



Centro Funzionale Decentrato

Data: 10/11/2012

BOLLETTINO DI NOWCASTING

valido dalle ore 24 di sabato 10 novembre alle ore 06 di domenica 11 novembre 2012

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE**Meteo**Situazione fino alle ore 23

Nelle ultime ore le precipitazioni più significative hanno interessato principalmente le zone occidentali della regione, in particolare il veronese e il vicentino, dove ci sono stati anche alcuni rovesci di forte intensità (>10mm/h) con quantitativi accumulati massimi tra le ore 22 e le ore 23 di 12 mm sull'alto Agno, 8-10 mm sul Posina e sui Lessini orientali.

I quantitativi accumulati da inizio evento sono molto scarsi (1-5 mm) ad eccezione delle zone prealpine del vicentino e del veronese dove si sono registrati valori tra i 10 e i 20 mm, con punte di 25 mm a Rifugio La Guardia (Recoaro) e 24 mm ad Castana (Arsiero). Sulla pianura centro-orientale ancora non si sono registrate precipitazioni.

Situazione ultima ora

Le precipitazioni si sono estese verso est andando ad interessare tutta la parte centro-occidentale della regione (province di Verona, Vicenza, zone prealpine trevigiane e bellunesi), con frequenti rovesci sulle zone prealpine del vicentino e del veronese, con intensità moderata (5-10 mm/h), a tratti forte (>10mm/h).

Idrogeologica-Idraulica

Attualmente non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale.

SITUAZIONE PREVISTA**Meteo**Previsione dalle ore 00 alle ore 03 di domenica 11 novembre 2012

Probabilità di precipitazioni in ulteriore aumento a partire da ovest, con piogge di intensità perlopiù debole (1-5 mm/h) o moderata (5-10 mm/h), solo a tratti forte (>10 mm/h) specie sulle zone pedemontane/prealpine e sulla pianura occidentale.

Tendenza dalle ore 03 alle ore 06 di domenica 11 novembre 2012

Nel corso del periodo le precipitazioni tenderanno ad estendersi verso est interessando anche la pianura e a intensificarsi specie sulle zone centro settentrionali; interesseranno prevalentemente le zone montane e pedemontane, con intensità in genere moderata (5-10 mm/h) a tratti forte (>10 mm/h), debole (1-5 mm/h) altrove.

Idrogeologica-Idraulica

Il possibile verificarsi nel corso della notte di precipitazioni anche diffuse e abbondanti, potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica regionale, che potrebbero essere aggravati dallo stato di saturazione dei suoli conseguente alle precipitazioni dei giorni scorsi. Si segnala la possibilità d'innescio di fenomeni franosi superficiali sui versanti e la possibilità di innescio di colate rapide. Si segnala, inoltre, la possibile riattivazione e/o accelerazione dei fenomeni di dissesto idrogeologico di grandi dimensioni.

PROSSIMO BOLLETTINO: domenica 11 novembre 2012 ore 06.

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 Tonellato

CFD/EP

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 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 340 7804203 ✉ difesasuolo@regione.veneto.itCENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎0412794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.itBollettino 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