

**Centro Funzionale Decentrato**

Data: 21/05/2012

Protocollo N.: 231320/52.07

E 450.01.1

**BOLLETTINO DI NOWCASTING**  
valido dalle ore 00 alle ore 06 di lunedì 21 maggio 2012

**AREA DI VALIDITÀ:** Regione Veneto

**SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE**

**Meteo**

Situazione fino alle ore 23 di domenica 20 maggio 2012

Nel corso della giornata alcune precipitazioni sparse generalmente di debole intensità, a parte qualche locale breve rovescio, hanno interessato alcune aree della pianura e delle zone prealpine. Nel corso della serata le precipitazioni sono diventate maggiormente diffuse sulle zone occidentali della regione, con intensità generalmente deboli (1-5 mm/h). I quantitativi registrati dalle ore 00 alle ore 23 dalle stazioni sono stati modesti, con valori maggiori sulle zone prealpine veronesi e vicentine (parte occidentale), con massimi tra 20-25 mm (Rifugio La Guardia, Recoaro, Bardolino Calmasino)..

Situazione ultima ora

Ancora precipitazioni di intensità debole (1-5 mm/h), solo a tratti moderata (5-10 mm/h), stanno interessando le zone alpine occidentali, le Prealpi e la pianura, più diffuse sulla parte occidentale, più sparse su quella centrale. Nelle zone orientali del veneziano e del trevigiano non si sono registrate precipitazioni di rilievo. Quantitativi massimi rilevati nell'ultima ora dalle stazioni: circa 7mm a rifugio La Guardia e Turcati Recoaro, 6 mm a Castana (Arsiero) e Valli del Pasubio

**Idrogeologica-Idraulica**

Non sono state segnalate situazioni di criticità sul territorio regionale.

**SITUAZIONE PREVISTA**

**Meteo**

Previsione dalle ore 00 alle ore 03 di lunedì 21 maggio 2012

Le precipitazioni tenderanno a diventare maggiormente diffuse, andando ad interessare anche le zone finora non interessate da precipitazioni. I fenomeni aumenteranno di intensità, con frequenti rovesci. Da segnalare la tendenza a una significativa intensificazione dei venti da nord-est, a partire dalla pianura centro-meridionale e dalla costa.

Tendenza dalle ore 03 alle ore 06 di lunedì 21 maggio 2012

Piogge diffuse continueranno ad interessare gran parte del territorio, con intensità deboli (1-5 mm/h) e a tratti moderate (5-10 mm/h) specie sulle zone prealpine. Venti ancora sostenuti da est/nord-est sulla pianura centro-meridionale e costa.

**Idrogeologica-Idraulica**

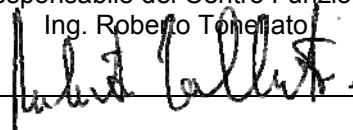
Il possibile verificarsi di rovesci, localmente anche intensi, potrebbe creare disagi al sistema fognario e lungo la rete idrografica minore. Si segnala la possibilità d'innescio di fenomeni franosi superficiali sui versanti e la possibilità di innescio di colate rapide nelle zone Vene-A, Vene-B e Vene-C.

**PROSSIMO BOLLETTINO: lunedì 21 maggio 2012 ore 06.**

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/VS

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 3477804203 ✉ 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)