



Centro Funzionale Decentrato

**AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE****Emissione:** 19/01/2014 ore: 12 : 30 **Validità:** 19/01/2014 ore: 13 : 00 – 20/01/2014 ore: 14 : 00**SINTESI****Tipologia di fenomeni:** precipitazioni a tratti diffuse, con locali rovesci e occasionali temporali. Possibili quantitativi localmente abbondanti sulle zone prealpine.**Durata:** fino a tutta la mattinata di lunedì 20. Probabile fase più intensa tra la serata di domenica e il primo mattino di lunedì**Zone più interessate:** zone centro settentrionali, in particolare zone prealpine e aree limitrofe.**DESCRIZIONE****Situazione meteo.** Una vasta area depressionaria sull'Europa occidentale si è estesa sul Mediterraneo centro occidentale, determinando per più giorni un persistente flusso di aria umida e relativamente mite dai quadranti meridionali che ha portato sul Veneto precipitazioni persistenti e a tratti intense, nonché un graduale aumento del limite delle nevicate. Nella corso di Lunedì è prevista una progressiva attenuazione del flusso umido e instabile ed una conseguente attenuazione e diradamento dei fenomeni nella seconda parte della giornata.**Quantitativi di precipitazione caduti nei giorni precedenti.**Nelle giornate di **venerdì 17 e sabato 18** si sono avute precipitazioni in genere contenute (20-60 mm/24 h in entrambe le giornate) sulle zone centro settentrionali, scarse (0-20 mm/24 h in entrambe le giornate) sulle zone meridionali.

I valori più significativi sono stati raggiunti sulle zone prealpine con massimi in genere di 40-60 mm sia venerdì che sabato (sui Lessini orientali, Prealpi vicentine, zona del Grappa e venerdì anche bellunese meridionale e trevigiano settentrionale). Sabato si è registrato un isolato massimo di 103 mm a Valpore – Seren del Grappa.

I quantitativi cumulati dalle **ore 00 alle ore 10 di domenica 19** sono stati:

inferiori a 15 mm sulla pianura (inferiori a 5 su padovano, rodigino, veneziano, trevigiano meridionale);

generalmente compresi tra 20 e 40 mm sulle zone montane e pedemontane, con locali massimi di 40-50 mm sul Bellunese (54 mm a Sant'Antonio Tortal, 53 a Santa Giustina Bellunese e Col Indes Tambre, 44 a Feltre e Sospirolo, 43 a Sappada). A Valpore-Seren del Grappa sono caduti ulteriori 100 mm.

**Fenomeni previsti.**

Fino alla mattinata di lunedì sono ancora previste precipitazioni. Dopo una fase con fenomeni meno intensi e più sparsi nelle ore centrali di domenica, nel corso del pomeriggio/sera di domenica e fino al mattino di lunedì si potranno ancora avere precipitazioni a tratti diffuse specie sulle zone centro settentrionali, con fenomeni anche a carattere di locale rovescio o temporale. Probabile tendenza ad attenuazione delle precipitazioni nella seconda parte della mattinata di lunedì, e successivo graduale diradamento ed esaurimento nel pomeriggio/sera. Limite della neve intorno a 1500-1700 m sulle Prealpi, 1300-1500 sulle Dolomiti, localmente a quote più basse in corrispondenza dei fenomeni più intensi, con tendenza a contenuto abbassamento specie sulle Dolomiti nella notte tra domenica e lunedì e nella mattinata di lunedì.

**QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE (previsti nella fase più significativa dell'evento)**

Dalle ore 12 di domenica 19 alle 12 di lunedì 20

generalmente contenute (20-60 mm/24h) su zone centro settentrionali; solo localmente potranno risultare abbondanti (60-100 mm/24h) sulle zone prealpine .

Generalmente scarse (0-20 mm/24h) sulla pianura meridionale, solo localmente un po' superiori in corrispondenza di fenomeni a carattere di rovescio.

**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:** in considerazione degli effetti registrati sulla rete idrica, si è attivato il servizio di monitoraggio e previsione 24 h per seguire la fase finale dell'evento, con emissione di bollettini nowcasting di aggiornamento.

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/CMT

Dott. Franco Zardini

Il Responsabile del Centro Funzionale

Ing. Roberto Tonellato

**Struttura responsabile elaborazione:** ARPAV - Dipartimento per la Sicurezza del Territorio - Servizio Meteorologico di Teolo**Per informazioni:** Sala operativa ☎049 9998128 (Centralino ☎049 9998111) - ☎049 9998136 - Reperibile 335 7081730/36

✉ cmtcfid@arpa.veneto.it

**CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO** Sala operativa ☎041 2794012 - ☎041 2794016 - 4019 - [centro.funzionale@regione.veneto.it](mailto:centro.funzionale@regione.veneto.it)Avviso di condizioni meteorologiche avverse pubblicato su internet nel sito: <http://www.regione.veneto.it/avvisiCFD>**UNITA' DI PROGETTO PROTEZIONE CIVILE** - Sala operativa CO.R.EM, 800990009 - ☎041 2794013 [sala.operativa@regione.veneto.it](mailto:sala.operativa@regione.veneto.it)