



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: 19/12/2019	codice
ORA: 11:45	MM 09/19
Prot. n. S033/2019/	•

Sistema di Allerta Provinciale

MESSAGGIO MIRATO

Oggetto: precipitazioni abbondanti, nevose in montagna. Venti forti in quota.

DESTINATARI		
Dip.Protezione Civile	Servizio impianti a fune	Federazione VVF e Unioni distrettuali
Centrale Unica di Emergenza	Servizio Geologico	Presidi stradali per nevicate
Dip. Infrastrutture e Mobilità	Servizio Bacini Montani	Dipartimento Protezione Civile – Roma
Dip. Agricoltura, Foreste e Difesa del Suolo	Ufficio Stampa – PAT	Comm. Gov Carabinieri – Polizia
Servizio Gestione Strade	Sindaci del Trentino	
Trentino Trasporti S.p.A.	Commissioni locali valanghe	

DESCRIZIONE

Tra venerdì 20 e domenica 22 dicembre sono previste precipitazioni diffuse e a tratti intense con valori cumulati medi di 40 – 70 mm, con valori localmente superiori sui settori meridionali ed occidentali.

La fase più intensa è attesa nella serata di venerdì con l'intensificazione dei venti meridionali. Il limite delle nevicate, inizialmente a circa 2000 m, tenderà ad abbassarsi fino a circa 1600 m a Sudest e 1200 m a Nordovest, con valori intermedi sul resto del territorio.

Dopo un'attenuazione nella giornata di sabato, con ampie schiarite, è prevista una ripresa dei fenomeni tra la tarda serata e le prime ore di domenica; in questa fase le precipitazioni saranno deboli o moderate, con valori fino a 10 – 15 mm sui settori meridionali e con quota neve a circa 1000 m (localmente anche più in basso).

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.