



Bollettino neve valanghe

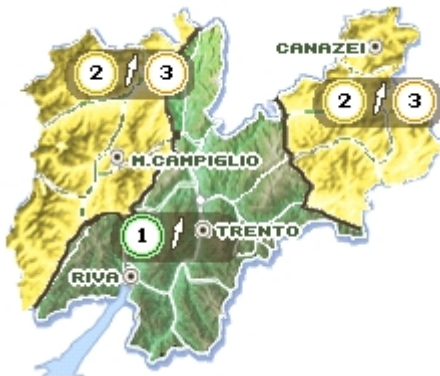
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 13 maggio 2009 alle ore 14:46

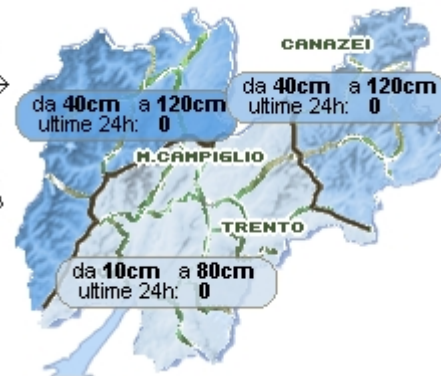


Situazione di mercoledì 13 maggio 2009

in quota pericolo moderato (grado 2) in aumento a marcato (grado 3) nel corso della giornata



2500
2000
1500



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 40 ai 150 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 significativi accumuli di neve ventata cosicché il distacco su alcuni pendii ripidi è possibile anche con debole sovraccarico (singolo sciatore o escursionista); 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 a marcato (grado 3) nel corso della giornata. Per l'attività scialpinistica ed escursionistica è necessario porre particolare attenzione alla programmazione delle tempistiche degli itinerari.

Punti più pericolosi: durante il giorno pendii ripidi non ancora scaricati a tutte le esposizioni

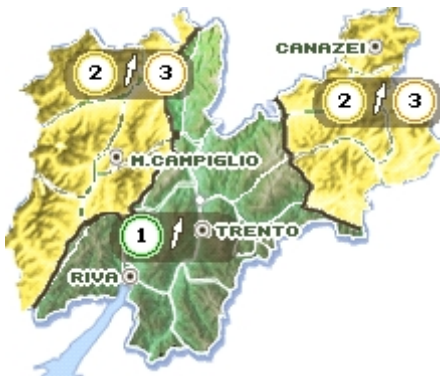
Ultima nevicata significativa 29 aprile 2009

Ultimo episodio di vento forte 2 maggio 2009

Previsione per i prossimi giorni

Da venerdì oltre i 2500 m pericolo in aumento fino a 3 (marcato) per nuove significative nevicate e nuovi accumuli

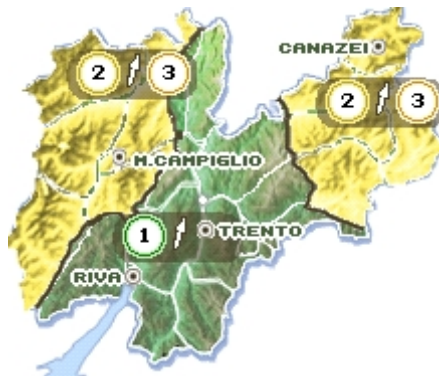
giovedì 14 maggio 2009



Zero termico
ore 14
3300 m

pericolo in aumento nelle ore più calde

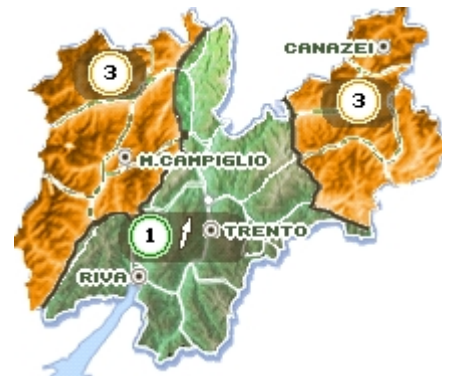
venerdì 15 maggio 2009



Zero termico
ore 14
2800 m

Pericolo in aumento per nuove precipitazioni

sabato 16 maggio 2009



Zero termico
ore 14
2600 m

Pericolo marcato (grado 3) oltre i 2500 m di quota

Prossima emissione bollettino: 15/05/2009

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole