



Centro Funzionale Decentrato

Data: 01/11/2012

BOLLETTINO DI NOWCASTING
valido dalle ore 06 di giovedì 1 novembre alle ore 12 di giovedì 1 novembre 2012

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE**Meteo**Situazione fino alle ore 05

Le precipitazioni si sono diradate nettamente a partire da sud-ovest, fino a cessare su gran parte del territorio tranne i settori più nord-orientali del Veneziano e delle Dolomiti. I massimi quantitativi da inizio evento sono stati registrati tra bassa Padovana e Veneziano meridionale, fino a più di 123 mm ad Agna. Da segnalare secondariamente i dati abbondanti sulle Prealpi delle province di Vicenza, Belluno e Treviso, sui quali spiccano gli oltre 100 mm cumulati sulla stazione di Valpore. Viceversa, i valori più bassi sono riferiti al Veronese nord-occidentali, dove non si raggiungono in tutto i 10 mm.

Situazione ultima ora

Dapprima i fenomeni si sono diradati pressochè completamente, poi in breve si sono ripresentate delle precipitazioni da locali a sparse, con qualche residuo rovescio sul litorale al confine col Friuli.

Idrogeologica-Idraulica

Sono state segnalate difficoltà nello smaltimento delle acque meteoriche lungo la rete idraulica secondaria ed in quella fognaria nei settori meridionali delle province di Padova e Venezia.

I livelli idrometrici dei corsi d'acqua lungo la pedemontana ed alta pianura sono in innalzamento con modesti incrementi.

SITUAZIONE PREVISTA**Meteo**Previsione dalle ore 06 alle ore 09 di giovedì 1 novembre 2012

Precipitazioni da sparse a locali, con al più qualche occasionale intensificazione dei fenomeni.

Tendenza dalle ore 09 alle ore 12 di giovedì 1 novembre 2012

Ulteriore diradamento delle precipitazioni.

Idrogeologica-Idraulica

Le precipitazioni già avvenute ed il possibile verificarsi di sporadici rovesci, potrebbe occasionalmente creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore. Si segnala la possibilità d'innescio di fenomeni franosi superficiali sui versanti.

I livelli idrometrici di alcuni corsi d'acqua della provincia di Vicenza e Padova (Agno-Guà-Frassine-Gorzone, Bacchiglione, Brenta) ed il Monticano nel trevigiano continueranno ad aumentare nelle sezioni di pianura con possibile difficoltà di smaltimento alla foce a causa dei livelli sostenuti di marea.

L'Istituzione Centro Previsioni e Segnalazioni Maree del Comune di Venezia segnala per il 01/11/2012 alle ore 10:50 un massimo di 130 cm a Venezia Punta della Salute.

PROSSIMO BOLLETTINO: giovedì 1 novembre 2012 ore 12.

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/VS

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

✉ cmtcfd@arpa.veneto.it**Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica: Direzione Regionale Difesa del Suolo**Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 340 7453830 ✉ 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