





Centro Funzionale Decentrato

Data: 04/11/2018

BOLLETTINO SPECIALE

emesso alle ore 12 di domenica 4 novembre 2018

AREA DI VALIDITÀ: Area di allerta Vene-A (Alto Piave)

SITUAZIONE METEOROLOGICA PREVISTA dalle ore 12 di domenica 04/11/2018 alle ore 24 di lunedì 05/11/2018

PRECIPITAZIONI

	Dalle ore 12 alle ore 24	Dalle ore 00 alle ore 12	Dalle ore 12 alle ore 24
Quantitativi medi [mm]	0-15	10-40	5-15
Distribuzione spaziale	sparse	estese	sparse
Quota neve [m s.l.m.]	2300-2400	2200-2300	2200-2300

VENTO

	Dalle ore 12 alle ore 24	Dalle ore 00 alle ore 12	Dalle ore 12 alle ore 24
In quota (a 1500-2000 m	Tesi SE	Tesi SE	Tesi SE
s.l.m)			
In valle:	Deboli S	Deboli/moderati V	Deboli V

Legenda. Intensità media: deboli (< 3 m/s), moderati (3-7 m/s), tesi (7-10 m/s), forti (10-17 m/s), molto forti (>17 m/s) Direzione prevalente: S (Sud), SE (Sud-Est), E (Est), NE (Nord-Est), N (Nord), NW (Nord-Ovest), W (Ovest), SW (Sud-Ovest), V (variabile)

NUVOLOSITA' (NUBI BASSE – sotto i 1500 m m s.l.m.):

	Dalle ore 12 alle ore 18	Dalle ore 06 alle ore 18	Dalle ore 18 alle ore 24
Probabilità	Molto bassa	Alta	Medio-alta

Legenda probabilità: molto bassa (<10 %), bassa (10-30 %), medio-bassa (30-50%), medio-alta (50-70%), alta (>70%).

SEGNALAZIONE. Per il servizio di previsione meteorologica resta attivo l'ordinario servizio di reperibilità, al numero 335-7081736 o 335-7081730.

PROSSIMO BOLLETTINO: entro le 13 di domenica 05 novembre.

Il Responsabile del Centro Funzionale Ing. Luca Soppelsa

Struttura responsabile elaborazione:

Lunedì - Venerdì: Centro Meteorologico di Teolo - ARPAV - DRST

Sala operativa @049 9998128 (Centralino @049 9998111) - Reperibile meteo regionale 3357081730/36 cmt.meteo@arpa.veneto.lt

Sabato - Domenica: Centro Valanghe di Arabba - ARPAV - DRST

Tel. 0436755711 - Fax 043679319 - cva@arpa.veneto.it

DIREZIONE PROTEZIONE CIVILE E POLIZIA LOCALE – Sala operativa CO.R.EM. 800990009 - <u>8041 2794013</u> sala.operativa@regione.veneto.it protezionecivilepolizialocale@pec.regione.veneto.it