



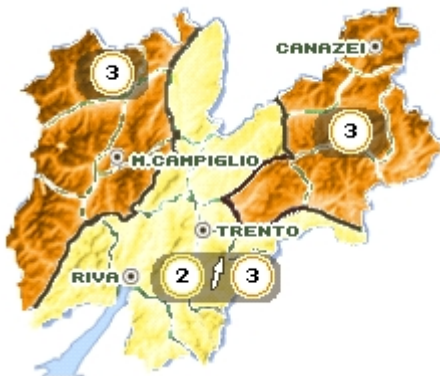
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso venerdì 1 maggio 2009 alle ore 11:16

Situazione di venerdì 1 maggio 2009

Pericolo valanghe marcato (grado 3).



Le temperature miti del periodo, anche in quota, condizionano l'assetamento del manto nevoso che presenta condizioni tipicamente primaverili. Gli apporti termici favoriscono la trasformazione della neve ed i metamorfismi da fusione causano la produzione di acqua che si mescola ai cristalli di neve con conseguente riduzione della resistenza. Il manto nevoso, che fino ai 2600 m, circa raggiunge uno spessore medio variabile tra i 100 ed i 200 cm, si presenta umido fino agli strati basali e nel complesso ben assetato. In quota gli spessori sono invece molto più abbondanti, e il manto, solo nei versanti nord alle quote più elevate è ancora parzialmente asciutto. Gli strati superficiali, sono caratterizzati dalla presenza di croste causate dall'alternanza dei ripetuti cicli di fusione e rigelo notturno. Il pericolo valanghe permane quindi ancora marcato (grado 3), specie nei momenti di maggior rialzo termico diurno. Tale condizione favorisce la possibilità di distacchi spontanei di neve a debole coesione, mentre distacchi provocati saranno probabili già con debole sovraccarico (singolo sciatore o escursionista), soprattutto in quota, ove si registrano ancora importanti spessori di neve al suolo e nelle zone di accumulo eolico. Le possibilità quindi per gite sciistiche sono fortemente limitate e per la movimentazione è richiesta una grande capacità di valutazione locale del pericolo.

Punti più pericolosi: Pendii ripidi ad ogni esposizione oltre i 2800 m circa, specie se interessati da accumuli eolici; alle quote inferiori terreni a ridotta scabrezza (erbe lunghe, placche rocciose) o terreni umidi e molto scivolosi in genere.

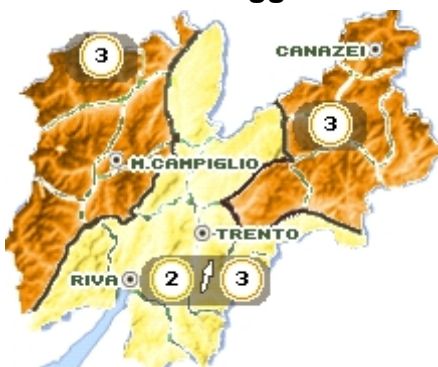
Ultima nevicata significativa 28 aprile 2009

Ultimo episodio di vento forte 21 aprile 2009

Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria di pericolo marcato

sabato 2 maggio 2009



Zero termico
ore 14
2700 m

Pericolo marcato nelle ore di maggior rialzo termico

domenica 3 maggio 2009



Zero termico
ore 14
2500 m

Pericolo marcato.

lunedì 4 maggio 2009



Zero termico
ore 14
2500 m

L'assetamento della neve determinerà una generale graduale diminuzione del pericolo che permarrà marcato però nei momenti di maggior rialzo termico.

Prossima emissione bollettino: 04/05/2009

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole