saranno ancora nevose fino a quote basse, mentre in pianura tenderanno ad assumere carattere di pioggia mista a neve.

Venti. Dalla mattinata di martedì inizierà un significativo rinforzo di Bora, che insisterà fino a tutto mercoledì per poi attenuarsi sensibilmente giovedì mattina (sulla pianura interna già da mercoledì pomeriggio/sera). Sulla costa e sulla pianura meridionale soffierà un vento forte, a tratti anche molto forte, mentre altrove esso sarà da moderato a forte. In quota venti forti/molto forti dai quadranti orientali, in particolare da martedì pomeriggio a mercoledì sera.

Accumuli di neve

L'entità degli accumuli di neve potrà essere assai irregolare. Considerando l'intero evento si prevedono accumuli localmente anche superiori ai 50 cm sulle prealpi (in particolare quelle centro occidentali). Accumuli consistenti anche sulle zone collinari. Per quanto riguarda la pianura, la previsione degli accumuli di neve al suolo risulta particolarmente incerta. Si segnala comunque il rischio di accumuli anche significativi, che in alcune zone potranno essere superiori a 10 cm (specie sulla pianura centro occidentale).

Osservazioni: si segnala l'effetto combinato del vento forte e della neve.

Segnalazioni di servizio: l'evento sarà seguito con l'usuale servizio di monitoraggio e previsione e la reperibilità in orario serale e notturno.

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.

Per ARPAV-DRST/CMT
Il Dirigente Dr Marco Monai

D'ordine del Responsabile del Centro Funzionale
Segretario Regionale LL.PP. e Protezione Civile
Ing. Mariano Carraro

Ing. Alessandro De Sabbata

Struttura responsabile elaborazione: ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Centro Meteorologico di Teolo
Per informazioni: Sala operativa ☎049 9998128 (Centralino ☎049 9998111) - ☎049 9998136 - Reperibile 335 7081730/36
✉ cmctfd@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>
UNITA' DI PROGETTO PROTEZIONE CIVILE - Sala operativa CO.R.EM, 800990009 - ☎041 2794013 sala.operativa@regione.veneto.it