



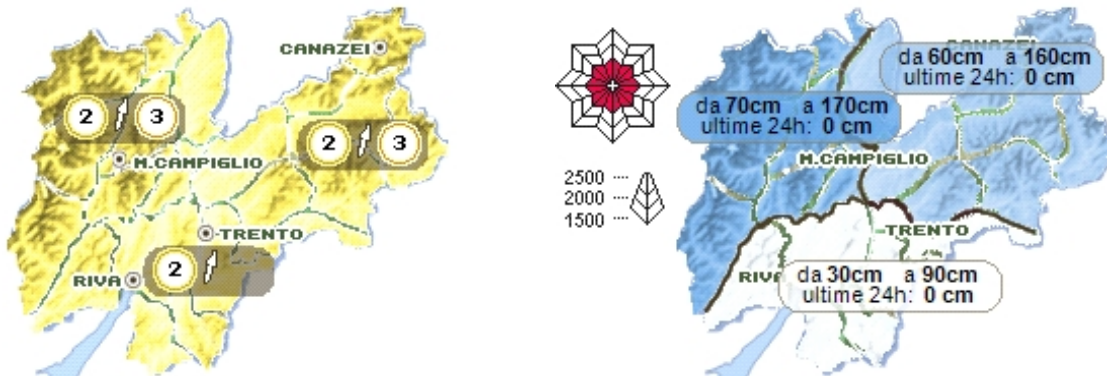
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 4 aprile 2011 alle ore 13:09

## Situazione di lunedì 4 aprile 2011

**Pericolo valanghe moderato (grado 2), in aumento fino a marcato (grado 3) durante le ore più calde del giorno in relazione alle precipitazioni attese per oggi, con limite delle nevicate a 2600 m.**



Il limite dell'innevamento è molto variabile in funzione dell'esposizione. Sui versanti in ombra il manto nevoso è presente con continuità e con valori significativi mediamente oltre i 1600 m di quota; a 2000 metri si registrano valori che variano, sempre in relazione all'esposizione dei versanti, tra i 30 ed i 170 cm. Alle quote superiori la distribuzione della neve al suolo è molto irregolare, con la presenza di vecchi accumuli eolici e, nelle zone all'ombra, permane ancora un manto asciutto, con strati superficiali di neve polverosa e strati interni con cristalli angolari e brina di fondo; sui versanti più soleggiati il manto presenta diffuse croste da rigelo portanti, ma, nelle ore più calde e fino ai 2800 m circa, è interessato da fusione fino negli strati interni. Per effetto delle previste precipitazioni che fino a 2600 m di quota circa, contribuiranno ad aumentare ulteriormente la presenza di acqua nella neve con la conseguente perdita di coesione tra i grani, il pericolo di valanghe moderato (grado 2) può aumentare fino a marcato (grado 3) specie se associato al riscaldamento diurno. Nelle ore centrali e serali fino a 3000 m, ad ogni esposizione, saranno possibili distacchi spontanei, anche di fondo, perlopiù di piccole e medie dimensioni. Pertanto per le prossime ore le possibilità per le gite sciistiche e alpinistiche, specie in quota, sono limitate ed è richiesta una buona capacità di valutazione locale pianificando attentamente itinerari e tempistiche delle uscite.

**Punti più pericolosi:** Per distacchi spontanei durante le ore più calde della giornata pendii con fondo erboso molto scivoloso o esposti all'irraggiamento, alla base delle rocce. In quota, nelle zone in ombra, per distacchi provocati da sovraccarichi esterni, tutte le principali zone di accumulo eolico, localizzate in genere sui pendii vicini alle

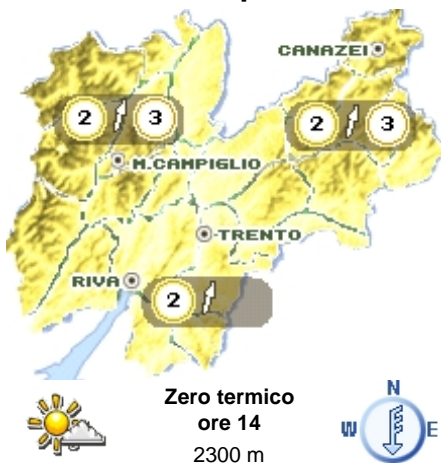
Ultima nevicata significativa 17 marzo 2011

Ultimo episodio di vento forte 21 marzo 2011

## Previsione per i prossimi giorni

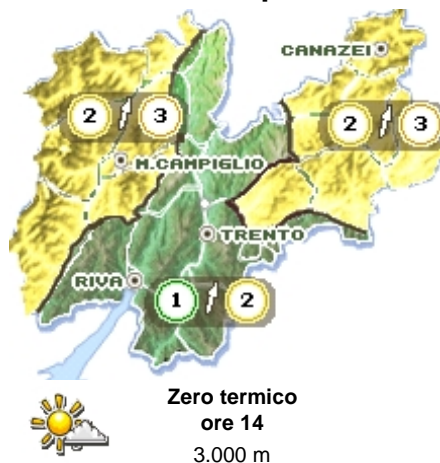
**Pericolo moderato (grado 2), in aumento fino a marcato (grado 3);**

**martedì 5 aprile 2011**



Soleggiato con temperature miti anche in montagna; pericolo valanghe 2, moderato, in aumento durante le ore più calde del giorno fino a 3, marcato

**mercoledì 6 aprile 2011**



Soleggiato salvo qualche nube medio-alta più probabile nella prima parte della giornata; pericolo moderato (grado 2) in aumento fino a 3 (marcato), specie in quota sui pendii non ancora scaricati durante le ore più calde del giorno.

**giovedì 7 aprile 2011**



Soleggiato e più caldo; Pericolo valanghe moderato (grado 2), in aumento a marcato (grado 3) in funzione dei rialzi termici.

Prossima emissione bollettino: Mercoledì 6 aprile 2011

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole