



Centro Funzionale Decentrato

BOLLETTINO DI NOWCASTING
valido dalle ore 14 alle ore 20 di domenica 10 marzo 2024
AREA DI VALIDITÀ: REGIONE VENETO**SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE****Meteo**Situazione dalle ore 00 alle ore 13 di domenica 10 marzo

Nella notte precipitazioni inizialmente sparse e irregolari poi più diffuse e in moderata intensificazione al mattino a partire dai settori occidentali in successive estensione verso est nel corso della mattinata.

Fino alle ore 13 sono caduti:

30-50 mm sulle Prealpi vicentine e veronesi (valori più alti 64 mm Passo Santa Caterina-Valdagno e 61 mm a Turcati – Recoaro Terme),

25-40 mm sulle Prealpi Bellunesi fino a un locale massimo di 63 mm a Valpore-Seren Del Grappa (BL);

5-15 mm sulle Dolomiti

5-20 mm sulla pianura con massimi verso la pedemontana.

Il limite della neve si è risalito sulle Prealpi fino ai 1400/1600 m circa, sulle Dolomiti intorno ai 1300/1400 con tendenza al calo in corrispondenza dell'intensificazione delle precipitazioni.

Venti in rinforzo fino a tesi da sud-est sulla costa meridionale e sui rilievi, da nord-est nell'entroterra pianeggiante con rinforzi più significativi sull'alto Veronese in mattinata.

Situazione attuale (tra le ore 13 e le 14)

Precipitazioni diffuse, di intensità a tratti moderata (5-10 mm/h) sulle zone centro-settentrionali, più persistenti e localmente anche forti (>10 mm/h) sulla fascia Prealpina in particolare nell' Alto Agno-Recoarese e nella zona del Monte Grappa, più irregolari e in genere di minore intensità sulla pianura centro-meridionale e sulle Dolomiti.

Idro

Le precipitazioni occorse nella prima parte della giornata hanno determinato un incremento dei livelli idrometrici, nelle stazioni idrometriche riferite ai seguenti corsi d'acqua:

Agno - Guà: livelli sostenuti alle sezioni di Recoaro, Ponte Brogliano, Ponte Asse con superamento della seconda soglia; a Ponte Guà e Lonigo con valori sopra la prima soglia e prossimi alla seconda;
Sezione di Ponte Arzignano sopra la prima soglia con incremento verso la seconda soglia.

Alle ore 14:00 è stato attivato il servizio di piena del Genio Civile di Vicenza con attività di vigilanza in corso sulla situazione del sistema Agno-Guà.

Chiampo - Alpone: livelli in aumento sul Chiampo a partire dalla sezione di Chiampo e a San Vito dove ha superato la prima soglia. Sull'Alpone livelli in crescita alle sezioni di Monteforte e San Bonifacio sebbene ancora al di sotto della prima soglia.

Bacchiglione: In crescita presso le sezioni di ponte Marchese e Vicenza con il Retrone a Sant'Agostino che ha raggiunto la prima soglia.

Si segnala la crescita dei livelli sul Tesina Padovano.

Astico-Posina: incrementi dei livelli idrometrici si rilevano presso la sezione di Pedescala sul torrente Astico e alle sezioni di Bazzoni e Stancari sul Posina;

Muson: Aumento dei livelli presso la sezione di Asolo, con incrementi per l'Avenale alla sezione di Castelfranco.

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.

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

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

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎0412794012 - ☎0412794016 - 4019 - 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 protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it

Centro Funzionale Decentrato

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 14 alle ore 20 di domenica 10 marzo

Fase inizialmente perturbata con precipitazioni in ulteriore intensificazione fino a moderate/forti e persistenti sulle zone montane e localmente sulla pedemontana, anche con rovesci ed occasionali temporali specie su Prealpi/Pedemontana; sulla pianura centro-meridionale fenomeni più irregolari e discontinui ma con possibili locali rovesci.

Probabili nelle prossime 6 ore sulle zone montane ulteriori quantitativi in media di 25-35 mm circa con locali massimi anche superiori specie in occasione di rovesci. Quantitativi complessivi massimi a fine evento più probabili su Alto Vicentino (Recoarese) e zona Monte Grappa (BL).

Dal pomeriggio/inizio sera probabile diradamento e attenuazione dei fenomeni a partire dai settori occidentali in successivo rapido esaurimento anche sul resto della regione nel corso della serata.

Temporanea ulteriore intensificazione dei venti da sud-est sulla costa nel primo pomeriggio in successiva attenuazione dalla sera.

Tendenza dalle ore 20 alle ore 24 di domenica 10 marzo

Precipitazioni in ulteriore diradamento ed esaurimento salvo residui fenomeni sui settori nord-orientali.

Idro

Con il procedere delle precipitazioni si potranno verificare ulteriori aumenti dei livelli idrometrici con incrementi anche alle sezioni di valle con riferimento ai bacini della fascia pedemontana.

EFFETTI AL SUOLO SEGNALATI

- Dalla mattinata di oggi non risultano pervenute segnalazioni o richieste di supporto alla Sala Operativa.
- Si rilevano alcuni puntuali Interventi dei VVF per alberi pericolanti in provincia di Verona e danni d'acqua tra le provincie di Verona e Vicenza.
- Non risultano al momento segnalazioni riguardanti problemi alla rete stradale maggiore (autostrade, strade statali e regionali) e alla rete ferroviaria.
- Si rilevano locali e contenute disalimentazioni di energia elettrica nelle province di Verona e Vicenza.
- Si registra l'apertura di una decina di Centri Operativi Comunali, prevalentemente nelle province di Treviso e Vicenza, per attività di monitoraggio e prevenzione connesse all'allerta meteo in corso.
- Al momento risultano impiegati una trentina di volontari sul territorio, per attività di prevenzione e monitoraggio.

PROSSIMO BOLLETTINO: domenica 10 marzo entro le ore 20:00.

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

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

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO Sala operativa ☎0412794012 - ☎0412794016 - 4019 - ✉ 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 protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it