

Centro Funzionale Decentrato

Data: 15/08/2010

Protocollo N.: 6(RE)/58.05

E 450.01.1

**BOLLETTINO DI NOWCASTING**  
valido dalle ore 06 alle ore 12 di domenica 15 agosto 2010

**AREA DI VALIDITÀ:** Regione Veneto

**SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE h 06.00**

**Meteo**

Si osservano precipitazioni sparse sui rilievi centrali e sulle Dolomiti, localmente a carattere di rovescio o temporale. In pianura precipitazioni pressochè assenti, salvo qualche isolato piovasco specie sulle zone orientali e pedemontane.

I quantitativi registrati nelle 6 ore sono: 11 mm medi sulle Dolomiti (massimi fino a 30-55mm sull'Agordino), 14 mm medi sul bacino del Brenta (massimi fino a 30-55mm sulle Prealpi vicentine occidentali). Sul resto della regione si hanno valori medi tra 0mm (pianura) e 3 mm (Lessini).

**Idrogeologica-Idraulica**

Le precipitazioni delle scorse ore hanno determinato un lieve innalzamento dei livelli nel sistema Agno-Guà-Fratta-Gorzone; lungo il Frassine-Fratta-Gorzone i livelli sono ancora sostenuti ma stabili e appena al di sopra del primo livello di guardia.

Si segnala che la precipitazione cumulata negli ultimi 10 giorni nella zona di Recoaro (VI) (frana del Rotolon) è compresa tra 290 e 315 mm, mentre nella vicina stazione di S.Bortolo (VR) è di circa 200 mm. Tali valori sono stati raggiunti alle ore 1:00 dopodiché le precipitazioni in quella zona sono cessate.

**SITUAZIONE PREVISTA**

**Meteo**

**Previsione dalle ore 06 alle ore 09 di domenica 15 agosto 2010**

Sono previsti fenomeni, eventualmente convettivi, molto isolati in pianura, con quantitativi medi per bacino nulli o di scarso rilievo.

Sui rilievi, specie sulle Dolomiti, si avranno ancora fenomeni sparsi, con qualche possibile rinforzo a carattere di rovescio o isolato temporale, ma con quantitativi medi piuttosto contenuti (5-10 mm in 3 ore).

**Tendenza dalle ore 09 alle ore 12 di domenica 15 agosto 2010**

Condizioni in ulteriore miglioramento con instabilità residua limitata prevalentemente alla montagna, dove comunque i quantitativi medi saranno molto contenuti, ancora attorno ai 5-10 mm in 3 ore per le Dolomiti.

Eventuali fenomeni residui in pianura dovrebbero rimanere sporadici e a carattere isolato.

**Idrogeologica-Idraulica**

Il possibile verificarsi di qualche sporadico fenomeno, potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore, in particolare lungo il sistema Agno-Guà-Fratta-Gorzone.

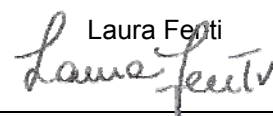
Si segnala che i residui fenomeni a carattere temporalesco potrebbero causare l'innescò di fenomeni franosi superficiali sui versanti e di colate rapide.

**CON QUESTO BOLLETTINO TERMINA IL SERVIZIO DI NOWCASTING.**

**Rimane comunque attivo il servizio continuativo H24 con presidio della sala operativa.**

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 il Responsabile del Centro Funzionale  
Ing. Alessandro De Sabbata

Laura Ferri  


CFD/LF

**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 347 7822150 ✉ difesasuolo@regione.veneto.it

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

**Il Bollettino di nowcasting dal 14/08 al 16/08 non sarà 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