



Centro Funzionale Decentrato

Data: 08/01/2018

**BOLLETTINO DI NOWCASTING**

valido dalle ore 18 di lunedì 8 gennaio alle ore 00 di martedì 9 gennaio 2018

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

**SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE****Meteo**Situazione fino alle ore 17 (NB: tutti i dati riportati sono dati in tempo reale non validati)

Dalla mattina odierna si osservano delle precipitazioni locali, perlopiù limitate alle Prealpi di Vicenza, Belluno, Treviso.

Sulle zone prealpine si sono registrati quantitativi di precipitazione perlopiù compresi tra i 5 e i 20 mm, molto localmente fino a 30-40 mm (Cansiglio, Prealpi Bellunesi).

Sul resto della regione i quantitativi rimangono molto modesti (1-5 mm).

Situazione ultima ora e attuale.

Nell'ultima ora si osserva un'attenuazione dei fenomeni, che risultano discontinui e isolati.

Il limite delle precipitazioni nevose si attesta sui 1800-2000 metri.

Si osservano venti moderati da nordest sulla pianura, con valori tra i 10 e i 25 km/h.

**Idrogeologica e idraulica**

Attualmente non si sono ancora osservati incrementi significativi nei corsi d'acqua e non sono pervenute segnalazioni di disagi.

**SITUAZIONE PREVISTA****Meteo**Previsione dalle ore 18 alle 21 di lunedì 8 gennaio

Nelle prossime ore si prevede un'intensificazione dei fenomeni, più marcata sulle zone centro-settentrionali e in particolare sulle Prealpi, a partire da ovest.

Saranno probabili locali rovesci e non si esclude qualche fenomeno temporalesco.

Tendenza dalle ore 21 alle 24 di lunedì 8 gennaio

Anche nelle 3 ore successive è prevista una ulteriore estensione delle precipitazioni, con fenomeni anche a carattere di rovescio o locale temporale. Fenomeni più intensi potranno interessare anche alcune zone della pianura, specie sul centro-ovest, anche se resteranno più consistenti sui rilievi Prealpini.

Il limite della neve tenderà ad abbassarsi indicativamente a 1600-1800 metri.

**Idrogeologica e idraulica**

Viste le previsioni meteorologiche nelle prossime ore saranno possibili incrementi nei corsi d'acqua specie nei tratti ricadenti nelle zone prealpine e pedemontane.

Le precipitazioni previste nelle prossime ore, anche a carattere di rovescio o locale temporale, potrebbero attivare fenomeni di dissesto idrogeologico e causare disagi al sistema fognario o alla rete idrografica minore.

PROSSIMO BOLLETTINO: alle ore 00 di martedì 9 gennaio 2018

**SEGNALAZIONE: E' attivo il presidio h24 della sala CFD ed il servizio continuativo di assistenza meteo con emissione di bollettini di aggiornamento (nowcasting) indicativamente ogni 6 ore.**

Il Responsabile del Centro Funzionale

Ing. Luca Soppelsa

**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) - Reperibile 335 7081730/36  
[cmt.meteo@arpa.veneto.it](mailto:cmt.meteo@arpa.veneto.it)**Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica: Direzione Regionale Difesa del Suolo**Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 3479634514 ✉ [difesasuolo@regione.veneto.it](mailto:difesasuolo@regione.veneto.it)**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☎0412794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it)Bollettino di nowcasting pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>**DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE E POLIZIA LOCALE** - Sala operativa CO.R.EM. ☐800990009 - ☎041 2794013✉ [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it) [protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it)