



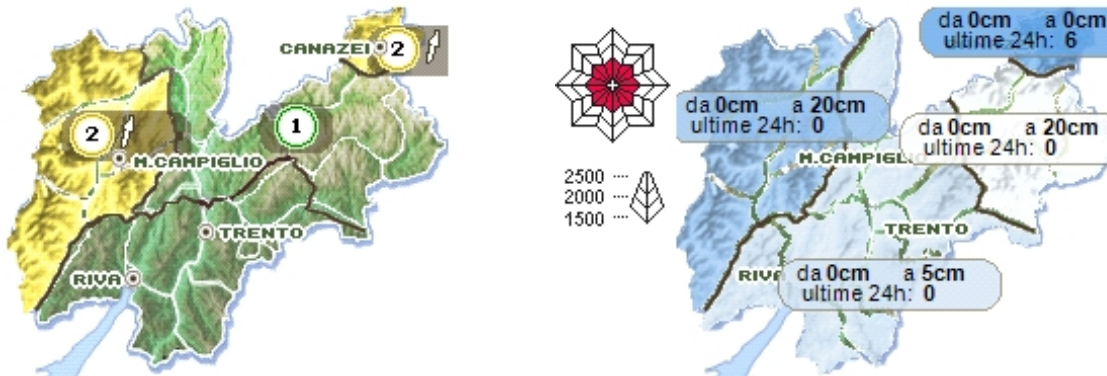
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 15 maggio 2017 alle ore 11:43

Situazione di lunedì 15 maggio 2017

Il pericolo valanghe moderato (grado 2) interessa solo le zone poste a quote molto elevate, in aumento in particolari zone sottovento o per il rialzo termico durante la giornata.



Sulla nostra provincia fino ai 2500 metri di quota il manto nevoso è discontinuo, concentrato soprattutto in canali e versanti esposti a nord. In alta quota invece, sugli apparati glaciali e nelle zone più elevate dei gruppi montuosi principali (Adamello, Brenta, Presanella, Cevedale, Marmolada) dove le ultime nevicate importanti hanno aumentato gli spessori del manto nevoso di circa un metro, vi sono localmente ancora condizioni invernali. Lastroni di neve ventata anche molto compatti, diffusi irregolarmente, si inumidiscono perdendo consistenza durante le ore di maggior riscaldamento e poggiano su una struttura stratificata del manto nevoso preesistente, costituita da croste portanti intercluse, formatesi per effetto dei cicli di fusione e rigelo primaverili e strati deboli di grani angolari in fusione. Il pericolo valanghe interessa le zone in alta quota ed è generalmente moderato (grado 2), in aumento in particolari localizzazioni in presenza di accumuli di neve ventata. In queste situazioni il distacco di valanghe è possibile già con il debole sovraccarico provocato dal passaggio di un singolo sciatore o escursionista. Il rialzo termico durante la giornata favorisce 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, con presenza di accumuli di neve ventata, versanti sottovento in prossimità delle creste, canali, conche e nelle zone a ridosso di bruschi cambi di pendenza. Nelle zone maggiormente esposte all'irraggiamento distacchi spontanei per rialzo termico.

Ultima nevicata significativa 15/05/2017

Ultimo episodio di vento forte 1/05/2017

Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria, con pericolo valanghe in alta quota

martedì 16 maggio 2017



Zero termico
ore 14
3100 m

Molto soleggiato al mattino con contenuta attività cumuliforme pomeridiana in prossimità dei rilievi.
Pericolo valanghe stazionario

mercoledì 17 maggio 2017



Zero termico
ore 14
3500 m

Molto soleggiato al mattino, soleggiato con qualche annuvolamento al pomeriggio; non del tutto escluso qualche isolato rovescio in montagna.
Pericolo valanghe moderato (grado 2) in quota, in aumento con il rialzo termico per distacchi spontanei.

giovedì 18 maggio 2017



Zero termico
ore 14
3600 m

Soleggiato con annuvolamenti sempre più fitti nel corso della serata quando saranno possibili anche alcuni isolati rovesci o temporali.
Pericolo valanghe moderato (grado 2) in quota, in generale aumento con il rialzo delle temperature o la pioggia.

Prossima emissione bollettino: Mercoledì 17 maggio 2017

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole