



# Bollettino neve valanghe

## valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 7 maggio 2010 alle ore 13:30

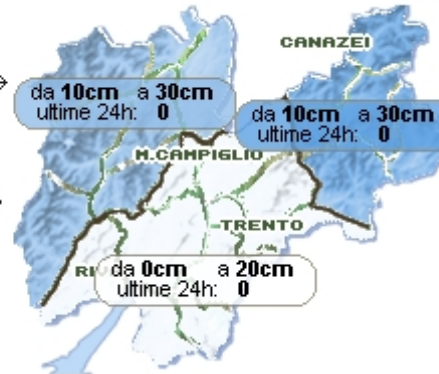


### Situazione di venerdì 7 maggio 2010

Pericolo marcato (grado 3).



2500  
2000  
1500



La copertura nevosa sul territorio provinciale è distribuita in maniera irregolare in relazione all'esposizione ed alla quota. Gli spessori del manto nevoso a 2.000 m variano tra i 10 ed i 30 cm. Le precipitazioni di questa settimana sono state nevose mediamente oltre i 2.500 – 2600 m e, oltre tale quota, hanno apportato circa 1 m di neve fresca. Questi nuovi apporti sono scollegati dalla neve preesistente e pertanto il manto nevoso è da considerarsi debolmente consolidato. Al di sotto della quota neve, il manto risulta completamente fradicio a cause delle abbondanti precipitazioni liquide che hanno abbattuto la coesione interna al manto e lubrificato l'interfaccia tra quest'ultimo ed il terreno. In tali condizioni il distacco è possibile già con debole sovraccarico e, in alcune situazioni, sono possibili valanghe spontanee di media grandezza; pertanto, alle quote dove sono ancora presenti spessori significativi di neve, il pericolo valanghe é da considerarsi marcato (grado 3). Le possibilità per l'attività scialpinistica ed escursionistica sono limitate ed è necessario possedere una buona capacità di valutazione locale del pericolo e pianificare con attenzione itinerari e tempistiche.

**Punti più pericolosi:** Oltre i 2500 m circa, zone sottocresta, ripidi pendii, canali, conche e cambi di pendenza a tutte le esposizioni; al di sotto di tale quota, ripidi pendii con fondo erboso o roccioso particolarmente scivoloso.

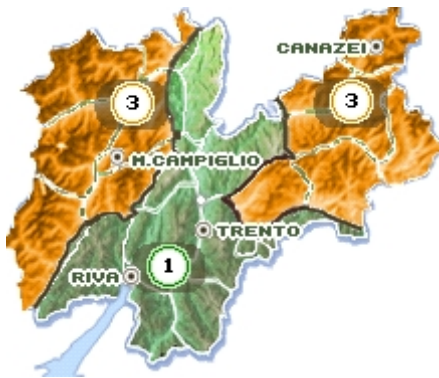
Ultima nevicata significativa 06/05/2010

Ultimo episodio di vento forte 06/05/2010

### Previsione per i prossimi giorni

Manto nevoso in rapido assestamento. Pericolo in aumento in funzione del rialzo termico e dell'irraggiamento solare.

sabato 8 maggio 2010



Zero termico  
ore 14  
2300 m

Sui settori nord-orientali e nord-occidentali pericolo marcato (grado 3).

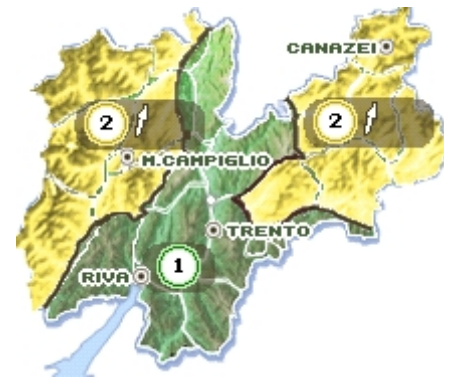
domenica 9 maggio 2010



Zero termico  
ore 14  
2500 m

Sui settori nord-orientali e nord-occidentali pericolo marcato (grado 3) in aumento in funzione del rialzo termico e dell'irraggiamento solare previsto.

lunedì 10 maggio 2010



Zero termico  
ore 14  
2800 m

Pericolo moderato (grado 2) in aumento in funzione del rialzo termico e dell'irraggiamento solare previsto.

Prossima emissione bollettino: Lunedì 10 maggio 2010

Codice previsore: NP

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole