



Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE – AGGIORNAMENTO N. 1**Emissione: 31 /01 /2014 ore: 13 : 00 Validità: 31 /01 /2014 ore: 13 : 00 – 03 /02 /2014 ore: 00 : 00****SINTESI****Tipologia di fenomeni:** ulteriori precipitazioni diffuse, a tratti intense, con quantitativi anche abbondanti; ancora nevicate abbondanti in montagna. Venti forti in quota, sostenuti o a tratti forti su pianura e costa.**Durata:** fino alla serata di domenica 2 febbraio. Fase più intensa tra venerdì sera e sabato.**Zone più interessate:** zone centro settentrionali, in particolare alto vicentino, bellunese, trevigiano e veneziano settentrionale.**DESCRIZIONE****Situazione meteo.** La vasta area depressionaria presente sul Mediterraneo centrale, che ha determinato un persistente flusso di aria umida e relativamente mite dai quadranti meridionali a partire da giovedì, viene rialimentata tra sabato e domenica da una ulteriore saccatura di origine nord atlantica. Nel fine settimana permane un flusso umido e instabile dai quadranti meridionali, meno intenso però rispetto ai giorni precedenti specie domenica.**Quantitativi di precipitazione caduti.** Precipitazioni diffuse e intense tra la sera di giovedì 30 e la mattinata di venerdì 31. Da giovedì 30 alle ore 00 fino alle ore 11 di Venerdì 31 sono caduti indicativamente: 30-70 mm sulla pianura centro meridionale; 70-100 mm su zone montane, pedemontane e pianura settentrionali, con massimi tra 100 e 150 mm sulle prealpi vicentine e trevigiane, sul bellunese centro meridionale, e sulla pedemontana trevigiana.**Fenomeni previsti.**

Dopo una temporanea parziale attenuazione dei fenomeni nella tarda mattinata di venerdì, sono previste ulteriori precipitazioni diffuse e a tratti intense specie sulle zone centro settentrionali, in particolare alto vicentino, bellunese, trevigiano e veneziano settentrionale. Limite della neve in innalzamento fino a 1500-1700 m sulle Prealpi e 1000-1300 m sulle Dolomiti.

Sabato 1 Ancora precipitazioni diffuse e a tratti intense, anche a carattere di rovescio, che interesseranno maggiormente le zone centro settentrionali, con quantitativi anche abbondanti specie su alto vicentino, bellunese, trevigiano e veneziano settentrionale. Limite della neve intorno a 1500-1700 m sulle Prealpi e 1000-1300 m sulle Dolomiti (a tratti anche più alto), in contenuto abbassamento verso sera.**Domenica 2** Ancora precipitazioni, più diffuse e consistenti sulle zone centro settentrionali, ma di minore entità rispetto a sabato e in probabile diradamento/attenuazione dal pomeriggio. Limite della neve in abbassamento fino a 1000-1300 m circa, localmente un po' più basso sulle Dolomiti.

Sabato i venti risulteranno in prevalenza sostenuti/forti dai quadranti meridionali in quota, sostenuti sulla pianura in prevalenza da nord est, sostenuti/forti sulla costa a tratti da nord est e a tratti da sud est. Domenica tenderanno a disporsi ovunque dai quadranti orientali.

QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE (previsti nel fine settimana)

Sabato 1 Febbraio (24h)	Domenica 02 Febbraio (24 h)	Totale 48 ore (Sabato + Domenica)
- da contenute (20-60 mm/24h) ad abbondanti (60-100 mm/24h) su zone centro settentrionali. Possibili locali massimi un po' superiori a 100 mm/24h specie sui settori nord-orientali. - generalmente scarse (0-20 mm/24 ore) sulla pianura meridionale.	-generalmente contenute (20-60 mm/24h) sulle zone centro settentrionali -generalmente scarse (0-20 mm/24 ore) sulla pianura meridionale.	Sono probabili quantitativi massimi complessivi di 100-150 mm su alto vicentino, bellunese, trevigiano (con possibili isolati picchi anche un po' superiori)
Sono previsti ulteriori accumuli di neve ancora abbondanti generalmente sopra i 1700-1900 m sulle Prealpi e i 1300-1600 m sulle Dolomiti.		

Segnalazioni di servizio: rimane attivo fino a domenica il servizio continuativo 24h con emissione di bollettini nowcasting di aggiornamento.

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. Roberto Tordellato**Struttura responsabile elaborazione:** ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Servizio Meteorologico di Teolo
Per informazioni: Sala operativa ☎049 9998128 (Centralino ☎049 9998111) - ☎049 9998136 - Reperibile 335 7081730/36
✉ cmtcfd@arpa.veneto.it**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - 4019 - centro.funzionale@regione.veneto.itAvviso 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