



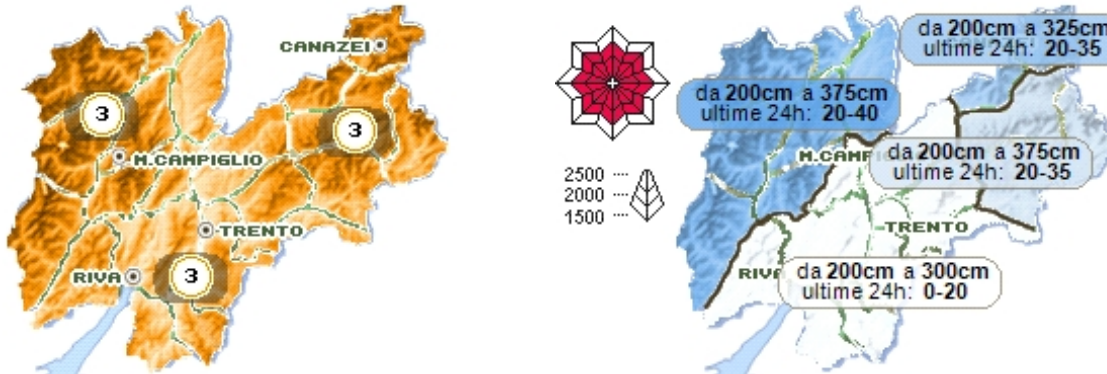
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento

emesso lunedì 17 febbraio 2014 alle ore 12:26



## Situazione di lunedì 17 febbraio 2014

grado di pericolo valanghe 3 marcato, specie per distacchi spontanei di neve umida



La precipitazione in atto ha portato mediamente 20 – 25 cm di neve preceduta da pioggia fino anche i 2000 metri di quota. Nel corso della notte fino alle prime luci dell'alba il limite della neve è andata abbassandosi fino a 1200 – 1500 metri soprattutto sui settori settentrionali. La continuità del manto nevoso è significativa mediamente dai 1000 m di quota con quantità di neve al suolo superiori alle medie stagionali dai 1500 metri e valori variabili da 200 a 350 cm a 2000 metri e oltre. Il manto si presenta con stratificazioni superficiali per effetto dei numerosi e recenti eventi di precipitazione nevosa accompagnati o seguiti dal vento, moderatamente consolidato nella sua parte centrale e con la possibile presenza sul fondo di cristalli sfaccettati o parzialmente sfaccettati molto umidi, talvolta con scarsa resistenza meccanica soprattutto sui pendii in ombra. In tale contesto il distacco di valanghe a lastroni superficiali di piccole o al più medie dimensioni è possibile anche con debole sovraccarico sui pendii più ripidi e nelle zone di accumulo eolico. A causa del riscaldamento indotto dalle correnti umide e calde che colpiscono il nostro territorio sono invece possibili distacchi spontanei di valanghe di neve umida a debole coesione superficiali e di piccole o medie dimensioni, ma nei siti più ampi e ripidi o con suoli molto scivolosi, non si possono escludere anche distacchi di fondo di dimensioni medie o singoli grandi valanghe. La movimentazione sul terreno richiede pertanto una buona capacità di valutazione complessiva del pericolo anche in funzione della morfologia.

**Punti più pericolosi:** tutti i pendii molto ripidi oltre il limite boschivo, specie se con accumuli di neve ventata, come versanti sottocresta, conche, canali, impluvi in genere e bruschi cambi di pendenza. Alle quote medio e basse, pendii erbosi con fondo scivoloso, specie se molto riscaldati o sovraccaricati, adiacenti a zone rocciose.

Ultima nevicata significativa 17 febbraio 2014

Ultimo episodio di vento forte 17 febbraio 2014

## Previsione per i prossimi giorni

Il riscaldamento e la possibilità di pioggia sul manto nevoso incrementeranno il pericolo valanghe

**martedì 18 febbraio 2014**



Zero termico  
ore 14  
2300 m

parzialmente soleggiato con locali nubi basse al mattino e schiarite più ampie nelle ore centrali. Aumento della copertura in serata. Non del tutto escluse deboli precipitazioni isolate. Pericolo valanghe 3 marcato in aumento con le temperature.

**mercoledì 19 febbraio 2014**



Zero termico  
ore 14  
2000 m

coperto con precipitazioni, moderate o forti, diffuse, anche a carattere di rovescio. Limite delle nevicature 1400-1600 m, localmente a quote inferiori nelle fasi più intense. Pericolo valanghe 3 marcato in aumento a 4 forte per possibili distacchi spontanei di neve bagnata

**giovedì 20 febbraio 2014**



Zero termico  
ore 14  
1800 m

prevalentemente soleggiato. Pericolo valanghe marcato (grado 3)

