



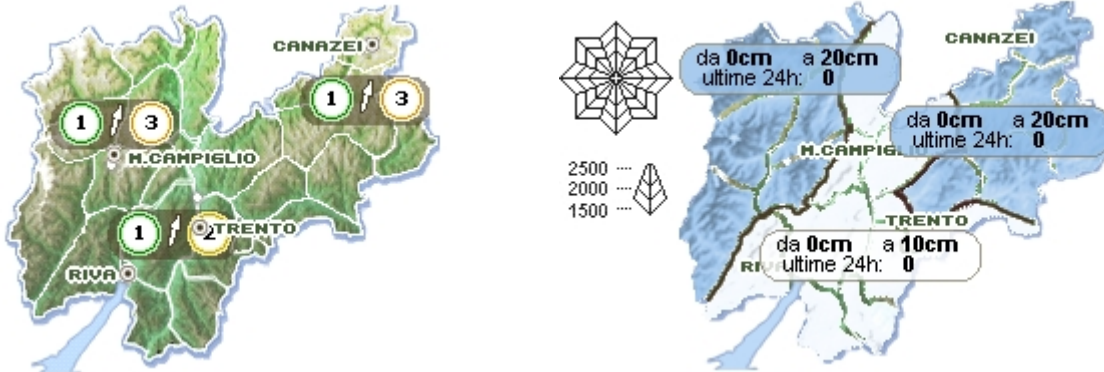
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso venerdì 16 maggio 2008 alle ore 12:33

Pericolo valanghe generalmente debole (grado 1) al mattino; in aumento, in quota, fino a 3 (marcato) nelle ore più calde della giornata o per effetto delle piogge previste

## Situazione di venerdì 16 maggio 2008



La neve è presente al suolo con continuità, soprattutto alle esposizioni più all'ombra, generalmente oltre i 2500 m di quota, dove il manto nevoso è costituito in superficie da croste fusione e rigelo, portanti nelle prime ore del mattino ma in rapida fusione nel corso della giornata. Sul fondo in presenza di una coltre nevosa cospicua si può osservare la presenza di strutture angolari e brina di fondo. A tutte le altre esposizioni la neve al suolo risulta da umida a bagnata nelle ore pomeridiane mentre rigela nelle ore notturne. Il pericolo valanghe è pertanto generalmente debole (grado 1) durante le prime ore del mattino, in aumento fino a marcato (grado 3), nel corso della giornata.

**Punti più pericolosi:** Pendii molto ripidi non ancora scaricati in tutte le esposizioni, specie in prossimità di zone rocciose

Ultima nevicata significativa 29 aprile 2008

Ultimo episodio di vento forte 23 aprile 2008

## Previsione per i prossimi giorni

### sabato 17 maggio 2008



Tempo instabile con piogge diffuse aumento del pericolo valanghe da debole (grado 1) fino a marcato (grado 3), durante il giorno;

### domenica 18 maggio 2008



precipitazioni forti e diffuse al mattino con aumento del pericolo valanghe da debole (grado 1) fino a marcato (grado 3), durante il giorno;

### lunedì 19 maggio 2008



Instabilità, con precipitazioni temporalesche sui rilievi; pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento, fino a marcato (grado 3), durante il giorno

Prossima emissione bollettino: Lunedì 19 maggio 2008

Codice previsore: MM

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole