

AVVISO DI CONDIZIONI METEO AVVERSE

Emissione: 27/ 06/ 17 ore: 13 : 00 **Validità:** 28/ 06/ 17 ore: 00 : 00 – 29/ 06/ 17 ore: 18 : 00

SINTESI

Tipologia di fenomeni: precipitazioni anche diffuse e abbondanti + rovesci e temporali localmente intensi
Durata evento: da mercoledì mattina a giovedì pomeriggio. Fase particolarmente significativa nel pomeriggio e sera di mercoledì.
Zone più interessate: per precipitazioni diffuse e anche abbondanti le zone centro settentrionali. Per temporali localmente intensi tutta la regione.

DESCRIZIONE

Situazione meteo. Una vasta saccatura si estende dalle Isole Britanniche al Mediterraneo centro - occidentale, determinando per alcuni giorni correnti sud occidentali umide e instabili; mercoledì è prevista la formazione di una depressione al suolo sull'Italia settentrionale. La fase di maggiore instabilità, con precipitazioni più diffuse, consistenti e con fenomeni localmente anche intensi si avrà nella seconda parte di mercoledì.
Fenomeni previsti. Mercoledì. Le prime precipitazioni saranno probabili già dalla notte, con fenomeni sparsi anche a carattere di rovescio e temporale. Le precipitazioni tenderanno ad estendersi nel corso della mattinata. La fase più significativa si avrà nel pomeriggio/sera quando sono previste precipitazioni estese, anche a carattere di rovescio e temporale, che interesseranno con maggiore insistenza le zone centro settentrionali della regione. In serata le precipitazioni significative persisteranno sulle zone centro settentrionali, mentre sulla pianura meridionale i fenomeni si diraderanno e attenueranno. Sono previsti quantitativi anche abbondanti su zone montane, pedemontane e alta pianura. Saranno inoltre probabili fenomeni localmente intensi (forti rovesci, grandinate, raffiche di vento). Nel corso di giovedì permarranno condizioni di instabilità, ma meno accentuata: le precipitazioni, anche a carattere di rovescio e temporale, interesseranno soprattutto le zone montane e pedemontane, mentre sulla pianura, specie quella meridionale, potranno risultare anche assenti. I fenomeni tenderanno a diradarsi e attenuarsi in serata. I venti saranno in prevalenza tesi da sud ovest in quota. In pianura risulteranno variabili mercoledì, mentre giovedì saranno a tratti tesi da sud ovest su pianura centro meridionale e costa.

QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE

I fenomeni interesseranno nel complesso gran parte del territorio, ma i quantitativi maggiori verranno registrati sulle zone centro settentrionali. Tra la mattinata di mercoledì e quella di giovedì sono previsti quantitativi localmente anche abbondanti (60-100 mm) sulle zone montane, pedemontane e alta pianura. Sulla pianura centro-meridionale la distribuzione sarà molto irregolare a causa della prevalente componente temporalesca dei fenomeni: i quantitativi saranno in genere scarsi (0-20 mm) sulla pianura meridionale, contenuti (20-60 mm/24h) altrove. NB. i quantitativi sopra indicati saranno concentrati principalmente nell'arco di 12 ore. Localmente potranno anche essere superati in corrispondenza dei temporali più intensi o ripetuti.

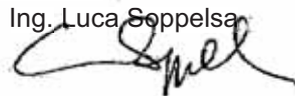
Classi di precipitazione in 24h (mm): scarsa (0-20), contenuta (20-60), abbondante (60-100), molto abbondante (100-150), molto elevata (>150mm).

Segnalazioni di servizio: l'evento sarà seguito con particolare attenzione anche tramite il servizio di reperibilità meteo (ai numeri: 335-7081736 o 730). Nella giornata di mercoledì sarà attivo un servizio continuativo a partire dalle ore 08.
--

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.

**Per ARPAV-DRST/Servizio Meteorologico
dott. Marco Monai**

Il Responsabile del Centro Funzionale
Ing. Luca Soppelsa



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 Sala operativa 041 2794012 - ☎041 2794016 - 4019 - centro.funzionale@regione.veneto.it Avviso di condizioni meteorologiche avverse pubblicato su internet nel sito: http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD SEZIONE PROTEZIONE CIVILE - Sala operativa CO.R.EM. 800990009 - ☎041 2794013 sala.operativa@regione.veneto.it protezionecivilepoliziale@pec.regione.veneto.it
--