



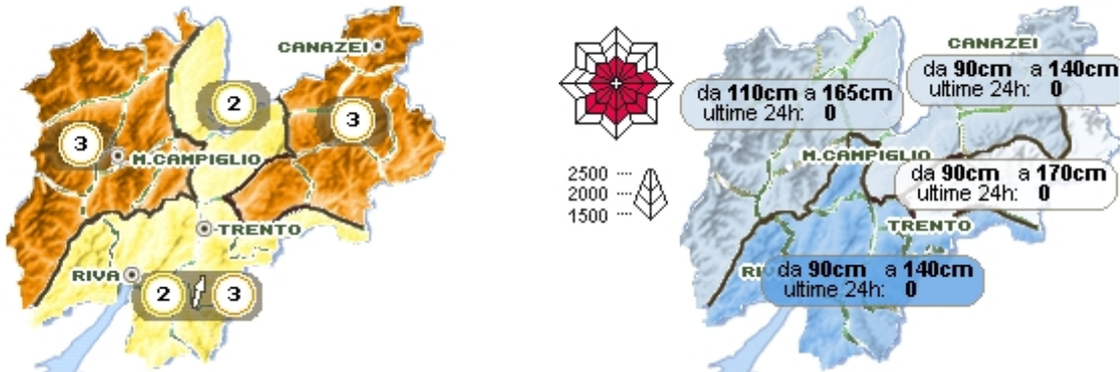
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 15 marzo 2010 alle ore 12:05

## Situazione di lunedì 15 marzo 2010

In quota pericolo valanghe "marcato" (grado 3); fino ai 2000-2200 m pericolo "moderato" (grado 2) in aumento durante le ore più calde della giornata



Il manto nevoso è presente con continuità e spessori significativi oltre i 1000 metri di quota circa; a 2.000 m si misurano valori di neve al suolo tra i 90 ed i 170 cm, con una distribuzione molto irregolare in relazione all'esposizione dei versanti ed a causa del vento, che in tutte le esposizioni ha formato lastroni che spesso poggiano su strati interni cedevoli, anche di notevole spessore, costituiti da cristalli sfaccettati e brina di fondo. Fino ai 2000-2200 m, la neve ha subito negli ultimi giorni il primo rialzo termico significativo; ciò ha determinato una ripresa dell'attività valanghiva spontanea, con scaricamenti a debole coesione, anche di fondo, ma ha anche favorito un assestamento e consolidamento per rigelo, ed il manto nevoso fino alle prime ore del mattino è spesso portante. In quota il pericolo è rappresentato soprattutto dai lastroni da vento, il cui distacco può avvenire anche con debole sovraccarico e dai canali con esposizione nord, dove la neve è molto abbondante ed ancora a debole coesione. Il pericolo valanghe è da considerarsi pertanto ancora marcato (grado 3) in quota e, generalmente, durante le ore più calde; per le attività escursionistiche permane fondamentale una buona capacità di valutazione locale del pericolo ed un'accurata pianificazione di itinerari e tempistiche.

**Punti più pericolosi:** Le zone maggiormente soggette ad accumuli eolici come pendii ripidi in quota vicino alle creste, canali, conche o cambi di pendenza; durante le ore più calde, tutti i pendii ripidi maggiormente esposti all'irraggiamento solare, specie alle quote medio-basse ed in prossimità di rocce affioranti

Ultima nevicata significativa 10-11/03/2010

Ultimo episodio di vento forte 06/03/2010

## Previsione per i prossimi giorni

Il pericolo è stazionario; alle quote medio-basse è soggetto all'andamento diurno delle temperature

**martedì 16 marzo 2010**



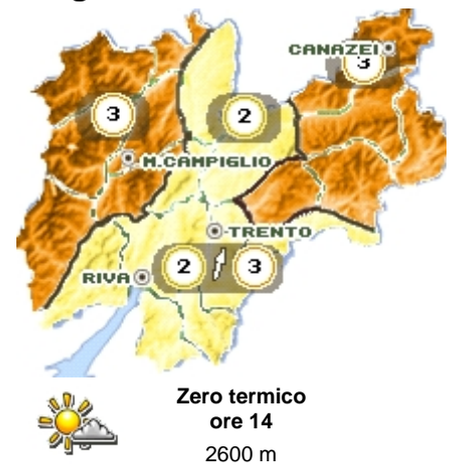
Pericolo marcato (grado 3) oltre il limite boschivo; giornata serena con marcata escursione termica diurna.

**mercoledì 17 marzo 2010**



Pericolo marcato (grado 3); aumento generalizzato delle temperature

**giovedì 18 marzo 2010**



Pericolo stazionario e soggetto all'andamento diurno delle temperature