

Centro Funzionale Decentrato

AGGIORNAMENTO N. 1 AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

Emissione: 30 /11 /2009 ore: 12 : 30 **Validità:** 30 /11 /2009 ore: 00 : 00 – 01 /12 /2009 ore: 12 : 00

SINTESI

Tipologia di fenomeni: precipitazioni anche molto abbondanti, venti forti, nevicate abbondanti in quota.
Durata: fino alle prime ore di martedì 1 dicembre. Fase più intensa: pomeriggio/sera di lunedì 30 nov
Zone più interessate dalle precipitazioni: zone montane/pedemontane (in particolare Dolomiti meridionali e prealpi)

DESCRIZIONE

Situazione meteo: la regione è interessata da una vasta circolazione depressionaria con un intenso flusso meridionale di correnti umide e instabili. Dalla serata di domenica si sono avute precipitazioni intense e abbondanti sulle zone montane, molto più sporadiche e contenute in pianura. I quantitativi maggiori di precipitazione si sono registrati sulle prealpi centro orientali e soprattutto sul bellunese con locali massimi intorno ai 100-130 mm sulle Dolomiti centro meridionali. Il limite della neve è rimasto basso (mediamente 1000-1300 m) sulle Dolomiti fino alle prime ore lunedì, si è alzato poi sensibilmente nella mattinata di lunedì. Sulle prealpi l'innalzamento del limite si è avuto già durante la notte. Attualmente il limite della neve è intorno ai 1600-1900 m.

FENOMENI PREVISTI. Precipitazioni e limite delle nevicate. Per il resto della giornata ancora precipitazioni estese e persistenti sulle zone montane e pedemontane, più discontinue sulla pianura, anche a carattere di intenso rovescio o locale temporale. Quantitativi anche molto abbondanti sulle zone montane (in particolare Dolomiti centro meridionali e Prealpi centro orientali), mentre sulla pianura l'entità dei fenomeni sarà più contenuta, in particolare sulla pianura centro meridionale. Limite della neve intorno ai 1500-1800 m, localmente a quote inferiori sulle Dolomiti, in sensibile abbassamento dalla serata fino a 1100-1300 m.. **Martedì:** generale attenuazione dei fenomeni, anche se saranno ancora possibili in mattinata modeste precipitazioni sui rilievi, specie sul bellunese, con limite della neve in ulteriore calo fino a 1000-1200 m circa. Per il resto della giornata variabilità con possibilità di qualche locale rovescio. **Venti.** forti/molto forti meridionali in quota, scirocco in pianura anche intenso specie sulla costa. Ovunque attenuazione dei venti nella serata di lunedì. **Nevicate:** molto abbondanti in quota (circa sopra i 1700-1800 m sulle Dolomiti e i 1900 m circa sulle Prealpi) con accumuli di neve indicativamente intorno ai 50-100 cm

QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE

Lunedì 30 (dalle ore 00 di lunedì 30 nov alle ore 00 di mart. 1 dic)	Martedì 1 dic (24 h)
- contenuti (20-60mm) sulla pianura centro meridionale - altrove mediamente da abbondanti (60-100 mm) a molto abbondanti (100-150 mm) su dolomiti centro meridionali e prealpi centro orientali	in prevalenza scarsi (0-20 mm).
NB. Su prealpi centro orientali e dolomiti centro meridionali possibili locali massimi anche superiori a 200 mm	

Classi di precipitazione in 24h (mm): scarsa (0-20), contenuta (20-60), abbondante (60-100), molto abbondante (100-150), molto elevata (>150mm).

Osservazioni: considerando l'intero evento, su alcune zone prealpine centro orientali e sulle dolomiti centro meridionali potranno essere localmente raggiunti massimi tra i 200 e i 300 mm.

Segnalazioni di servizio: continua il servizio continuativo con presidio 24h della sala operativa ed emissione bollettini nowcasting almeno fino alle ore 00 di martedì 1 dicembre. Comunicazione relativa a sospensione servizio 24 h sarà inserita nei bollettini nowcasting.

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
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
✉ cmtcfd@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