



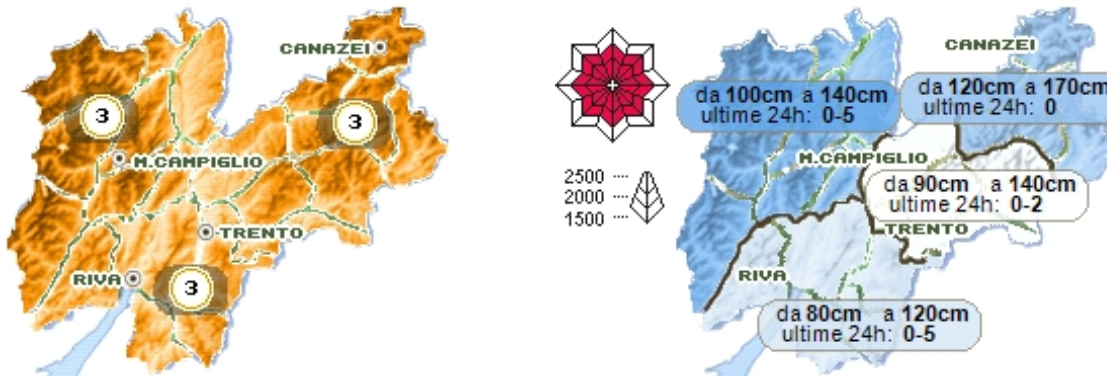
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso mercoledì 13 febbraio 2013 alle ore 12:41

## Situazione di mercoledì 13 febbraio 2013

Significativi strati di neve fresca, uniti alla presenza, specie oltre il limite boschivo, di depositi di neve ventata non ancora collegati agli strati di neve sottostanti, determinano un marcato pericolo valanghe ( grado 3 )



Le precipitazioni delle ultime 48 ore, nevose fino sul fondovalle, hanno apportato strati di neve fresca variabili dai 20-30 cm dei settori più settentrionali fino ai 50-60 dei quadranti meridionali ed orientali; anche questa ultima fase perturbata è stata accompagnata da forte vento in quota, che ha distribuito i nuovi apporti in modo molto irregolare, con la creazione di accumuli in zone sottovento come conche, avvallamenti, pendii sottocresta, impluvi e canaloni in genere. Già dalle prime ore dopo la fine delle nevicate si sono verificati i primi scaricamenti spontanei, generalmente di piccole dimensioni, di valanghe a debole coesione. Non si evidenziano invece valanghe di grandi dimensioni o a lastroni, in quanto il manto, costituito da neve molto leggera ed incoerente, tende a non trasmettere le tensioni. Il distacco provocato di valanghe, specie in presenza di accumuli eolici, è comunque possibile già con debole sovraccarico ed il pericolo valanghe si mantiene pertanto sul grado "3", marcato. Anche se l'alternanza di soleggiamento diurno e notti fredde con cielo sereno, dai prossimi giorni, consentiranno un graduale assestamento e consolidamento del manto nevoso con la conseguente diminuzione del pericolo valanghe, per l'attività sci alpinistica ed escursionistica in quota sono comunque necessarie una buona capacità di valutazione locale del pericolo ed un'attenta scelta degli itinerari di salita e di discesa, al fine di evitare le zone interessate da accumuli, non sempre ben riconoscibili.

**Punti più pericolosi:** Tutti i pendii ripidi sovraccaricati da più di 40 cm di neve fresca; pendii ripidi oltre il limite boschivo con accumuli formati dalla neve trasportata dal vento, in particolar modo zone sottocresta, bruschi cambi di pendenza, conche, stretti e ripidi canaloni

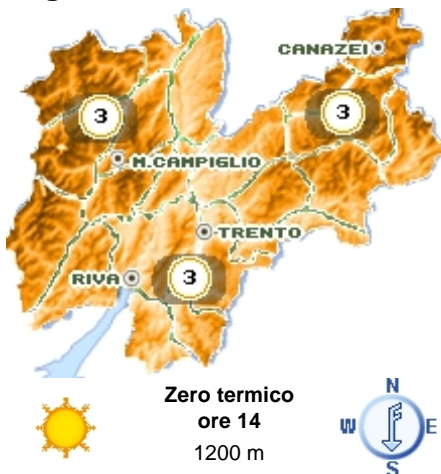
Ultima nevicata significativa 12 febbraio 2013

Ultimo episodio di vento forte 13 febbraio 2013

## Previsione per i prossimi giorni

Pericolo in graduale diminuzione, a partire dalle quote medio-basse

**giovedì 14 febbraio 2013**



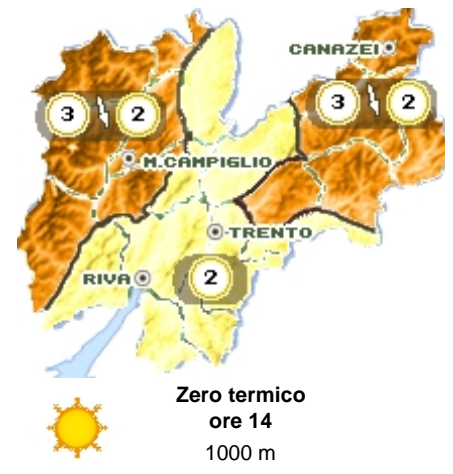
Da poco nuvoloso a sereno, con temperature in generale aumento; pericolo valanghe stazionario, grado 3 (marcato)

**venerdì 15 febbraio 2013**



Nubi medio-alte in transito, con schiarite dalla serata; pericolo valanghe in graduale diminuzione, a partire dalle quote medio-basse

**sabato 16 febbraio 2013**



Molto soleggiato. Pericolo valanghe in diminuzione; permangono probabili soprattutto distacchi provocati oltre il limite boschivo

Prossima emissione bollettino: Venerdì 15 febbraio 2013

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole