



# Bollettino neve valanghe

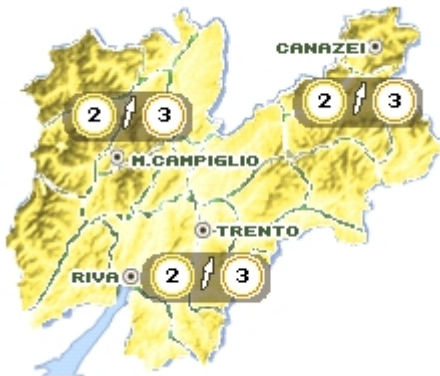
## valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 13 marzo 2009 alle ore 14:35



### Situazione di venerdì 13 marzo 2009

pericolo generalmente moderato (grado 2) in aumento durante il giorno fino a 3 (marcato)



2500  
2000  
1500



Tutto il territorio è interessato da abbondante innevamento; a 2000 m di quota i valori si attestano fra i 180 e 250 cm, mentre più in alto le quantità risultano anche molto più abbondanti. Il manto è ben assestato ma in genere caratterizzato negli strati più bassi, da fusione e quindi presenza di neve da umida a bagnata che a differenza degli strati più superficiali, non subisce alcun rigelo nelle ore notturne. In superficie gli strati sono stati continuamente redistribuiti da numerosi episodi di vento che ha creato diffusi e consistenti accumuli di neve ventata presenti, a tutte le esposizioni, mediamente a partire dai 1800-2000 m di quota. Nelle zone all'ombra sopra i 2000 m la neve più superficiale non ha ancora subito significativi riscaldamenti e si presenta prettamente invernale con diffuse croste superficiali talvolta portanti. Complessivamente per l'attività escursionistica il pericolo è da ritenere moderato (grado 2) al mattino ma in aumento durante il giorno per effetto del riscaldamento; sono inoltre ancora presenti numerosi pendii ripidi dove distacchi a lastroni di piccole e medie dimensioni dovuti ad accumuli da vento, potrebbero avvenire anche con debole sovraccarico. In particolari localizzazioni, canali o pendii molto riscaldati o caratterizzati da terreno molto ripido e scivoloso, permane ancora elevato il pericolo di distacchi spontanei di neve umida di medie o grandi dimensioni.

**Punti più pericolosi:** Durante il giorno pendii molto ripidi e riscaldati fino ai 2500 m di quota, anche per distacchi spontanei. Zone di accumulo ad ogni esposizione e quota oltre il limite boschivo

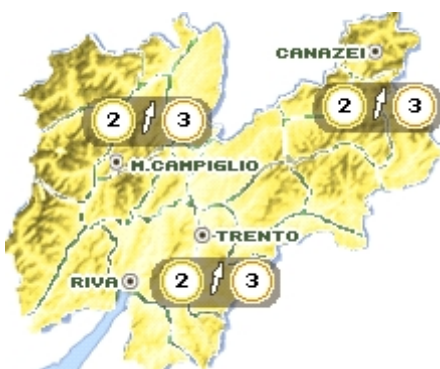
Ultima nevicata significativa 6 marzo 2009

Ultimo episodio di vento forte 13 marzo 2009

### Previsione per i prossimi giorni

per le attività escursionistiche permane pericolo 2 (moderato) al mattino, in aumento fino a marcato (grado 3) durante il giorno

#### sabato 14 marzo 2009



Zero termico  
ore 14  
2200 m

pericolo moderato (grado 2) in aumento per riscaldamento durante il giorno

#### domenica 15 marzo 2009



Zero termico  
ore 14  
2000 m

pericolo moderato (grado 2) in aumento per riscaldamento durante il giorno

#### lunedì 16 marzo 2009



Zero termico  
ore 14  
2000 m

pericolo moderato (grado 2) in aumento per riscaldamento durante il giorno

Prossima emissione bollettino: 16/03/2009

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole