

Centro Funzionale Decentrato

Data: 25/12/2009

Protocollo N.: 717915/58.05

E 450.01.1

BOLLETTINO DI NOWCASTING
emesso alle ore 06:00

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto
SITUAZIONE ATTUALE

Meteo

Sono presenti precipitazioni locali sulle zone orientali della regione, e fenomeni isolati sui rilievi, pressoché assenti altrove. Si osserva qualche rovescio in transito rapido sulla pianura orientale. Complessivamente la fenomenologia si è molto ridotta nelle ultime ore. I quantitativi registrati dalle 00 del 25 sono: 10-30 mm (massimi di 35 mm) sulle Prealpi Bellunesi e Dolomiti; 5-15 mm sulle prealpi vicentine e pedemontana centro orientale; 1-5 mm altrove. Limite della neve invariato.

Idrogeologica-Idraulica

Attualmente i livelli idrometrici in gran parte del tratto di monte della rete idrografica regionale, pur rimanendo elevati, hanno cominciato a diminuire; rimangono invece ancora sostenuti nel tratto vallivo specie per i corsi d'acqua del territorio vicentino (t. Frassine-Agno-Guà.), veronese (t. Chiampo, t. Alpone) e trevigiano (t. Meschio, t. Monticano, t. Muson dei Sassi)

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 06 alle ore 09 del 25 dicembre 2009

Fenomeni in possibile ripresa, ma complessivamente di entità moderata e in prevalenza limitati alle zone montane.

Previsione dalle ore 09 alle ore 12 del 25 dicembre 2009

Fenomenologia complessivamente di entità moderata e in prevalenza limitata alle zone montane. Possibile persistenza del maltempo e dei fenomeni verso fine periodo e nel pomeriggio odierno sui rilievi, e localmente in pianura, ma con quantitativi meno rilevanti e limite della neve in abbassamento a quote medie.

Idrogeologica-Idraulica

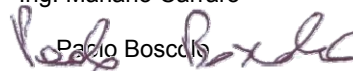
Il termine delle precipitazioni significative fa sì che i livelli idrometrici della rete idrografica regionale, pur rimanendo ancora sostenuti, tendano a diminuire nelle prossime ore anche nel tratto vallivo. La residua probabilità di precipitazioni diffuse, date le cumulate sinora registrate, potrebbe ancora creare disagi alla rete idrografica minore e innescare frane superficiali sui versanti. I sostenuti livelli di marea previsti potrebbero causare difficoltà di smaltimento delle portate alle foci.

NOTE: non si prevede l'emissione di ulteriori bollettini di 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.

CFD/PB

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



Paolo Boscolo

Struttura responsabile elaborazione componente meteo:

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
✉ cmtcf@arpa.veneto.it

Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica: Direzione Regionale Difesa del Suolo

Per informazioni: ☎041 2794011 - Reperibile 347 1415535 ☎ difesasuolo@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎0412794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉centro.funzionale@regione.veneto.it

Bollettino di nowcasting 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