

Centro Funzionale Decentrato

BOLLETTINO DI NOWCASTING
valido dalle ore 17.00 alle ore 23.00 di giovedì 2 novembre 2023
AREA DI VALIDITÀ: REGIONE VENETO

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

Meteo

Situazione da inizio evento alle ore 15 di giovedì 2 novembre (NB: tutti i dati riportati sono dati in tempo reale non validati)

Dalle stazioni meteorologiche accumuli locali sul Rodigino ed estesi altrove. Su Prealpi, Pedemontana e zone limitrofe in prevalenza 15-40 mm con punte sulle Prealpi Vicentine di 51 a Staro, 55 a Turcati, 56 a Rifugio la Guardia. Altrove inferiori a 15 mm.

Situazione attuale

Precipitazioni in spostamento da sud-ovest verso nord-est interessano estesamente il Veneto anche con rovesci specie su Prealpi, Pedemontana e zone limitrofe. Quota neve attorno ai 2000-2200 m sulle Prealpi e ai 1900-2100 m sulle Dolomiti.

Idro

I livelli idrometrici mostrano i primi incrementi nelle sezioni montane del veronese e vicentino in particolare l'Agno ha superato il primo livello di guardia a Recoaro e Ponte Brogliano dove si appresta ad arrivare alla seconda soglia.

A seguito delle piogge dei giorni scorsi permangono oltre il primo livello di guardia l'Adige a Verona e Boara Pisani ed il Livenza a San Cassiano.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 17 alle ore 19 di giovedì 2 novembre

Precipitazioni estese e frequenti con vari rovesci e pure dei temporali specie sulle zone prealpine e pedemontane, dove ci saranno i maggiori accumuli. Ventoso per Scirocco con raffiche anche forti più probabilmente su costa e zone limitrofe, sulle Prealpi e in alta montagna. Quota neve in risalita fino ad arrivare anche verso i 2300-2600 m.

Tendenza dalle ore 19 alle ore 23 di giovedì 2 novembre

Ancora precipitazioni estese e frequenti con vari rovesci e pure dei temporali specie sulle zone prealpine e pedemontane, dove continueranno ad esserci i maggiori accumuli. Persistenza di Scirocco anche forte, che manterrà la quota neve ben sopra i 2000 m.

Idro

In base all'evoluzione meteo prevista, si attendono per le prossime ore incrementi nei corsi d'acqua della rete idrografica secondaria nelle sezioni montane, pedemontane e di alta pianura oltre a ulteriori incrementi nelle sezioni vicentine già citate. Date le piogge scorse e la saturazione dei terreni ci si aspetta nelle prossime ore incrementi anche nei corsi d'acqua della rete idrografica principale regionale.

ORDINANZE LOCALI

E' pervenuta alla Sala Operativa Regionale la comunicazione delle Prefetture di Treviso, Belluno, Vicenza e Verona in merito alla chiusura preventiva delle scuole nella giornata di venerdì 3/11 nei territori ricadenti nelle zone delle rispettive province in allerta rossa.

EFFETTI AL SUOLO

Con riferimento alle segnalazioni pervenute ai Vigili del Fuoco, si rilevano i seguenti interventi per frane/smottamenti:

- Comune di Belluno (BL):
 - colata detritica tra località Schiucaz e località Garna con interessamento della S.P. 5 "di Schiucaz";
 - caduta masso in corrispondenza parcheggio strada Alta Digionera - Rocca Pietore.

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 3477822150 ✉ 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

Vengono segnalati puntuali interventi dei VV.F per danni d'acqua presso le province di Belluno, Padova, Treviso e Venezia.

Vengono segnalati puntuali interventi dei VV.F per rimozione alberi abbattuti/pericolanti presso le province di Padova, Treviso, Vicenza e Venezia.

- **Viabilità**

Si segnala la chiusura dei seguenti tratti stradali:

- causa di colata detritica che ha interessato il piano viabile, chiusa la S.P. 5 dir "di Schiucaz" da località Schiucaz a località Garna, per pulizia e ripristino della viabilità.
- Richieste di intervento pervenute alla Sala Operativa Regionale:

Alla Sala Operativa Regionale del Veneto non risultano pervenute richieste di supporto per disporre l'intervento in emergenza delle organizzazioni di volontariato né alcune segnalazioni.

- **Aperture C.O.C.**

Risultano all'incirca 190 aperture di C.O.C. specificatamente per l'evento.

VOLONTARIATO

Attualmente sono state attivate 125 Organizzazioni di volontariato.

PROSSIMO BOLLETTINO: giovedì 2 novembre entro le ore 23.00

SEGNALAZIONE: è attivo il presidio della sala CFD e il servizio continuativo di assistenza meteorologica

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

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 3477822150 ✉ 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>