



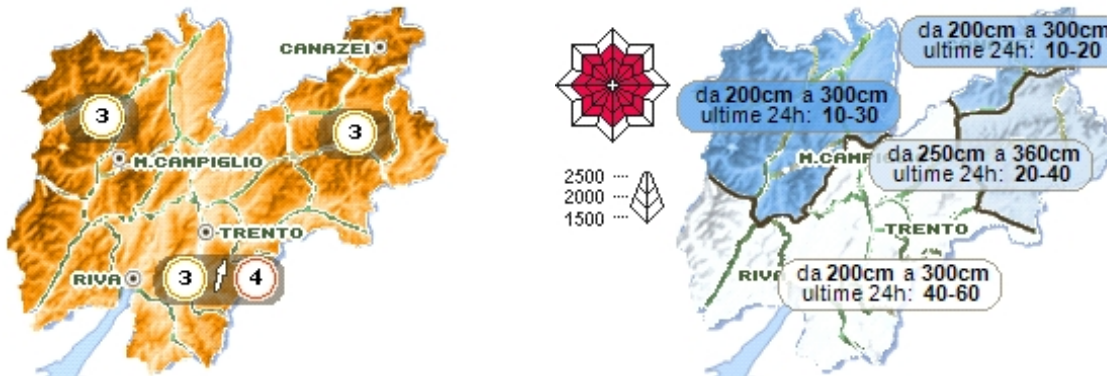
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso domenica 2 marzo 2014 alle ore 10:16

Situazione di domenica 2 marzo 2014

La presenza di grandi spessori di neve, con strati umidi a contatto con il terreno, e nuove nevicate determinano un marcato pericolo valanghe (grado 3), in aumento fino a forte (grado 4) sui settori meridionali del territorio provinciale



Nuove nevicate hanno interessato il territorio provinciale a partire da sabato 1 marzo; le precipitazioni sono state più intense ed abbondanti sui settori sud-orientali, con spessori di neve fresca variabili tra i 40 ed i 60 cm. In queste zone la quota neve è scesa fino ai 400 m circa, mentre altrove, dove gli apporti sono stati tra i 10 ed i 40 cm circa, si è attestata intorno agli 800 m. Spesso lo strato di neve più recente poggia, con scarsa coesione, su croste da fusione e rigelo preesistenti molto dure; in tale contesto aumenta notevolmente il pericolo di valanghe spontanee a debole coesione, mentre distacchi provocati di valanghe a lastroni, anche soffici, potranno avvenire già con debole sovraccarico su tutti i pendii ripidi, specie in presenza di nuovi accumuli eolici. 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. Le possibilità per attività escursionistiche sono pertanto fortemente 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, specie se con accumuli di neve ventata, come versanti sottocresta, canali, impluvi, conche o bruschi cambi di pendenza. Alle quote medio-basse, pendii erbosi o con fondo scivoloso, specie se molto riscaldati e adiacenti a zone rocciose.

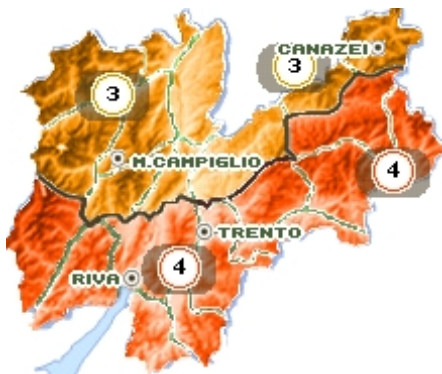
Ultima nevicata significativa 2 marzo 2014

Ultimo episodio di vento forte 2 marzo 2014

Previsione per i prossimi giorni

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

lunedì 3 marzo 2014



Zero termico
ore 14
1300 m

Poco soleggiato con probabili deboli precipitazioni sparse dalla serata; limite della neve intorno agli 800 m. Pericolo valanghe grado 4 (forte) sui settori meridionali; grado 3 (marcato) altrove

martedì 4 marzo 2014



Zero termico
ore 14
1300 m

Ancora deboli precipitazioni residue al mattino, in seguito schiarite; pericolo valanghe grado 3 (marcato)

mercoledì 5 marzo 2014



Zero termico
ore 14
1600 m

Schiarite, con tempo via via più stabile e soleggiato. Pericolo valanghe marcato (grado 3), in possibile aumento per riscaldamento termico nelle ore centrali della giornata

Prossima emissione bollettino: Lunedì 3 marzo 2014

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole