



AVVISO DI CONDIZIONI METEO AVVERSE

Emissione: 20/ 08/ 25 ore: 13 : 30 **Validità:** 20/ 08/ 25 ore: 14 : 00 – 22/ 08/ 25 ore: 00 : 00

SINTESI

Tipologia di fenomeni: precipitazioni da sparse a diffuse con rovesci e temporali anche forti (forti rovesci, forti raffiche di vento, locali grandinate); possibili quantitativi di pioggia localmente abbondanti.

Durata evento. Dal pomeriggio di mercoledì 20 a tutto giovedì 21, con fase più intensa tra la serata di mercoledì e la mattinata di giovedì.

Zone più interessate. Prealpi e pianura/costa per i temporali forti; soprattutto pianura/costa per i quantitativi abbondanti.

DESCRIZIONE

Situazione meteo. Una perturbazione proveniente da ovest interessa la regione tra mercoledì 20 e giovedì 21, ponendo fine ad un periodo di tempo per lo più stabile, con temperature superiori alla norma. La saccatura proveniente dalla Francia è associata all'ingresso di aria fredda in quota e determina la formazione di una bassa pressione al suolo sull'Italia centro settentrionale, con minimo che si sposta giovedì sull'Alto Adriatico.

FENOMENI PREVISTI

Sono previste varie fasi di instabilità, intervallate da pause, con precipitazioni da sparse a diffuse anche a carattere di rovescio e temporale. Saranno possibili fenomeni localmente intensi (forti rovesci, locali grandinate, forti raffiche) specie tra Prealpi e pianura; inoltre saranno possibili, soprattutto su pianura/costa, quantitativi localmente abbondanti per forti rovesci ripetuti e/o in lento spostamento. La fase più significativa sarà tra la serata di mercoledì e la mattinata di giovedì. Nella seconda parte di giovedì i fenomeni dovrebbero risultare più irregolari, ma permane ancora il rischio di qualche locale temporale/rovescio intenso.

QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE

A causa della presenza di una rilevante componente temporalesca, la distribuzione delle precipitazioni potrà essere piuttosto irregolare e la quantificazione e localizzazione dei massimi di precipitazione è soggetta a significativa incertezza. Saranno comunque possibili quantitativi di precipitazione localmente abbondanti come sopra indicato.

Segnalazioni di servizio: l'evento sarà seguito con particolare attenzione, attivando un servizio di monitoraggio e previsione 24 h dal pomeriggio/sera di mercoledì, con emissione di bollettini Nowcasting di aggiornamento (numeri di reperibilità meteo: 335-7081730 o 736).

Il Direttore della Direzione Protezione Civile,
Sicurezza e Polizia Locale
Ing. Tommaso Settin

Struttura responsabile elaborazione: ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Servizio Meteorologico di Teolo
Per informazioni: Sala operativa ☎049 9998128 (Centralino ☎049 9998111) - Reperibile 335 7081730/36 ✉ cmt.meteo@arpa.veneto.it

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO 041 2794012 – email: centro.funzionale@regione.veneto.it

Avviso di condizioni meteorologiche avverse pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>

SALA OPERATIVA Direzione Protezione Civile, Sicurezza e Polizia Locale – Tel 800990009 – fax 0412794018 email: sala.operativa@regione.veneto.it; protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it