



# Bollettino neve valanghe

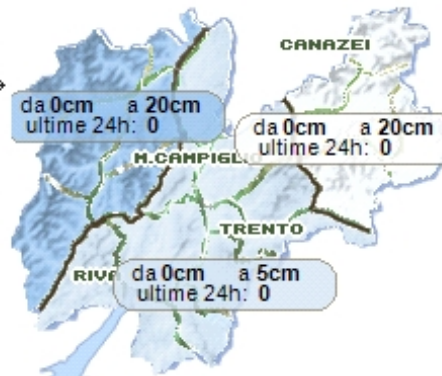
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 12 maggio 2017 alle ore 12:28



## Situazione di venerdì 12 maggio 2017

Il pericolo valanghe interessa solo le zone poste a quote molto elevate ed è moderato (grado 2), in aumento fino a marcato (grado 3) con il rialzo termico delle ore pomeridiane



Fino ai 2300-2500 metri di quota, dove la neve più recente si era depositata direttamente sul terreno, il manto al suolo è oramai discontinuo, concentrato soprattutto in canaloni e versanti esposti a nord e comunque umido per tutto lo spessore. In alta quota invece, sugli apparati glaciali e nelle zone più elevate dei gruppi montuosi principali (Adamello, Brenta, Presanella, Cevedale, Marmolada) dove le recenti nevicate hanno aumentato gli spessori del manto nevoso di circa un metro, vi sono localmente ancora condizioni invernali. Neve polverosa sui versanti più riparati e lastroni di neve ventata, diffusi irregolarmente, non sono ancora completamente assestati e consolidati su una struttura stratificata preesistente, costituita da croste portanti, lisce e molto compatte, formatesi per effetto dei cicli di fusione e rigelo primaverili. Il pericolo valanghe interessa le quote molto elevate ed è generalmente moderato (grado 2), in aumento in particolari localizzazioni sottovento con presenza di accumuli di neve ventata, dove il distacco di valanghe provocate è possibile già con debole sovraccarico. Il rialzo termico generalizzato potrà favorire il distacco di valanghe spontanee di neve umida, anche di medie dimensioni. Per la movimentazione in quota sono ancora richieste una buona capacità di valutazione locale del pericolo ed un'attenta valutazione delle tempistiche delle uscite e della scelta degli itinerari

**Punti più pericolosi:** In alta quota, pendii ripidi non ancora scaricati, zone con presenza di accumuli di neve ventata, come versanti sottovento in prossimità delle creste, canaloni, conche e nelle zone a ridosso di bruschi cambi di pendenza.

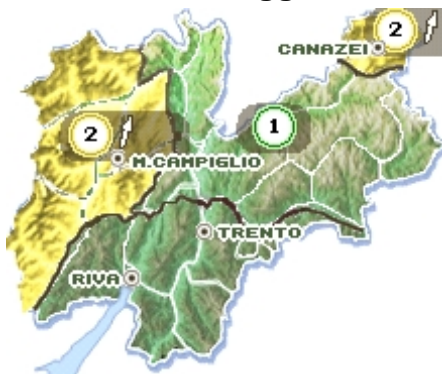
Ultima nevicata significativa 7/05/2017

Ultimo episodio di vento forte 1/05/2017

## Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria, con pericolo valanghe in alta quota

sabato 13 maggio 2017



Zero termico  
ore 14  
3000 m

Soleggiato al mattino con qualche nube alta in transito e addensamenti al pomeriggio in montagna, dove non si esclude qualche rovescio isolato; temperature minime stazionarie o in lieve flessione in quota, massime in aumento. Pericolo valanghe stazionario

domenica 14 maggio 2017



Zero termico  
ore 14  
3000 m

Soleggiato al mattino con formazione di addensamenti pomeridiani e probabili rovesci, specie in montagna; temperature senza variazioni di rilievo. Pericolo valanghe moderato (grado 2) in quota, in aumento con il rialzo termico pomeridiano

lunedì 15 maggio 2017



Zero termico  
ore 14  
3000 m

Soleggiato con locali addensamenti pomeridiani. Pericolo valanghe moderato (grado 2) in quota, in generale aumento con il rialzo delle temperature

Prossima emissione bollettino: Lunedì 15 maggio 2017

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole