



## Centro Funzionale Decentrato

Data: 05/11/2018

## BOLLETTINO DI NOWCASTING

valido dalle ore 18 di lunedì 05 alle ore 12 di martedì 06 novembre 2018

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

## SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

**Meteo** (NB: tutti i dati riportati sono dati in tempo reale non validati).

Situazione dalle ore 12 alle ore 17 di lunedì 5 novembre: precipitazioni da sparse a locali, con alcuni rovesci soprattutto sulle zone prealpine centro-orientali e viceversa tendenza a diradamento a sud-ovest: al massimo, 22.6 mm/5h a Cansiglio - Tramedere. Il picco di intensità su base oraria, pari a 10 mm/h, si è misurato a Quero dalle 13 alle 14. Limite delle neviccate sui 2100-2400 m. Venti prevalentemente moderati in pianura e in quota, nel primo caso dai quadranti nord-orientali e nel secondo da quelli sud-orientali.

Situazione ultima ora e attuale: precipitazioni sparse su Bellunese, Trevigiano, alto Vicentino e Veneziano nord-orientale, pressoché assenti altrove. Si tratta di fenomeni in genere modesti, pur con qualche locale rovescio. Limite delle neviccate pressoché invariato. Venti in discreta attenuazione, ma senza sostanziali variazioni della loro direzione.

**Idro**

La situazione attuale dei livelli idrometrici sulla rete idrografica regionale evidenzia che:

- Nel sistema Agno-Guà tutti i livelli sono in decremento ma ancora sopra il primo livello di guardia presso le stazioni di: Recoaro, Ponte Brogliano, Ponte Arzignano, Ponte Asse e Lonigo.
- Bacchiglione il colmo di piena sta transitando in queste ore presso la stazione di Vicenza attestandosi appena al di sopra del primo livello di guardia;
- L'Astico a Lugo è appena al di sopra del secondo livello guardia in leggera crescita;
- Sul fiume Brenta il livello presso la sezione di Barzizza è stazionario e si mantiene sopra il primo livello di guardia;
- Lungo il fiume Adige i livelli risultano in calo su tutte le sezioni, e anche nelle sezioni del Fiume Piave più prossime alla foce.
- Sul fiume Livenza a San Cassiano il livello è in calo e al di sotto del primo livello di guardia; prosegue la diminuzione dei livelli idrometrici nelle restanti sezioni monitorate.
- Il fiume Tagliamento presso la sezione di Latisana mostra livelli in continuo calo.
- Il Fiume Po: nella sezione di Pontelagoscuro sta transitando la coda del colmo di piena; a Polesella il livello si mantiene sopra il primo livello di guardia, mentre nelle sezioni di Cavanella e Ariano i livelli sono in lieve crescita e si mantengono sopra il secondo livello di guardia.

## SITUAZIONE PREVISTA

**Meteo**

Previsione dalle ore 18 alle ore 24 di lunedì 5 novembre: a tratti solo qualche debole pioggia in pianura specie sulle zone pedemontane, precipitazioni perlopiù sparse e intermittenti sulle zone montane dove comunque in genere l'intensità sarà debole salvo occasionali brevi rovesci. Limite delle neviccate sui 2100-2400 m. Venti prevalentemente moderati, in quota dai quadranti meridionali, in pianura dai quadranti orientali.

Tendenza per martedì 6 novembre: precipitazioni sparse sulle zone centro-settentrionali, locali e comunque più rade su quelle centro-meridionali. Fenomeni in genere modesti, salvo possibili locali rovesci. Limite delle neviccate sui 2200-2500 m. Venti in pianura da moderati a deboli dai quadranti orientali, in quota da moderati a tesi dai quadranti meridionali.

**Idro**

Nelle prossime ore i livelli saranno in decremento in tutti i principali corsi d'acqua regionali, salvo per l'Astico, per il quale si prevede ancora una leggera crescita dei livelli nelle sue sezioni di monte (Lugo) e per il Guà ove nel corso della notte il colmo di piena si sposterà nelle sezioni vallive.

Nel fiume Po, il livello si manterrà ancora superiore alla seconda soglia presso le sezioni di Cavanella e Ariano, come da bollettino di previsione emesso in data 05/11 da AIPO servizio di piena.

Rispetto alle precipitazioni previste nelle prossime ore non si esclude che possano registrarsi incrementi dei livelli della rete idrografica minore a causa di locali rovesci.

L'elevata saturazione dei terreni potrà determinare l'innescio o la riattivazione di fenomeni franosi sui versanti.

Si segnala che le frane del Tessina in Alpago e della Busa del Cristo a Perarolo di Cadore, riattivate dopo le abbondanti precipitazioni occorse nei giorni scorsi, sono soggette ad uno specifico monitoraggio. Anche la frana del Torrente Rotolon in comune di Recoaro è oggetto di monitoraggio specifico. Le situazioni presso i citati dissesti hanno determinato la permanenza di una criticità rossa localizzata nelle rispettive zone di allertamento, come riportato nell'aggiornamento dell'avviso di criticità pubblicato in data odierna.

**PROSSIMO BOLLETTINO: con questo bollettino termina l'emissione del Nowcasting.****SEGNALAZIONE: rimane attivo il servizio di reperibilità H24 del Centro Funzionale Decentrato.**

Il Responsabile del Centro Funzionale

Ing. Luca Soppelsa

CFD/PB

**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 3357081730/36  
[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 3485280312 ✉ [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)