



Centro Funzionale Decentrato

AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE**Emissione:** 20 /11 /2010 ore: 11 : 30 **Validità:** 21 /11 /2010 ore: 00 : 00 – 22 /11 /2010 ore: 12 : 00**SINTESI****Tipologia di fenomeni:** precipitazioni da contenute ad abbondanti su gran parte della regione e in particolare sulle zone prealpine ed orientali; fenomeni anche a carattere di rovescio o locale temporale.**Durata:** precipitazioni estese e persistenti con la fase principale di maltempo compresa tra le 06 di domenica 21 alle 06 di lunedì 22; in seguito attenuazione dei fenomeni.**Zone più interessate:** fascia prealpina, pedemontana e pianura centro-orientale.**DESCRIZIONE****Situazione meteo.** Tra domenica e lunedì il transito di una perturbazione di origine atlantica, con aria fredda in quota, determina una fase di tempo perturbato sul Veneto.**Fenomeni previsti.** Nel corso di domenica 21 e fino alla mattinata di lunedì 22 sono previste precipitazioni su gran parte della regione, con apporti maggiori su zone montane e pedemontane, specie sulle prealpi vicentine e bellunesi, e pianura centro orientale con fenomeni anche a carattere di rovescio o locale temporale.

Limite della neve tra 1100-1400m in temporaneo innalzamento anche a 1600-1800m. Venti di Scirocco, a tratti forti.

QUANTITATIVI DI PRECIPITAZIONE

Fino alle 06 di domenica 21	Dalle ore 06 di domenica 21 alle ore 06 di lunedì 22 nov. (24h)	Dalle ore 06 di lunedì
- generalmente scarse (0-20 mm/24 h)	- da contenute (20-60 mm/24h) a localmente abbondanti (60-100 mm/24h) su zone montane/ pedemontane e pianura centro-orientale. - generalmente contenute (20-60 mm/24 h) altrove.	- generalmente scarse (0-20 mm/24 h).

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: nel corso della giornata di domenica 21 sarà attivato il servizio continuativo h24 di monitoraggio e previsione meteo, con successiva emissione di bollettini nowcasting. In caso di variazioni significative del quadro sopra delineato verrà emesso un eventuale aggiornamento di questo avviso.

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
Dr. Giovanni CenzonD'ordine del Responsabile del Centro Funzionale
Ing. Roberto TonellatoGianluca Boso