

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Servizio Prevenzione Rischi *Ufficio Previsioni e Pianificazione*Via Vannetti. 41 - 38122 Trento

Tel.0461 494870 - Fax 0461 238305

e-mail: ufficio.previsioni@provincia.tn.it meteotrentino@provincia.tn.it

Meteorologo reperibile: 0461/494891

DATA: 04/01/2017	codice	
ORA: 10:30	MM 01/17	
Prot. n. S033/2017/5280 /21.2		

Sistema di Allerta Provinciale

MESSAGGIO MIRATO

Oggetto: vento forte e basse temperature.

DESTINATARI		
Dipartimento Protezione Civile	Servizio Bacini Montani	Autostrade del Brennero S.p.A
Dip. Salute e Solidarietà Sociale	Servizio Geologico	Sindaci del Trentino
Dip.Lavori Pubblici e Mobilità	Centrali 115 e 118	Federazione VVF e Unioni distrettuali
Dip. Territorio, Agricoltura, Ambiente e Foreste	Centrale Unica per l'Emergenza	Comandanti VVF Volontari
Dip. Cultura, Turismo, Promozione e Sport	Trenitalia e RFI	Dipartimento Protezione Civile – Roma
Ufficio Stampa - PAT	Trentino Trasporti S.p.A.	Comm. Gov Carabinieri - Polizia
Serv. Impianti a fune e piste da sci	Gestori impianti a fune	Gestori reti aeree

FENOMENI PREVISTI

Dal pomeriggio di oggi, mercoledì, e fino alla mattinata di venerdì la presenza sulle Alpi di intense e fredde correnti da nord determinerà venti fino a molto forti in quota con possibilità di foehn in molte valli. La fase più intensa dei venti è attesa per la giornata di giovedì quando è anche previsto un sensibile calo delle temperature specie in montagna. In seguito pur mantenendosi correnti da nord in quota fino a lunedì i venti tenderanno a calare di intensità.

Per la mattinata di venerdì è atteso un sensibile calo delle temperature anche nelle vallate, con minime stimate a circa -10/-12°C in valle dell'Adige, che potrebbe essere attenuato in caso di presenza di foehn mantenendo tuttavia le condizioni di disagio fisico per la presenza del vento. Le temperature si manterranno rigide anche per sabato per poi tendere ad aumentare da domenica.

Prossimo aggiornamento: solo in caso di significative variazioni della presente previsione

IL DIRETTORE
- dott. Alberto Trenti

Il presente messaggio è inviato in attuazione del Sistema di Allerta approvato dalla Giunta provinciale con propria deliberazione n° 972 del 13/05/2005; lo stesso è inoltre pubblicato sul sito internet http://www.meteotrentino.it/pro-civ/avvisi-comunicati.aspx?ID=142.