



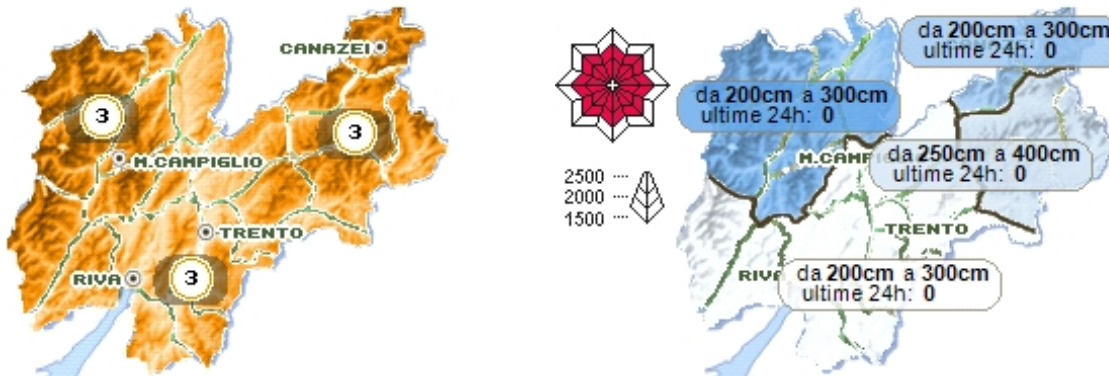
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 3 marzo 2014 alle ore 11:32

Situazione di lunedì 3 marzo 2014

La presenza di grandi spessori di neve, con strati umidi a contatto con il terreno, ed i nuovi apporti di neve fresca non collegati al manto preesistente determinano un marcato pericolo di valanghe (grado 3 della scala europea)



Il manto nevoso sul territorio provinciale è in lento e graduale assestamento. Le recenti nevicate che hanno interessato il territorio provinciale i giorni scorsi a partire da sabato 1 marzo, più intense ed abbondanti sui settori sud-orientali, con spessori di neve fresca variabili tra i 40 ed i 60 cm fino ai 400 m di quota circa, accompagnate da forti venti in quota, hanno causato la formazione di accumuli di neve ventata molto instabili. Lo strato di neve recente poggia, con scarsa coesione, su croste da fusione e rigelo preesistenti, ben individuabili anche per la colorazione più scura all'interno delle stratificazioni del manto nevoso; in tale contesto il pericolo di valanghe a lastroni, anche soffici provocati potranno avvenire già con debole sovraccarico su tutti i pendii ripidi, specie in presenza dei nuovi accumuli eolici. Inoltre la presenza di strati a contatto con il suolo contraddistinti da scarsa coesione e da un elevato tasso di umidità mantiene ancora latente il pericolo di distacchi spontanei di neve bagnata, che spesso potranno interessare gli strati di fondo determinando anche valanghe di grandi dimensioni, che una volta innescate riescono scorrere anche su terreno moderatamente inclinato. Il pericolo di valanghe è generalmente marcato (grado 3), le possibilità per attività sciistiche ed escursionistiche in montagna sono limitate ed è eventualmente necessaria una buona capacità nella valutazione locale del pericolo e nella scelta degli itinerari.

Punti più pericolosi: Tutti i pendii molto ripidi con accumuli di neve ventata, come versanti sottocresta, conche, canali o bruschi cambi di pendenza. Alle quote medio-basse, pendii erbosi e con fondo scivoloso in genere, specie se molto riscaldati e adiacenti a zone rocciose.

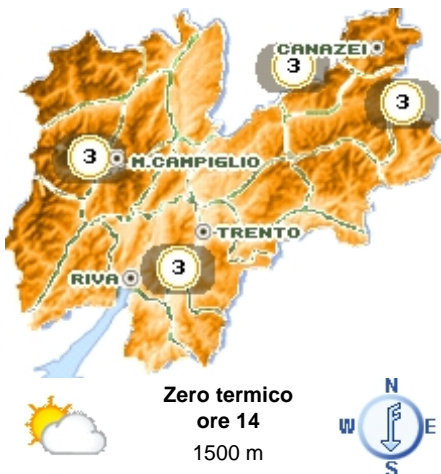
Ultima nevicata significativa 2 marzo 2014

Ultimo episodio di vento forte 2 marzo 2014

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo stazionario; periodo più critico con il primo rialzo termico significativo

martedì 4 marzo 2014



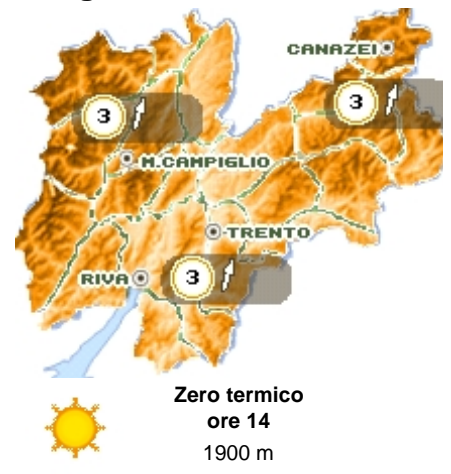
Nuvoloso con possibilità di deboli o debolissime precipitazioni.
Pericolo valanghe grado 3 (marcato).

mercoledì 5 marzo 2014



Soleggiato.
Pericolo valanghe grado 3 (marcato)

giovedì 6 marzo 2014



Sereno.
Pericolo valanghe marcato (grado 3), in possibile aumento per rialzo termico e la formazione di nuovi accumuli e cornici.

Prossima emissione bollettino: Mercoledì 5 marzo 2014

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole