



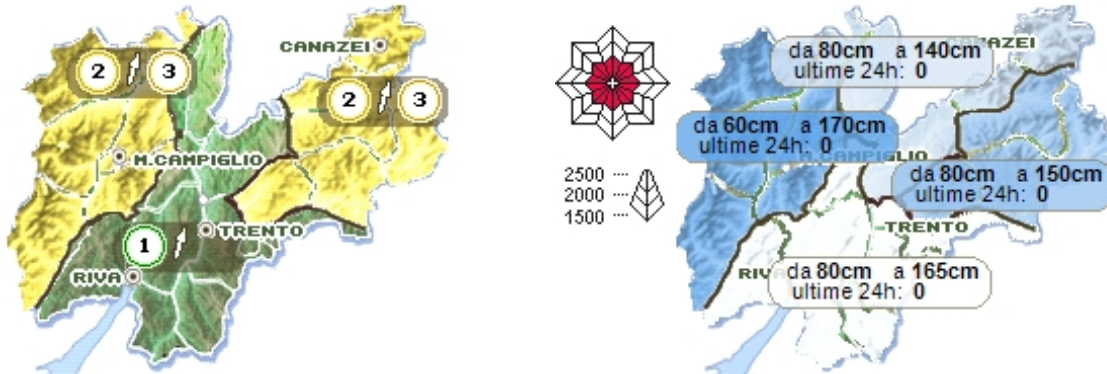
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso venerdì 11 marzo 2016 alle ore 12:38

## Situazione di venerdì 11 marzo 2016

Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento fino a marcato (grado 3) in quota in particolari localizzazioni.



Il manto nevoso sul territorio provinciale è in veloce assestamento, specie alle quote minori. La struttura del manto nevoso in quota, sotto gli strati di neve fresca in assestamento, presenta però alla base degli strati di neve molto trasformata costituita da grani angolari e brine con vecchie croste da vento e da fusione intercluse. Tra la superficie manto nevoso preesistente di spessore ridotto, molto trasformato e le nevicate successive in fase di assestamento i legami sono ancora scarsi con la presenza di strati deboli importanti alla base. Questa situazione può favorire il distacco delle valanghe a lastroni, provocate dallo stesso sovraccarico degli sciatori. Le deboli nevicate degli ultimi giorni, con spessori accumulati di neve fresca di 15 - 30 cm potrebbero rendere difficilmente individuabili gli accumuli di neve ventata di nuova formazione, specie in quota, aumentando la possibilità di provocare il distacco di valanghe a lastroni nelle zone sottovento. Il pericolo valanghe in quota al di sopra dei 2000 m è moderato (grado 2) in aumento fino a marcato (grado 3) in particolari localizzazioni in relazione all'azione di trasporto eolico e agli spessori degli strati del manto nevoso mobilizzabili. In tali localizzazioni il distacco di valanghe è possibile con debole sovraccarico sui pendii ripidi sottovento. Gli osservatori nivologici dai campi neve provinciali segnalano una ripresa dell'attività valanghiva spontanea, con valanghe o scaricamenti di neve a debole coesione superficiale nelle zone maggiormente esposte all'irraggiamento durante le ore più calde della giornata. Le possibilità per le cite sciistiche in quota in particolari localizzazioni sono limitate ed è richiesta una buona capacità

**Punti più pericolosi:** Versanti ripidi, specie in quota, con importanti spessori di neve non ancora assestata o in presenza di accumuli di neve ventata, all'interno delle radure nei boschi, a ridosso delle creste, sotto i cambi di pendenza dietro le dorsali, nei canaloni o alla base delle rocce per possibili distacchi di valanghe a debole coesione o

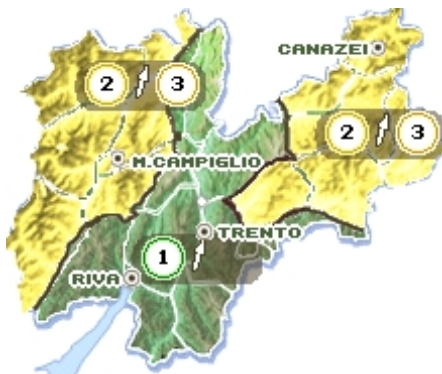
Ultima nevicata significativa 8 marzo 2016

Ultimo episodio di vento forte 6 marzo 2016

## Previsione per i prossimi giorni

Pericolo in aumento durante le ore più calde sui versanti esposti all'irraggiamento, fino a marcato (grado 3) in quota in parti

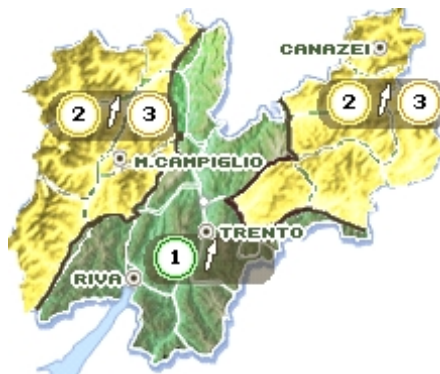
sabato 12 marzo 2016



Zero termico  
ore 13  
1700 m

Soleggiato con temporanei annuvolamenti. Pericolo stazionario, manto nevoso in assestamento.

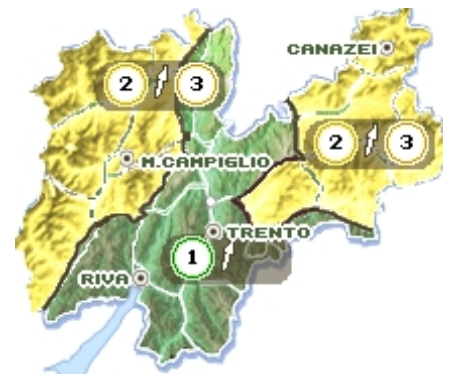
domenica 13 marzo 2016



Zero termico  
ore 13  
1600 m

Soleggiato con temporanei annuvolamenti. Pericolo valanghe stazionario fino a marcato (grado 3) oltre il limite del bosco.

lunedì 14 marzo 2016



Zero termico  
ore 13  
1700 m

Molto soleggiato con annuvolamenti dalla sera. Pericolo valanghe stazionario, manto nevoso in graduale assestamento.

Prossima emissione bollettino: lunedì 14 marzo 2016

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole