



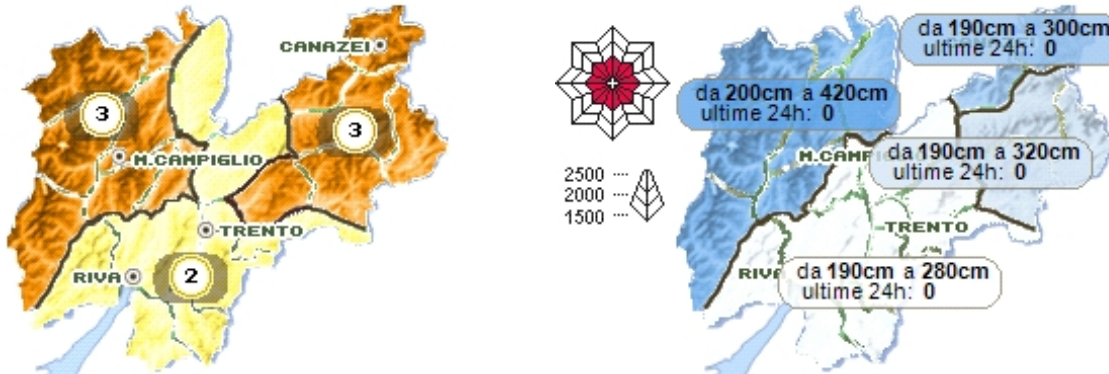
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso venerdì 7 febbraio 2014 alle ore 9:54

## Situazione di venerdì 7 febbraio 2014

Il pericolo di valanghe è generalmente marcato (grado 3) in aumento in talune particolari localizzazioni.



La neve fresca caduta a più riprese i giorni scorsi sul territorio provinciale, fino ad di sotto dei 1000 m di quota durante le fasi più intense delle successive perturbazioni, è in lento e graduale assestamento. Temperature miti e il peso dei nuovi apporti hanno consentito un progressivo assestamento del manto nevoso, evidente nei profili penetrometrici e analisi stratigrafiche pervenute dagli osservatori nivologici della provincia. I notevoli spessori di neve fresca accumulata in pochi giorni hanno però favorito una notevole attività valanghiva spontanea, con molti distacchi di valanghe di fondo di medie dimensioni a debole coesione di neve bagnata ed in alcuni casi anche singole grandi valanghe a lastroni soffici, determinati dallo scivolamento degli strati sovrastanti di neve fresca in genere scarsamente collegata al manto preesistente, solitamente ben consolidato. Si rileva una diminuzione della attività valanghiva anche se in alcune situazioni sono ancora possibili valanghe spontanee di media grandezza e in singoli casi anche grandi valanghe. Il pericolo di valanghe è generalmente marcato (grado 3) in aumento in talune particolari localizzazioni specie dove si registrano i maggiori accumuli di neve ed importanti spessori di neve al suolo con spessori totali compresi tra i due e tre metri oltre il limite della vegetazione. Le possibilità di movimentazione sul terreno, a tutte le quote, sono limitate e richiedono una buona capacità di valutazione locale del pericolo. Distacchi provocati di valanghe saranno inoltre possibili, già con debole sovraccarico, sui pendii ripidi indicati, specie in quota, in presenza di importanti spessori di neve e accumuli da vento.

**Punti più pericolosi:** In quota, tutti i pendii ripidi, soprattutto in zone interessate da accumuli di neve ventata, come versanti sottocresta, conche, canali, impluvi in genere e bruschi cambi di pendenza; alle quote medio-basse, per distacchi di fondo di neve umida, pendii erbosi o con fondo scivoloso in genere.

Ultima nevicata significativa 6 febbraio 2014

Ultimo episodio di vento forte 5 febbraio 2014

## Previsione per i prossimi giorni

Manto nevoso in lento e graduale assestamento

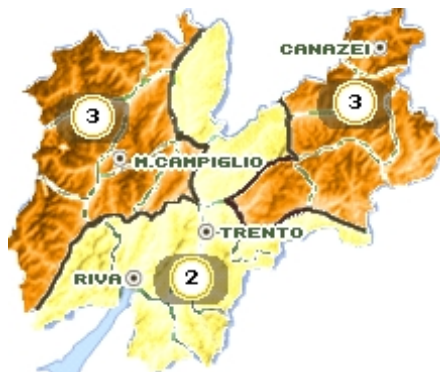
sabato 8 febbraio 2014



Zero termico  
ore 14  
1400 m

Al mattino nuvoloso con possibili deboli precipitazioni, dal pomeriggio molto nuvoloso con precipitazioni fino a moderate sparse, nevose oltre 700-900 m circa. Pericolo valanghe marcato (grado 3) in aumento in particolari localizzazioni.

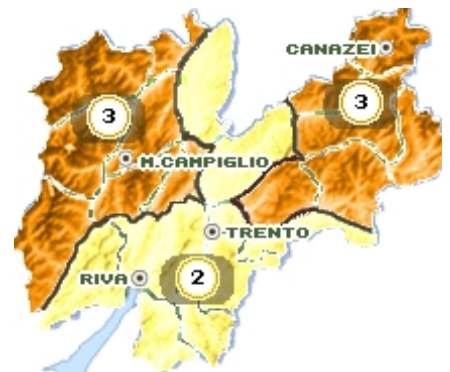
domenica 9 febbraio 2014



Zero termico  
ore 14  
1300 m

Probabili deboli precipitazioni residue al primo mattino, in seguito via via più soleggiato. Pericolo valanghe marcato (grado 3) manto in graduale assestamento.

lunedì 10 febbraio 2014



Zero termico  
ore 14  
1200 m

Nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni fino a moderate diffuse nel pomeriggio, nevose oltre 600-800 m. Pericolo valanghe in graduale diminuzione.

Prossima emissione bollettino: Lunedì 10 febbraio 2014

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole