



## Centro Funzionale Decentrato

Data: 04/06/2012

Protocollo N.: 259141/52.07

E 450.01.1

**BOLLETTINO DI NOWCASTING**  
valido dalle ore 19 alle ore 24 di lunedì 4 giugno 2012

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

**SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE****Meteo**Situazione fino alle ore 18 di lunedì 4 giugno 2012

Le precipitazioni hanno interessato spostandosi da ovest verso est buona parte della regione, con fenomeni diffusi, anche a carattere di rovescio o temporale. Localmente si sono avute precipitazioni intense: 27 mm in un'ora a Treviso città (tra le 15 e le 16). I quantitativi maggiori nelle ultime 24 ore (dalle 19 del 3 alle 18 del 4) si sono misurati sulle Prealpi Vicentine, pedemontana Veronese e sulle Dolomiti, con quantitativi che variano dai 25-30, fino a poco oltre i 50 mm, 54 mm a Valle di Cadore, 38 mm a Misurina e ad Asiago, 37 mm ad Astico a Pedescala, 31 mm a Bardolino.

In pianura i quantitativi sono generalmente minori, con media attorno ai 10-15 mm, salvo qualche locale episodio temporalesco (massimo a Treviso città 33 mm).

Situazione ultima ora

La massa di precipitazioni più diffuse si è spostata verso est, e i fenomeni interessano solo la pianura nord-orientale; seguono schiarite sulle zone centro occidentali, e qualche isolato piovasco/rovescio tende a formarsi nuovamente sulla pianura centrale.

**Idrogeologica-Idraulica**

Non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale.

**SITUAZIONE PREVISTA****Meteo**Previsione dalle ore 19 alle ore 24 di lunedì 4 giugno 2012

Fenomeni via via più isolati, in esaurimento verso est fino ad allontanarsi al di fuori del territorio regionale. Non si esclude in ogni caso qualche residuo fenomeno a carattere di rovescio o isolato temporale, un po' più probabile sulle zone nordorientali della pianura.

Tendenza per la notte tra lunedì 4 e martedì 5 giugno 2012

Precipitazioni pressoché assenti, anche se sarà ancora possibile qualche fenomeno locale complessivamente di modesta entità.

**Idrogeologica-Idraulica**

Il possibile verificarsi di rovesci, localmente anche intensi, potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore. Si segnala la possibilità d'innescio di fenomeni franosi superficiali sui versanti e la possibilità di innescio di colate rapide nelle zone Vene-A, Vene-B e Vene-C.

**NB. Con questo bollettino si conclude il servizio nowcasting. Le condizioni meteorologiche saranno tenute sotto sorveglianza con il servizio ordinario e la reperibilità in orario serale/notturno.**

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/EP

Il Responsabile del Centro Funzionale  
Ing. Roberto Tonellato**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 3466508445 ✉ 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)