





## **Centro Funzionale Decentrato**

Data: 29/10/2018

# BOLLETTINO DI NOWCASTING valido dalle ore 06 alle ore 09 di lunedì 29 ottobre 2018 AREA DI VALIDITÀ: Regione Veneto

# SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

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

<u>Situazione dalle ore 23 di domenica 28 ottobre fino alle ore 05 di lunedì 29</u>. Si è assistito ad una pausa nelle precipitazioni salvo qualche locale sporadico e debole fenomeno nelle prime ore di lunedì 29 sul Delta del Po e sulle Prealpi e al primo mattino sull'agordino e feltrino con quantitativi cumulati dalla mezzanotte del tutto insignificanti.

<u>Situazione ultima ora e attuale.</u>

Attualmente precipitazioni diffuse anche a carattere di rovescio e locale temporale, in ingresso sulla regione da sud/sud-ovest, interessano i settori centro-meridionali e occidentali della regione e si stanno estendendo velocemente verso Nord.

#### Idro

La pausa notturna ha determinato, nei tratti montani, un generale decremento dei livelli idrometrici che tuttavia permangono elevati. Nei tratti vallivi, si osserva tuttora un ulteriore incremento dei livelli.

Si segnalano i livelli idrometrici dei seguenti corsi d'acqua:

Il Piave (a Busche alle ore 04.00 transitano circa 650m³/s) a Ponte di Piave è oltre la prima soglia, mentre è prossimo alla prima a San Donà di Piave;

Il Brenta a Barziza ha superato il 2° livello di guardia ma attualmente è in calo, a Limena ha superato la prima soglia;

L'Astico a Lugo di Vicenza ha superato il 3° livello di guardia, ma è in decremento.

L'Agno a Recoaro Terme è sopra il primo livello di guardia, ma è in decremento;

L'Agno a Ponte Brogliano è poco sopra il 1° livello di guardia;

Il Bacchiglione è attualmente in crescita a Montegalda e Longare per entrambi oltre la prima soglia;

L'Adige ha superato il 2° livello di guardia a Verona (attualmente in calo) mentre è in decremento nel tratto di monte ricadente in Trentino Alto Adige;

Il sistema Livenza-Meduna-Cellina è in crescita in tutte le sezioni regionali e friulane, in particolare a Pordenone il Meduna è sopra la 2a soglia;

Il Tagliamento ha superato il 1° livello di guardia a Latisana ed è in aumento, mentre è in calo nelle porzioni ricadenti in Friuli Venezia Giulia

# SITUAZIONE PREVISTA

## Meteo

Rapida estensione delle precipitazioni al resto della regione con probabili rovesci o locali temporali. Intensificazione dei venti in quota da sud e di Scirocco sulla costa e pianura limitrofa e dai quadranti orientali sul resto della pianura.

## Idro

Le precipitazioni attese determineranno una ripresa dell'innalzamento dei livelli idrometrici della rete idrografica regionale ed extra regionale in particolare nelle porzioni dei settori montani e pedemontani. Le precipitazioni previste anche a carattere temporalesco potranno creare possibili locali disagi nella rete di drenaggio urbano. L'elevata saturazione dei terreni potrà inoltre determinare l'innesco di fenomeni franosi sui versanti. Sulla base del monitoraggio delle precipitazioni già avvenute e di quelle previste per la giornata di lunedì 29/10/2018, si segnala che verrà superata la soglia di pioggia cumulata, determinante il possibile innesco di fenomeni franosi nel bacino del Torrente Rotolon.

PROSSIMO BOLLETTINO: alle ore 09 di lunedì 29 ottobre.

SEGNALAZIONE: è attivo il presidio H24 del Centro Funzionale Decentrato, con emissione di bollettini di nowcasting.

Il Responsabile del Centro Funzionale Ing. Luca Soppelsa

CFD/VS

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.lt

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 20412794012 - 40412794016 - 4019 - 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 - 墨041 2794013 □sala.operativa@regione.veneto.it protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it