



Centro Funzionale Decentrato

Data: 28/05/11

Protocollo N.: 257748 /58.100

E 450.01.1

**BOLLETTINO DI NOWCASTING**  
valido dalle ore 06 alle ore 12 di sabato 28 maggio 2011**AREA DI VALIDITÀ:** Regione Veneto**SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE****Meteo**Situazione fino alle ore 05

Le precipitazioni sono state inizialmente diffuse sulle zone montane, sparse sulla pianura settentrionale e locali altrove. A fine periodo esse si sono diradate a partire da ovest, insistendo invece a nord-est.

All'inizio i fenomeni a carattere di rovescio/temporale sono stati diffusi su gran parte di Prealpi e Dolomiti meridionali. In seguito essi hanno interessato aree più ristrette di Prealpi orientali e pianura trevigiana.

I quantitativi accumulati più elevati sono i 29 mm/6h di Belluno e Malga Ciapela. In genere sono caduti: 10-25 mm/6h sull'intero settore montano e sulla fascia pedemontana centro-orientale, 0-5 mm/6h su pedemontana veronese, Polesine e Veneziano settentrionale; precipitazioni assenti altrove.

Da inizio evento, si sono registrati: 50-80 mm sulle zone montane (con un massimo di 81 mm a Malga Ciapela), 10-40 mm sulla pianura settentrionale (con un massimo di 45 mm a Castelfranco V.), 0-5 mm altrove (con valori in molti casi nulli).

Situazione ultima ora

Il diradamento da ovest delle precipitazioni in una prima fase è proseguito, con accumuli di 0-10 mm/h sulle zone montane e pedemontane centro-orientali (il massimo è dato dai 11 mm/h del Cansiglio). Alla fine d'altra parte si è registrata una ripresa di piogge sparse (localmente a carattere di rovescio) su Vicentino, Trevigiano e Bellunese sud-orientale.

**Idro**

Al momento non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale.

**SITUAZIONE PREVISTA****Meteo**Previsione dalle ore 06 alle ore 09

Nel complesso la situazione tenderà ulteriormente a migliorare, anche se sarà possibile ancora una leggera persistenza sulle Dolomiti e qualche locale residuo rovescio sulla pianura centro-settentrionale. Non si prevedono quantitativi rilevanti.

Tendenza dalle ore 09 alle ore 12

I fenomeni tenderanno a cessare.

**Idro**

Le precipitazioni previste nelle prossime ore non dovrebbero causare problemi significativi. Tuttavia il possibile verificarsi di rovesci o temporali potrebbe creare locali problemi al sistema fognario e le precipitazioni cadute nelle ultime ore potrebbero innescare fenomeni franosi sui versanti.

**SEGNALAZIONE: con questo bollettino termina il servizio di nowcasting sulla situazione idrogeologica e idraulica.**

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/MS

Il Responsabile del Centro Funzionale

Ing. Roberto Tonello

**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 348 3609621 ✉ 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)