



# Bollettino neve valanghe

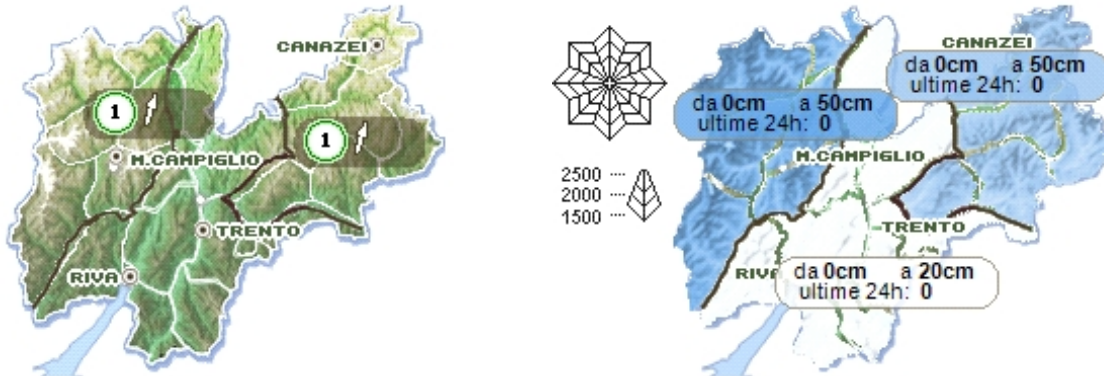
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 11 maggio 2011 alle ore 9:25



## Situazione di mercoledì 11 maggio 2011

Pericolo debole (grado 1); in aumento in quota durante le ore di maggior riscaldamento.



A 2000 m di quota il manto nevoso è ormai presente solo sui versanti in ombra dove gli spessori variano tra i 10 ed i 50 cm circa. Solo sopra i 2700 m di quota il manto nevoso è presente con continuità e spessori importanti. La distribuzione della neve al suolo permane comunque irregolare, con presenza di accumuli eolici in conche e canali alternati a dorsali prive di neve. Il manto nevoso risulta umido per tutto il suo spessore ed il rigelo notturno interessa solo i primi 10-20 cm superficiali; questi costituiscono uno strato di fusione e rigelo che rimane portante solo per qualche ora dopo l'inizio dell'irraggiamento solare. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile, specie durante le ore mattutine ed il pericolo valanghe caratterizza ormai solo gli ambiti dell'alta quota dove sono ancora presenti spessori significativi di neve. Il distacco valanghe è generalmente possibile solo con forte sovraccarico su pochissimi pendii ripidi. Le condizioni per l'attività scialpinistica ed escursionistica sono favorevoli anche se è sempre necessario considerare adeguatamente locali zone pericolose e soprattutto, pianificare con attenzione le tempistiche degli itinerari.

**Punti più pericolosi:** Durante le ore più calde della giornata, pendii ripidi esposti ai quadranti meridionali. Oltre i 2500 m circa, ripidi pendii e canali interessati da accumuli eolici.

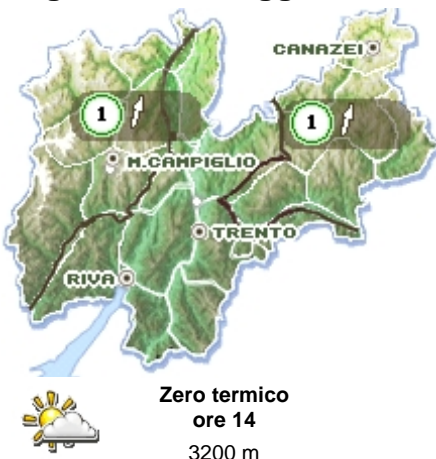
Ultima nevicata significativa 05 aprile 2011

Ultimo episodio di vento forte 9 maggio 2011

## Previsione per i prossimi giorni

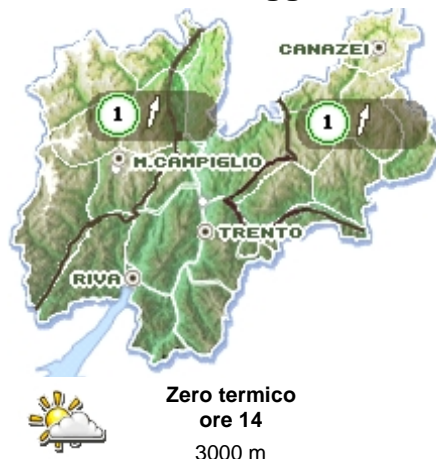
Pericolo valanghe stazionario.

**giovedì 12 maggio 2011**



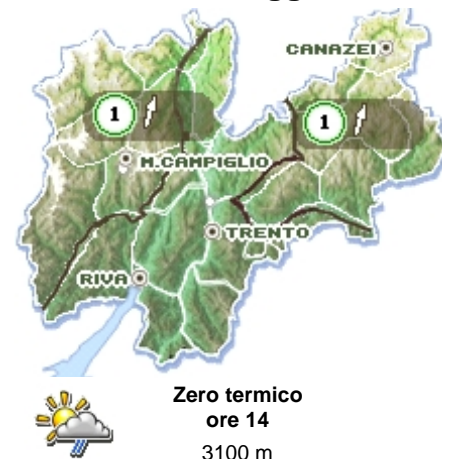
Irregolarmente nuvoloso con possibilità di rovesci sparsi; pericolo debole (grado 1) in aumento durante le ore più calde della giornata.

**venerdì 13 maggio 2011**



Irregolarmente nuvoloso con possibilità di rovesci sparsi; pericolo debole (grado 1) in aumento durante le ore più calde della giornata.

**sabato 14 maggio 2011**



Molto nuvoloso con rovesci sparsi; pericolo debole (grado 1) in aumento durante le ore più calde della giornata.

