



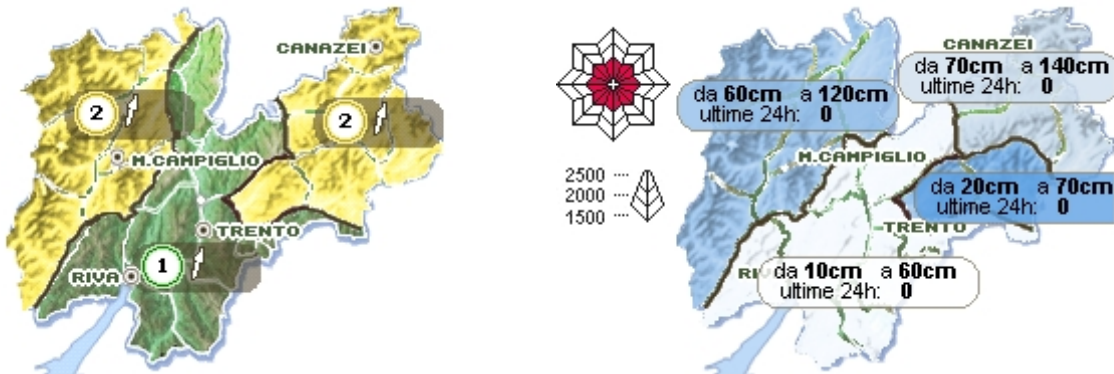
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso venerdì 16 aprile 2010 alle ore 11:40

Situazione di venerdì 16 aprile 2010

Pericolo valanghe debole (grado 1) e moderato (grado 2) oltre i 2000 m circa; in generale aumento durante le ore più calde della giornata



La copertura nevosa sul territorio provinciale è continua a partire dai 1400 metri di quota circa con spessori molto variabili, soprattutto in funzione dell'esposizione dei versanti; a 2000 m si misurano dai 60 ai 140 cm, oltre i 2.500 m fino a 260-280 cm. L'alternanza delle basse temperature minime registrate nell'ultimo periodo e del rialzo termico diurno ha consolidato gli strati superficiali del manto nevoso, che nelle prime ore della giornata risultano generalmente portanti; gli strati interni invece sono spesso umidi o bagnati fino al terreno, mentre solo in quota la neve è ancora asciutta. La stabilità del manto nevoso segue quindi l'evoluzione diurna delle temperature; neve stabile nelle prime ore del giorno e, con il rialzo termico diurno e la conseguente perdita di coesione del manto nevoso, possibilità di valanghe spontanee, anche di fondo, soprattutto nelle zone soggette a maggior irraggiamento diretto e nei pressi di rocce affioranti. Il pericolo valanghe è da considerarsi generalmente moderato (grado 2) oltre i 2000 m, in aumento durante le ore centrali della giornata; per l'attività scialpinistica ed escursionistica è ancora necessario saper valutare adeguatamente locali zone pericolose e soprattutto programmare accuratamente le tempistiche delle escursioni.

Punti più pericolosi: Durante le ore di maggior riscaldamento, pendii esposti a quadranti meridionali.

Distacchi potranno essere ancora provocati, specie con forte sovraccarico, in quota, presso zone interessate da vecchi accumuli eolici, come versanti sotto cresta, canali, conche e avvallamenti.

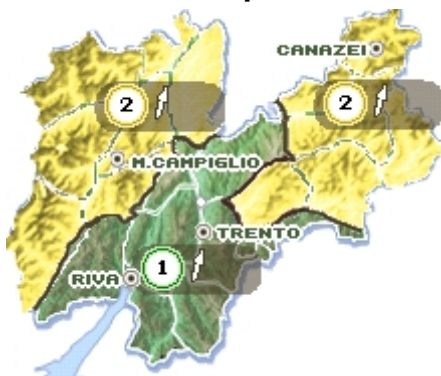
Ultima nevicata significativa 14/04/2010

Ultimo episodio di vento forte 05/04/2010

Previsione per i prossimi giorni

Situazione stazionaria, con ripetuti cicli di fusione diurna e rigelo notturno

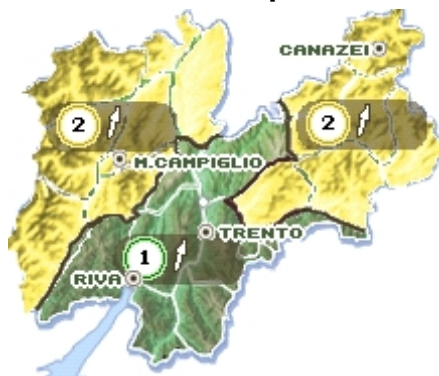
sabato 17 aprile 2010



Zero termico
ore 14
2200 m

Temperature in aumento con la possibilità di qualche breve ed isolato rovescio pomeridiano; oltre i 2000 m, pericolo moderato (grado 2), in aumento durante le ore più calde

domenica 18 aprile 2010



Zero termico
ore 14
2100 m

Maggiore nuvolosità, con probabili, brevi, rovesci sparsi; oltre i 2000 m, pericolo moderato (grado 2), in aumento durante le ore più calde

lunedì 19 aprile 2010



Zero termico
ore 14
2400 m

Più soleggiato con temperature in aumento; oltre i 2000 m, pericolo moderato (grado 2), in aumento fino a marcato (grado 3) durante le ore più calde

Prossima emissione bollettino: Lunedì 19 aprile 2010

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole