

Centro Funzionale Decentrato

BOLLETTINO DI NOWCASTING
valido dalle ore 00:00 di sabato 1 giugno 2024
AREA DI VALIDITÀ: REGIONE VENETO

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

Meteo

Situazione fino alle ore 23 di venerdì 31 maggio (dalle ore 16) (NB: si riportano dati in tempo reale, non validati)

Nel pomeriggio/sera precipitazioni sparse a carattere di rovescio temporalesco, inizialmente anche di forte intensità, hanno interessato dapprima la fascia centrosettentrionale della pianura e successivamente le zone prealpine e quelle alpine con quantitativi alquanto disomogenei e generalmente compresi tra i 3 ed i 41 mm di Col Indes (BL)

Situazione attuale (tra le ore 23 e le 24)

Si osservano precipitazioni diffuse, generalmente di modesta entità, sulle zone alpine e prealpine.

Idro

Le precipitazioni piovose cadute nelle ultime ore non hanno avuto effetti significativi sui livelli idrometrici nei bacini idrografici del Veneto. Si evidenziano le seguenti situazioni (aggiornamento alle ore 23:00 del 31/05):

- Agno-Guà-Fratta-Gorzone: i sensori idrometrici alle sezioni di Recoaro Terme e Ponte Brogliano sono in continuo calo e sotto la seconda soglia di allerta, in calo anche a Ponte Arzignano (prima soglia), Lonigo e Cologna Veneta. Il Fratta a Valli Mocenighe è in crescita ma si mantiene sotto il primo livello.
- Bacchiglione: livelli in rapido calo Ponte Angeli (Vicenza) e sul Retrone, attualmente tornati sotto la prima soglia. Livello in calo dopo il picco a Longare, mentre a Montegalda si è raggiunto il picco di piena oltre la prima soglia.
- Brenta: livelli in calo, dopo il picco, nelle sezioni della Valsugana; a Bassano il livello si mantiene piuttosto stazionario e prossimo alla prima soglia, e in crescita a Limena ma ancora sotto la prima soglia.
- Chiampo-Alpone: livelli sotto la prima soglia e in continuo calo.
- Adige: livelli ancora in crescita nelle sezioni trentine a valle di Trento (dove attualmente si è in calo dopo aver registrato il picco in serata); a Verona il livello è in crescita e prossimo alla seconda soglia di allerta. Livello in crescita a Boara Pisani, dove si è superata la prima soglia.
- Livenza: livelli ancora in crescita nelle sezioni friulane; a San Cassiano il livello è in crescita e superiore alla prima soglia; livelli in aumento anche nelle sezioni di Meduna e Motta.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 24 di venerdì 31 maggio alle ore 03 di sabato 01 giugno

Sono ancora possibili residue precipitazioni specie sulle zone centrosettentrionali, ma le condizioni di instabilità si stanno progressivamente attenuando.

Tendenza dalle ore 03 alle ore 09 di sabato 01 giugno

Pur non escludendo la possibilità di qualche piovasco o rovescio, tuttavia non sono previste precipitazioni significative.

Idro

In base all'evoluzione meteo prevista, nelle prossime ore non si dovrebbero più verificare incrementi idrometrici interessanti le aste dei corsi d'acqua afferenti ai settori prealpini - pedemontani e della pianura limitrofa, la rete secondaria e i sistemi di drenaggio urbano.

- Agno-Guà-Fratta-Gorzone: è attesa la propagazione della piena a valle della sezione di Cologna Veneta

Struttura responsabile elaborazione componente meteo:

ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Centro Meteorologico di Teolo

Per informazioni: Sala Meteo ☎049-9998128 (Centralino ☎049 9998111) Reperibile 335-7081730/36 cmt.meteo@arpa.veneto.it

Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica:

REGIONE DEL VENETO – AREA TUTELA E SICUREZZA DEL TERRITORIO

DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 3485280312 ✉ difesasuolo@regione.veneto.it

DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE, SICUREZZA E POLIZIA LOCALE – Sala operativa ☎800990009 - ☎041 2794013

✉ sala.operativa@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO ☎0412794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.it

Bollettino di nowcasting pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

Centro Funzionale Decentrato

- Bacchiglione: è attesa la propagazione della piena a valle della sezione di Montegalda (VI).
- Brenta: è attesa la propagazione della piena a valle della sezione di Barziza (VI).
- Adige: livelli ancora in crescita nelle sezioni a valle di Trento; a Verona è atteso il transito del colmo nella notte/prima mattina di domani, sabato 1 giugno, con livelli che si attesteranno prossimi alla seconda soglia.
- Livenza: livelli ancora in crescita nelle sezioni friulane; è atteso l'arrivo dell'ondata di piena in territorio veneto nel corso delle prossime ore.

EFFETTI AL SUOLO REGISTRATI AL 31 MAGGIO 2024

Si riporta nel seguito il dettaglio degli interventi più rilevanti registrati entro le singole Province:

Provincia di Belluno

- Comune di Belluno: segnalato smottamento con intervento dei VVF. In via precauzionale è stata chiusa la parte terminale di una strada comunale di accesso a tre abitazioni.

Provincia di Rovigo

- Sul fiume Adige si segnalano infiltrazioni evidenti in campagna, anche se non sono pervenute per il momento segnalazioni relative a danni.

Per quanto riguarda le altre province, dall'ultimo aggiornamento delle ore 16.00 non sono pervenute ulteriori segnalazioni. Permane il quadro di dissesto idrogeologico segnalato nel precedente bollettino.

PROSSIMO BOLLETTINO: con il presente bollettino si conclude l'emissione del Bollettino di Nowcasting.

SEGNALAZIONE: Il Centro Funzionale prosegue il monitoraggio continuativo H24.

I dati in tempo reale sono aggiornati ogni ora (circa dopo 10-15') al seguente link:

<https://www.arpa.veneto.it/bollettini/meteo/evento/evento.php>

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 Meteo ☎049-9998128 (Centralino ☎049 9998111) Reperibile 335-7081730/36 cmt.meteo@arpa.veneto.it

Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica:

REGIONE DEL VENETO – AREA TUTELA E SICUREZZA DEL TERRITORIO

DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E DELLA COSTA

Per informazioni: ☎041 2792357 - ☎041 2792234 - Reperibile 3485280312 ✉ difesasuolo@regione.veneto.it

DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE, SICUREZZA E POLIZIA LOCALE – Sala operativa ☎800990009 - ☎041 2794013

✉ sala.operativa@regione.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO ☎0412794012 - ☎041 2794016 - 4019 - ✉ centro.funzionale@regione.veneto.it

Bollettino di nowcasting pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>