



# Bollettino neve valanghe

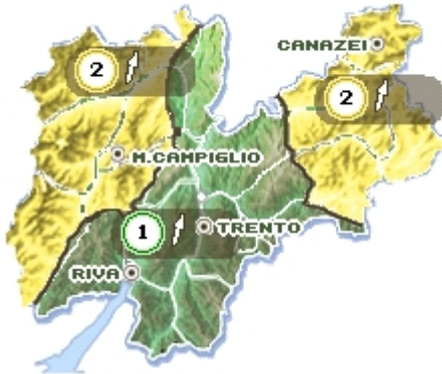
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 15 maggio 2009 alle ore 13:31



## Situazione di venerdì 15 maggio 2009

in quota pericolo moderato (grado 2) in aumento nelle ore più calde del giorno



Continuità significativa di neve al suolo mediamente oltre i 1800 m nelle zone all'ombra e oltre i 2300 m nelle zone più soleggiate. Gli spessori variano dai 20 ai 120 cm mentre oltre i 2500 m di quota le quantità sono molto più abbondanti. Fino a 2500 m sulla maggior parte dei pendii il manto è generalmente bagnato per tutto lo spessore con scarsa coesione della neve anche di notte. In tali contesti sono possibili soprattutto piccoli o medi distacchi spontanei sui pendii, anche moderatamente ripidi, non ancora completamente scaricati e specie nelle ore di maggior riscaldamento.

Oltre i 2500 m di quota il manto non è ancora completamente interessato da fusione e rigelo ma spesso caratterizzato da discontinuità fra i vari strati; sono anche presenti alcuni accumuli di neve ventata dove il distacco potrebbe avvenire anche con debole sovraccarico; sui versanti non ancora scaricati sono possibili valanghe spontanee di media grandezza, anche dai pendii esposti ai quadranti settentrionali. Il pericolo valanghe è complessivamente moderato (grado 2) in aumento per riscaldamento nel corso della giornata. Per l'attività escursionistica è necessaria attenzione alla programmazione delle tempistiche degli itinerari.

**Punti più pericolosi:** durante il giorno pendii ripidi ad ogni esposizione non ancora scaricati

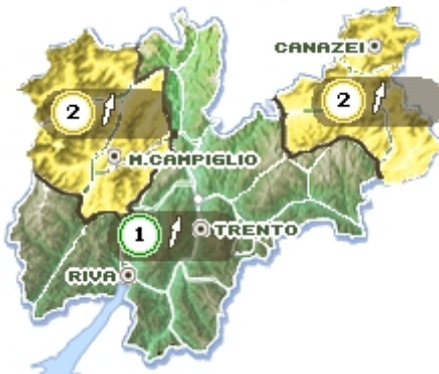
Ultima nevicata significativa 29 aprile 2009

Ultimo episodio di vento forte 2 maggio 2009

## Previsione per i prossimi giorni

in quota pericolo moderato (grado 2) in aumento nelle ore più calde del giorno

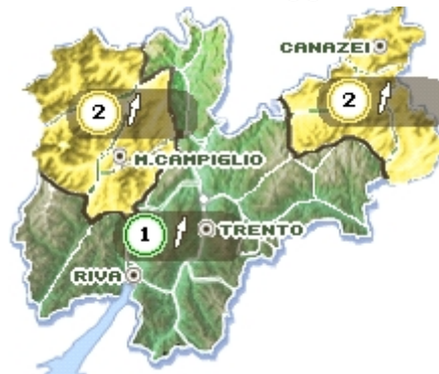
sabato 16 maggio 2009



Zero termico  
ore 14  
3100 m

pericolo in aumento nelle ore più calde

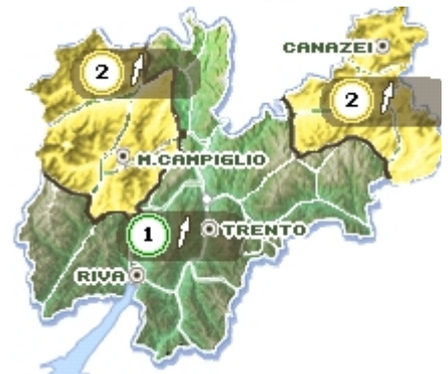
domenica 17 maggio 2009



Zero termico  
ore 14  
3400 m

pericolo in aumento nelle ore più calde

lunedì 18 maggio 2009



Zero termico  
ore 14  
3300 m

pericolo in aumento nelle ore più calde

Prossima emissione bollettino: 18/05/2009

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole