

Centro Funzionale Decentrato

Data: 05/11/11

Protocollo N.: 514768/63.00.11

E 450.01.1

**BOLLETTINO DI NOWCASTING**  
valido dalle ore 17 alle ore 23 di sabato 5 novembre 2011

**AREA DI VALIDITÀ:** Regione Veneto

**SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE**

**Meteo**

Situazione fino alle ore 16

Nelle ultime 6 ore le precipitazioni si sono attenuate anche sulle zone prealpine e pedemontane risultando sparse e discontinue, in prevalenza deboli solo a tratti e localmente moderate. I quantitativi registrati dalla mezzanotte di oggi sono di 0-10 sulla pianura, 5-15 mm sulle Dolomiti, 10-30 mm sulla pedemontana e su gran parte delle Prealpi Veronesi e Bellunesi e sull'Altopiano di Asiago, 50-70mm sulle Prealpi Vicentine con punte massime di 75-80mm a Castana e a Passo Xomo nel bacino del Posina.

Il limite della neve è rimasto elevato, attorno ai 2500-2600 metri.

Situazione ultima ora

Si osservano delle precipitazioni sparse generalmente deboli sulle zone occidentali tra Veronese e Vicentino occidentale, sulle restanti zone centro-settentrionali i fenomeni sono al più locali e intermittenti mentre nuove precipitazioni anche diffuse e con qualche rovescio stanno cominciando ad interessare la pianura meridionale dirigendosi verso Nord.

**Idrogeologica ed Idraulica**

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

**SITUAZIONE PREVISTA**

**Meteo**

Previsione dalle ore 17 alle ore 20 di sabato 5 novembre 2011

Precipitazioni in estensione dalla pianura centro-sud verso Nord fino a divenire diffuse sui settori centro-occidentali della regione, in prevalenza deboli a tratti moderate con possibili locali rovesci; fenomeni più sparsi e discontinui verso Est. Il limite della neve sarà invariato, attorno ai 2500-2600 metri.

Tendenza dalle ore 20 alle ore 23 di sabato 5 novembre 2011

Senza sensibili variazioni rispetto alla previsione per le 3 ore precedenti con precipitazioni più probabili e persistenti sui settori centro-occidentali di pianura e Prealpi in possibile moderata intensificazione.

**Idrogeologica ed Idraulica**

Le precipitazioni previste possono innescare fenomeni franosi lungo i versanti.

**PROSSIMO BOLLETTINO: domenica 6 novembre entro le ore 12.**

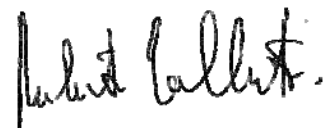
**SEGNALAZIONI: dalle ore 14 di domani domenica 6 novembre verrà attivato il servizio continuativo 24h, fino ad allora rimane attivo il servizio di reperibilità.**

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/GO

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  
✉ cmtcfd@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)