

Centro Funzionale Decentrato

BOLLETTINO DI NOWCASTING
valido dalle ore 21.00 di giovedì 18 alle ore 03.00 di venerdì 19 agosto 2022
AREA DI VALIDITÀ: REGIONE VENETO

SITUAZIONE PREGRESSA E ATTUALE

Meteo

Quantitativi di pioggia da inizio evento (h19 di mercoledì 17) alle 20 di giovedì 18.

In media tra i 30 e i 60 mm sui settori occidentali della regione con locali massimi tra i 70 e i 90 mm circa sulla pianura sud-occidentale (96 mm a Castelnuovo Bariano-RO, 70 mm a Roverchiara-VR) e su Pedemontana occidentale (68 mm a Crespadoro-VI); in genere tra i 15 e i 40 mm altrove, salvo sulla pianura nord-orientale dove i quantitativi risultano leggermente inferiori (5-10 mm).

Quadro complessivo dal pomeriggio di giovedì 18 (NB: dati parzialmente validati)

Dalle ore 14 alle 15 si sono osservati fenomeni residui sulle zone alpine del Veneto, in allontanamento verso nord-est, con quantitativi complessivamente modesti; nelle ore successive i fenomeni sono stati pressochè assenti salvo qualche isolato piovasco. Nell'ultima ora (h20.00-21.00) una area precipitativa è in ingresso dall'Emilia-Romagna alla pianura sudorientale, con nuove precipitazioni e rovesci e temporali sparsi dalle ore 20.

Situazione precipitazioni nelle ultime 6 ore (dalle 14.00 alle 20.00)

Precipitazioni in attenuazione hanno apportato, tra le 14 e le 15, quantitativi fino a circa 10 mm sulle Dolomiti; in seguito i quantitativi sono risultati generalmente nulli.

Idro

Non si segnalano situazioni di rilievo sui principali corsi d'acqua della rete idrografica regionale.

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 a partire dalle 24 saranno presenti i dati di pioggia caduta in diverse scadenze temporali.

SITUAZIONE PREVISTA

Meteo

Previsione dalle ore 21 alle ore 24 di giovedì 18 agosto

L'ingresso da sud di una nuova fascia di instabilità porta rovesci e temporali da sparsi a diffusi, che interesseranno inizialmente la pianura e le zone Prealpine (Vene-B e Vene-C), estendendosi verso la tarda serata anche alle Dolomiti.

Sono possibili ancora fenomeni localmente intensi, con forti rovesci e significativi rinforzi di vento.

Tendenza dalle ore 00 alle ore 03 di venerdì 19 agosto

Nelle ore successive si avranno ancora fenomeni, anche temporaleschi, che diverranno più radi a partire da sud ovest, con una probabile ulteriore pausa nelle precipitazioni nelle ore centrali della notte.

Idro

Si potranno verificare incrementi dei livelli della rete idrografica secondaria durante rovesci o temporali particolarmente intensi, che potranno avere carattere transitorio in funzione della persistenza o meno delle precipitazioni. In caso di persistenza delle precipitazioni si segnala di portare particolare attenzione ai corsi d'acqua caratterizzati da brevi tempi di corrivazione.

PROSSIMO BOLLETTINO: ore 03:00 di venerdì 19 agosto

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

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 348 5280312 ✉ difesasuolo@regione.veneto.it

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

✉ sala.operativa@regione.veneto.it

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

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