



Centro Funzionale Decentrato

**BOLLETTINO DI NOWCASTING**  
valido dalle ore 18 alle ore 24 di domenica 10 marzo 2024  
**AREA DI VALIDITÀ: REGIONE VENETO****SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE****Meteo**Situazione dalle ore 14 alle ore 17 di domenica 10 marzo (NB: si riportano dati in tempo reale, non validati)

Nel pomeriggio fase perturbata con fronte di instabilità in transito da ovest verso est accompagnato da precipitazioni da moderate a forti su zone centro-settentrionali anche con forti rovesci ed occasionali temporali sui rilievi prealpini dove localmente (Valpore-Seren del Grappa e Cansiglio) si sono registrati 60 mm in 3 ore.

Fino alle ore 17 sono caduti complessivamente da inizio evento:

50-80 mm circa sulle Prealpi fino a massimi di 90-100 mm nell'Alto Agno-Recoarese e 120 mm a Valpore-Seren del Grappa;

30-50 mm sulla Pedemontana;

20-40 mm sulle Dolomiti

10-30 mm su gran parte della pianura.

Il limite della neve si è risalito sulle Prealpi fino ai 1500/1700 m circa, sulle Dolomiti si è temporaneamente abbassato localmente anche sotto i 1000m nelle fasi più intense.

Situazione attuale (tra le ore 17 e le 18)

Con il passaggio del fronte avvenuto intorno alle 16-17 circa le precipitazioni sono andate diradandosi rapidamente da ovest verso est. Alle 18 si osservano ancora dei residui fenomeni sui settori nord-orientali della regione.

**Idro**

Con l'aumento delle precipitazioni verificatosi nel periodo si sono registrati incrementi significativi dei livelli nelle stazioni idrometriche riferite ai seguenti corsi d'acqua:

**Agno-Guà:** Recoaro con livello ora sceso sotto la seconda soglia; Ponte Brogliano con valori in discesa ma ancora sopra la seconda soglia; Ponte Arzignano con superamento seconda soglia e iniziale flessione; a Ponte Guà superamento della seconda soglia e si nota un'iniziale diminuzione; a Ponte asse il livello permane sopra la seconda soglia a ridosso della stessa; sul Guà a Lonigo si registrano valori sopra la seconda soglia e a Cologna Veneta ha superato la prima soglia.

**Alle 14:30 è stata aperta la cassa di laminazione del bacino di Montebello a cui si aggiunge la successiva segnalazione dell'attivazione del bacino di laminazione di Trissino sull'Agno-Guà.**

**Chiampo-Alpone:** livelli diminuzione sul Chiampo alla sezione di Chiampo mentre a San Vito Veronese, dove era stata superata la terza soglia, i livelli sono in diminuzione verso la soglia. Sull'Alpone alla sezione di Monteforte, che ha raggiunto la prima soglia, si evidenzia un inizio della diminuzione dei livelli; a San Bonifacio i livelli sono ancora in aumento.

**Alle 16:30 il genio civile di Verona ha aperto il servizio di piena sui torrenti Alpone e Chiampo.**

**Bacchiglione:** presso le sezioni di ponte Marchese è stata superata la seconda soglia e i livelli sono tutt'ora in aumento; a Vicenza ponte degli Angeli valori prossimi alla seconda soglia e ancora in aumento, sul Retrone a Sant'Agostino superata la seconda soglia. **Si segnala l'attivazione del bacino di laminazione sull'Orolo a monte di Vicenza.**

Permane in crescita il livello sul Tesina Padovano.

**Astico-Posina:** la sezione di Pedescala sul torrente Astico è in crescita; sul Posina alla sezione di Bazzoni e Stancari si registrano i primi valori in calo;

**Muson:** presso la sezione di Asolo valori in calo rispetto al massimo raggiunto alle ore 17:00, sull'Avenale si presentano i primi valori in calo, alla sezione di Castelfranco è stata superata la seconda soglia e i livelli permangono in crescita. È stata segnalata dal genio Civile di Treviso l'attivazione della cassa di laminazione di Riese Pio X.

**Struttura responsabile elaborazione componente meteo:**

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

Per informazioni: sala operativa ☎0499998128 - centralino ☎0499998111 - reperibile 3357081730/36 [cmt.meteo@arpa.veneto.it](mailto:cmt.meteo@arpa.veneto.it)

**Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica:** Area Tutela e Sicurezza del Territorio – Direzione: Difesa del Suolo e della Costa Per informazioni: ☎0412792357 - ☎0412792234 - Reperibile 3468179577 ✉ [difesasuolo@regione.veneto.it](mailto:difesasuolo@regione.veneto.it)

**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☎0412794012 - ☎0412794016 - 4019 - ✉ [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it)

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

**DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE, SICUREZZA E POLIZIA LOCALE** – Sala operativa CO.R.EM. ☎800990009 - ☎0412794013 + [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it) [protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it)



## Centro Funzionale Decentrato

**Monticano:** superata la seconda soglia alla sezione di Vazzola con livelli in crescita e anche le sezioni di valle mostrano valori in crescita. **Il Genio Civile di Treviso ha comunicato l'attivazione del servizio di piena dei fiumi Monticano e Livenza.**

**Meschio:** livelli in crescita nelle sezioni di Vittorio Veneto, Borgo Campion e Cordignano.

**Livenza:** superata la prima soglia all'idrometro di San Cassiano con livelli in aumento.

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

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

*NB: in fondo alla pagina saranno presenti i dati di pioggia caduta in diverse scadenze temporali.*

**SITUAZIONE PREVISTA****Meteo**

Previsione dalle ore 18 alle ore 24 di domenica 10 marzo

Precipitazioni in ulteriore diradamento ed esaurimento anche sui settori nord-orientali a inizio periodo, successivamente precipitazioni generalmente assenti. Venti in ulteriore generale attenuazione.

**Idro**

Con la riduzione degli apporti pluviometrici previsti nelle prossime ore, nell'alta valle dell'Agno e sul Chiampo Alpne si potranno avere ulteriori diminuzioni dei livelli idrometrici, anche per le azioni di laminazione in corso. Per le sezioni di pianura sul Fratta-Frassine-Gorzone si prevedono successivi incrementi.

Rimarranno ancora sostenuti nelle prossime ore o in leggero aumento i livelli sul nodo idraulico di Vicenza e con successivi incrementi presso le sezioni di Montegalda e Longare.

Per il Muson, in relazione agli effetti di laminazione in atto, si prospettano livelli in crescita che resteranno prossimi alla seconda soglia alla sezione di Castelfranco Veneto.

Nei bacini pedemontani orientali (Livenza; Monticano; Meschio) per le prossime ore permarrà la tendenza all'aumento dei valori idrometrici.

**EFFETTI AL SUOLO SEGNALATI**

Nel pomeriggio odierno sono pervenute segnalazioni di allagamenti puntuali e frane a causa delle notevoli quantità di pioggia cadute:

- sono stati segnalati interventi dei VVF soprattutto nella zona del vicentino afferente al bacino idrografico dell'Alto Agno e nella zona del Recoarese;
- è stato segnalato un evento franoso in comune di Gosaldo (frazione Selle). La strada comunale risulta interrotta, è stata evacuata una famiglia, 4 nuclei familiari sono attualmente isolati;
- segnalati interventi nei seguenti comuni:
  - per frane: comuni di Posina, Torre Belvicino, Recoaro Terme, Gosaldo;
  - per allagamenti: comuni di Fonzaso, Romano d'Ezzelino, Monte di Malo

**VIABILITA'**

Si registrano, a causa di intense nevicate, la chiusura dei seguenti tratti stradali:

- S.P. 24 "del passo Val Parola" dalla progressiva km 0+000 (Passo Falzarego) al km 5+217 (confine Provincia di Bolzano)
- S.P. 619 "di Vigo di Cadore" dal km 12+000 (loc. Antioia) al km 23+550 (confine Provincia di Udine);
- S.R. 48 "delle Dolomiti" dal km 76+280 (Passo Pordoi) al km 82+100 (loc. ponte Vauz-Arabba);
- S.R. 48 "delle Dolomiti" dal km 104 +000 (Piani di Falzarego) al 106+150 (Passo Falzarego);
- S.P. 638 "del Passo Giau" dal km 0+000 (loc. Pocol) al km 18+900 (bivio Posalf);
- S.R. 49 "di Misurina" dal km 2+500 (loc. Misurina) al km 7+800 (loc. Carbonin);

**Struttura responsabile elaborazione componente meteo:**

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

Per informazioni: sala operativa ☎0499998128 - centralino ☎0499998111 - reperibile 3357081730/36 [cmt.meteo@arpa.veneto.it](mailto:cmt.meteo@arpa.veneto.it)

**Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica:** Area Tutela e Sicurezza del Territorio – Direzione: Difesa del Suolo e della Costa Per informazioni: ☎0412792357 - ☎0412792234 - Reperibile 3468179577 ✉ [difesasuolo@regione.veneto.it](mailto:difesasuolo@regione.veneto.it)

**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☎0412794012 - ☎0412794016 - 4019 - ✉ [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it)

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

**DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE, SICUREZZA E POLIZIA LOCALE** – Sala operativa CO.R.EM. ☎800990009 - ☎0412794013 + [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it) [protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it)



## Centro Funzionale Decentrato

- S.P. 641 “del passo Fedaiia” dal km 18+200 (loc. Malga Ciapela) al km 14+210 (confine con Provincia di Trento);
- Segnalato un pullman bloccato a causa della neve in Val di Zoldo.

### Per smottamenti

- La S.P. 246 tra Recoaro e Valli del Pasubio presenta tratti con percorrenza limitata ad una sola corsia e tratti chiusi alla circolazione dei mezzi. Sono già in atto sul posto le operazioni di ripristino della viabilità.

**PROSSIMO BOLLETTINO: entro le ore 24:00 di domenica 10 marzo.**

**SEGNALAZIONE. È attivo il servizio continuativo di assistenza meteorologica con reperibilità ai numeri 3357081730-736.**

Ai diretti destinatari del presente messaggio si comunica che la ricevuta di trasmissione dell'invio a mezzo fax rappresenterà, per questa Struttura, la certificazione dell'avvenuta notifica.

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 ☎0499998128 - centralino ☎0499998111 - reperibile 3357081730/36 [cmt.meteo@arpa.veneto.it](mailto:cmt.meteo@arpa.veneto.it)

Struttura responsabile elaborazione componente idrogeologica ed idraulica: Area Tutela e Sicurezza del Territorio – Direzione: Difesa del Suolo e della Costa Per informazioni: ☎0412792357 - ☎0412792234 - Reperibile 3468179577 [difesasuolo@regione.veneto.it](mailto:difesasuolo@regione.veneto.it)

**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☎0412794012 - ☎0412794016 - 4019 - [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it)

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

**DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE, SICUREZZA E POLIZIA LOCALE** – Sala operativa CO.R.EM. ☎800990009 - ☎0412794013 + [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it) [protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it](mailto:protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it)