

## Centro Funzionale Decentrato

Data: 03/08/2009

Protocollo N.: 433941/58.05

E 450.01.1

### BOLLETTINO DI NOWCASTING emesso alle ore 17:00

In considerazione delle condizioni di instabilità previste fino alle prime ore di domani martedì 4 agosto, e del fatto che si sono verificati e sono in atto fenomeni temporaleschi particolarmente intensi, si attiva il servizio di nowcasting, con aggiornamenti ogni 6 ore.

**AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto**

#### SITUAZIONE ATTUALE

##### **Meteo**

Nella mattinata odierna una intensa cella temporalesca ha interessato alcune aree della provincia di Treviso. Dalla tarda mattinata sono iniziati fenomeni temporaleschi più diffusi sulle zone prealpine, in particolare su quelle bellunesi. Nel primo pomeriggio fenomeni molto intensi hanno interessato il feltrino dove si sono registrati massimi di precipitazione pari a circa 170 mm in poco più di due ore. Altri massimi sono stati registrati sul Monte Avena (circa 100 mm) e ad Agordo (circa 60 mm). Fenomeni temporaleschi anche intensi stanno ora interessando in modo diffuso non solo le prealpi ma anche la pianura. In particolare si è formata una linea temporalesca estesa dalle prealpi vicentine verso il rodigino, in spostamento verso nord - nord est.

##### **Idrogeologica-Idraulica**

Le intense precipitazioni hanno determinato locali criticità alla rete fognaria ed al reticolo idrografico secondario con localizzate esondazioni e smottamenti. L'entità di tali fenomeni non è ancora quantificabile.

#### SITUAZIONE PREVISTA

##### **Meteo**

##### **Previsione dalle 17:00 alle 20:00**

Sono previste spiccate condizioni di instabilità con precipitazioni diffuse a prevalente carattere temporalesco, che interesseranno sia le zone montane che la pianura. La probabilità di fenomeni intensi (con forti precipitazioni, forti raffiche di vento e locali grandinate) è elevata.

##### **Tendenza dalle 20:00 alle 23:00**

Permangono condizioni di instabilità con rovesci e temporali, localmente intensi.

##### **Idrogeologica-Idraulica**

Come già specificato nell'avviso di criticità idrogeologica ed idraulica, il verificarsi di eventi a carattere temporalesco localmente intenso potrebbe creare disagi alla rete idrografica minore ed al sistema fognario. Per quanto riguarda i fenomeni franosi permane la possibilità di **reinnessco di colate rapide** in particolare nelle zone del Cadore, già interessate dall'evento del 17-18 luglio; non si esclude la possibilità di **innesco di colate rapide** nelle rimanenti aree montane e pedemontane della regione.

#### **PROSSIMO BOLLETTINO: ore 23:00**

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  
Segretario Regionale LL.PP. e Protezione Civile  
Ing. Mariano Carraro

CFD/TS

  
Ing. Tommaso Settin

#### **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

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](mailto:sala_operativa@regione.veneto.it)