



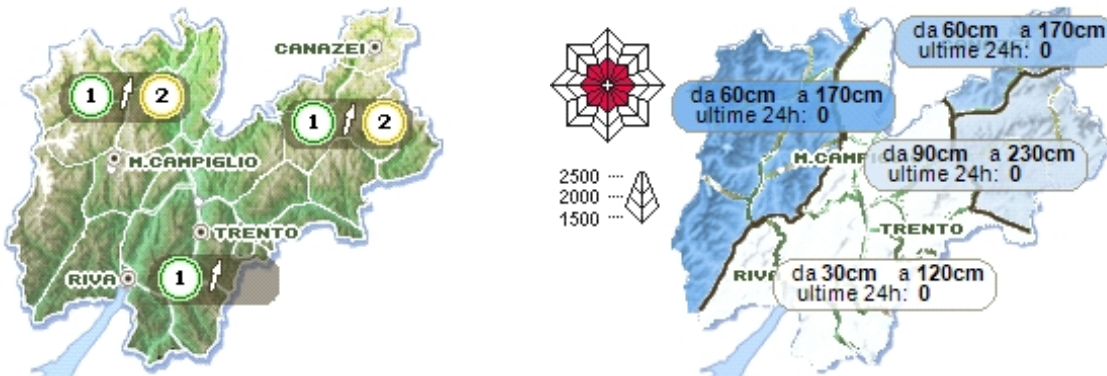
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso sabato 26 aprile 2014 alle ore 12:09

## Situazione di sabato 26 aprile 2014

Pericolo valanghe debole (grado 1); oltre i 2000 metri di quota, quando il manto nevoso si indebolisce in seguito al riscaldamento diurno ed all'irraggiamento solare diretto, pericolo in aumento fino a moderato (grado 2)



Il manto nevoso si sta gradualmente assottigliando a tutte le quote; fino ai 1600-1800 m è discontinuo e, in relazione all'esposizione, si alternano versanti ancora carichi di neve ad altri oramai completamente sgombri. Oltre tali quote la neve è invece presente con continuità, anche se la distribuzione è molto disomogenea, in funzione anche di altri fattori, predominante tra questi l'azione del vento; le quantità sono comunque abbondanti per il periodo, con spessori che, oltre i 2500 m, superano spesso i 250-300 cm. Il manto è in genere trasformato, assestato a tutte le quote ed esposizioni e, oltre i 2000-2200 m nelle prime ore del mattino, anche ben consolidato; solo sui pendii all'ombra sopra i 2600-2800 m, talvolta, presenta ancora caratteristiche invernali con strati interni asciutti o poco umidi e possibile presenza di lastroni non portanti. Il pericolo risulta generalmente debole (grado 1) al mattino, in rapido rialzo fino a moderato (grado 2) nelle ore più calde, quando valanghe provocate a lastroni saranno possibili, in genere con forte sovraccarico, specie in quota in presenza di accumuli eolici; dai pendii ancora carichi di neve oramai in isoterma, specie in presenza di terreno erboso, non sono da escludere residue medie valanghe spontanee di fondo. Le condizioni per attività scialpinistiche sono buone, in quota e nelle prime ore del giorno; puntuali situazioni più pericolose vanno comunque considerate e valutate attentamente e rimane sempre fondamentale una corretta programmazione degli itinerari e della tempistica delle uscite

**Punti più pericolosi:** Per distacchi provocati, pendii ripidi oltre i 2600-2800 m, soggetti alla formazione di accumuli eolici come versanti sottocresta, canali, cambi di pendenza; per distacchi spontanei, pendii molto ripidi non ancora scaricati, specie se in presenza di rocce affioranti o con fondo erboso o scivoloso in genere

Ultima nevicata significativa 19 aprile 2014

Ultimo episodio di vento forte 19-20 aprile 2014

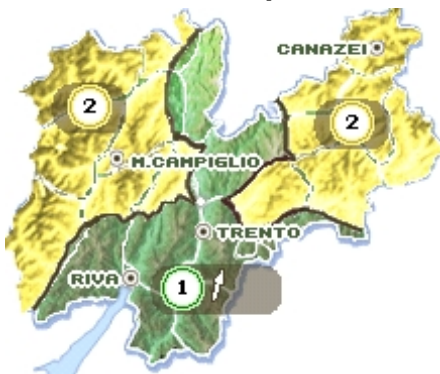
## Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe stazionario; in possibile aumento da domani in relazione all'entità delle nevicite previste

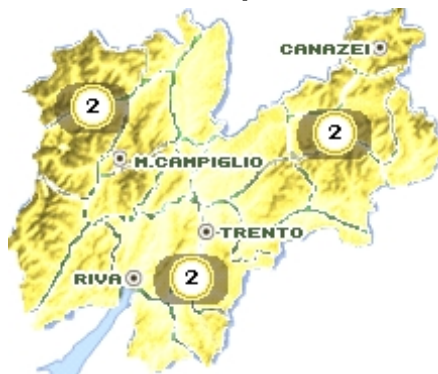
**domenica 27 aprile 2014**

**lunedì 28 aprile 2014**

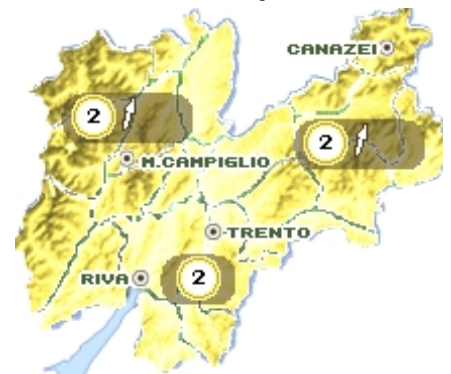
**martedì 29 aprile 2014**



Zero termico  
ore 14  
2500 m



Zero termico  
ore 14  
2400 m



Zero termico  
ore 14  
2500 m

Molto nuvoloso con rovesci o temporali diffusi, localmente anche di forte intensità; nevicite in montagna mediamente oltre i 2000 m, temperature minime senza grosse variazioni, massime in calo. Pericolo valanghe moderato (grado 2), generalmente oltre i 2000 m di quota, con ripresa attività valanghiva spontanea

In prevalenza nuvoloso, con frequenti rovesci, anche temporaleschi, in esaurimento dalla serata; nevicite oltre i 2000 m circa. Pericolo valanghe moderato (grado 2), oltre i 2000 m di quota

Parzialmente soleggiato con probabili rovesci sparsi; pericolo valanghe moderato, in possibile aumento nel corso della giornata, per distacchi spontanei di neve fresca nelle ore più calde della giornata

Prossima emissione bollettino: Lunedì 28 aprile 2014

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole