



# Bollettino neve valanghe

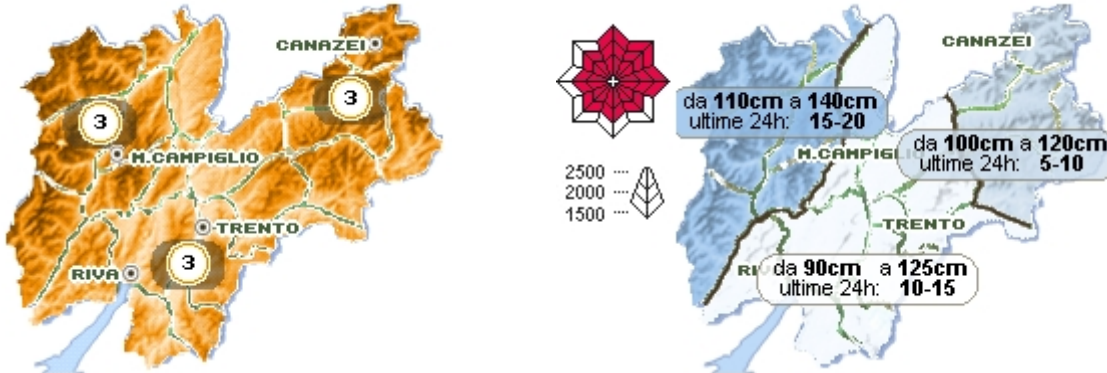
valido per la provincia di Trento

emesso lunedì 6 dicembre 2010 alle ore 14:07



## Situazione di lunedì 6 dicembre 2010

Le continue precipitazioni nevose determinano una situazione di marcato pericolo valanghe (grado 3) su tutto il territorio provinciale



Ulteriori deboli precipitazioni, nevose fino alle quote di fondovalle, stanno interessando il territorio trentino; nel corso dell'ultimo fine settimana le nevicate sono state più abbondanti sui settori meridionali, dove si sono registrate punte di 60 cm di neve fresca in 48 ore. Tra i 2000 ed i 2500 metri di quota gli spessori di neve al suolo variano ora tra i 100 ed i 150 cm circa, mentre alle quote maggiori le altezze raggiungono anche i 3 metri. Fino al limite del bosco il manto nevoso è generalmente costituito dalla neve depositata dalle precipitazioni che si sono costantemente susseguite negli ultimi 15-20 giorni ed è in fase di graduale assestamento; alle quote superiori invece il manto è già stratificato e, localmente, distribuito irregolarmente dal vento. Sulla maggior parte dei pendii la neve è ancora moderatamente consolidata; il rialzo termico di questi giorni favorirà una ripresa dell'attività valanghiva spontanea, con piccoli o medi scaricamenti di neve fresca, anche di fondo, specie alle quote medio-basse. Il distacco provocato è invece sempre possibile già con debole sovraccarico, specie in quota, dove gli spessori di neve sono maggiori, e dove gli accumuli di neve trasportata dal vento vengono resi difficilmente individuabili dalla neve fresca; per l'attività escursionistica è quindi necessaria una buona capacità di valutazione locale del pericolo.

**Punti più pericolosi:** Oltre i 1800-2000 m di quota, tutti i pendii molto ripidi; zone interessate da accumuli eolici, come versanti sotto cresta, canaloni, conche e avvallamenti.

Ultima nevicata significativa 6 dicembre 2010

Ultimo episodio di vento forte 1° dicembre 2010

## Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe stazionario; possibile aumento da giovedì a causa del vento previsto in quota

**martedì 7 dicembre 2010**



Zero termico  
ore 14  
2500 m

Molto nuvoloso con deboli precipitazioni; limite delle nevicate in aumento fino a 2000 m. Pericolo valanghe marcato (grado 3)

**mercoledì 8 dicembre 2010**



Zero termico  
ore 14  
2600 m

Nuvoloso con deboli precipitazioni, ulteriore aumento del limite delle nevicate; pericolo valanghe stazionario o in lieve aumento a causa del rialzo termico previsto

**giovedì 9 dicembre 2010**



Zero termico  
ore 14  
1500 m

Poco nuvoloso, temperature in diminuzione e vento forte di foehn nelle valli; l'abbassamento delle temperature consentirà un consolidamento del manto nevoso, il pericolo permane marcato a causa del vento in quota, che potrà favorire la formazione di nuovi accumuli

Prossima emissione bollettino: Martedì 7 dicembre 2010

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole