



Centro Funzionale Decentrato

Data: 31/10/2018

BOLLETTINO DI NOWCASTING

valido dalle ore 12 alle ore 18 di mercoledì 31 ottobre 2018

AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

Meteo

Nelle ultime ore non si sono verificate precipitazioni.

Idro**Fiume Adige**

Il colmo di piena è in transito a Boara Pisani e si osservano livelli ancora in crescita nelle sezioni più a valle; a Verona i livelli sono tuttora in calo, ma rimangono ancora sopra al primo livello di guardia.

Fiume Bacchiglione

Il colmo di piena è transitato a valle di Bovolenta.

Fiume Brenta

Il Brenta in tutte le sezioni è in calo, ma i livelli si mantengono sopra il secondo livello di guardia a Barziza e al primo a Stra.

Fiume Piave

Il Piave in tutte le sezioni è in calo. A San Donà e a Ponte di Piave i livelli si mantengono sopra il secondo livello di guardia.

Fiume Livenza

I livelli osservati nelle sezioni a monte della confluenza col Meduna risultano prossimi al colmo di piena; nelle sezioni a valle della confluenza si osservano livelli ancora in lento aumento.

Fiume Tagliamento

Il livello del f. Tagliamento a Latisana è in decremento, ma si mantiene sopra il primo livello di guardia.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo**Tendenza per la giornata odierna, mercoledì 31 ottobre**

Per il pomeriggio non sono previste precipitazioni.

Idro

In generale si prevede un lento esaurimento dei fenomeni di piena; sono possibili ulteriori incrementi dei livelli solo nei tratti terminali di Brenta e Adige e nelle sezioni venete del Livenza. La propagazione delle piene, in particolare per Livenza e Adige potrà manifestare un'evoluzione lenta per la specifica conformazione degli idrogrammi con colmi molto piatti.

L'elevata saturazione dei terreni potrà determinare l'insorgere di fenomeni franosi sui versanti.

PROSSIMO BOLLETTINO: entro le 18 di mercoledì 31 ottobre.**SEGNALAZIONE: è attivo il presidio H24 del Centro Funzionale Decentrato, con emissione di bollettini di nowcasting ogni 4-8 ore.**

Il Responsabile del Centro Funzionale

Ing. Luca Soppelsa

CFD/MZ

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**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.itBollettino 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 protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it