



PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

Dipartimento Protezione Civile e Tutela del Territorio
Ufficio Previsioni e Organizzazione
Galleria dei Legionari trentini, 5 - 38100 Trento
Tel. 0461 494877 - Fax 0461 238305 - e-mail: meteotrentino@provincia.tn.it
Meteorologo reperibile: 0461/494891

DATA: 23/10/2013

codice

ORA: 12:00

MM 09/13

PROT: 5033/2013/576850/21.2

Sistema di Allerta Provinciale

MESSAGGIO MIRATO

Oggetto: precipitazioni intense

DESTINATARI		
Dip. Protezione Civile	Servizio Gestione Strade	CLV
Centrali 115 e 118	Servizio Bacini Montani	Centrale Unica per l'Emergenza
Dip. Lavori Pubblici e Mobilità	Trenitalia e RFI	Comm. Gov. - Carabinieri - Polizia
Dip. Territorio, Ambiente e Foreste	Trentino Trasporti S.p.A.	Autostrade del Brennero S.p.A.
Dip. Turismo e Commercio	Ufficio Stampa - PAT	Dipartimento Protezione Civile - Roma
Servizio Geologico	Ai Sindaci del Trentino	Federazione VVF e Unioni distrettuali

FENOMENI PREVISTI

Il transito di una perturbazione determinerà precipitazioni diffuse, anche a carattere temporalesco, dal primo pomeriggio di oggi alla mattinata di giovedì 24. La fase più intensa è prevista questa sera-notte; le zone più interessate saranno i settori occidentali e sud-occidentali della provincia, dove non si escludono fenomeni locali anche molto forti.

Mediamente sono attesi valori cumulati di 40-70 mm, localmente come detto con valori anche superiori ove si verificasse la formazione di temporali autorigeneranti e nelle zone di "stau" più probabili sui rilievi sudoccidentali.

Il limite delle nevicate sarà generalmente oltre i 2500 m e localmente anche a quote inferiori sui settori occidentali nelle valli più strette e nelle fasi più intense ed a fine evento. Alle alte quote si potranno avere nevicate nell'ordine di circa mezzo metro.

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>.