



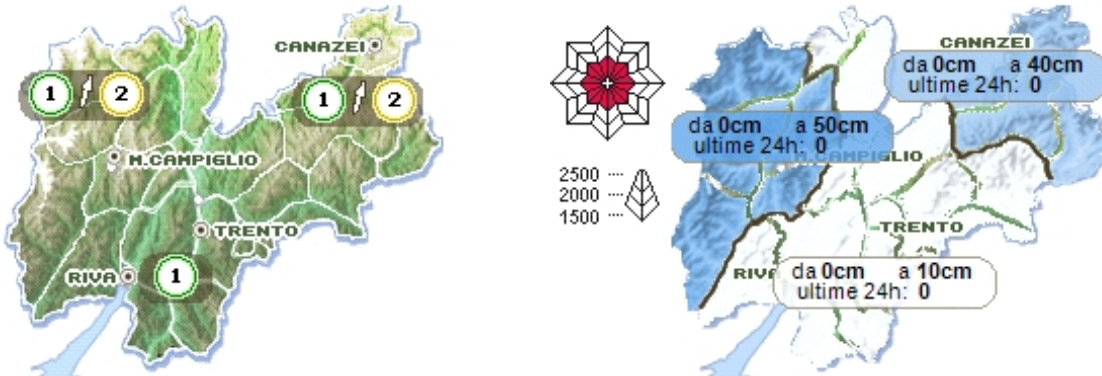
# Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 26 marzo 2012 alle ore 13:01

## Situazione di lunedì 26 marzo 2012

Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento a moderato (grado 2) durante le ore più calde della giornata



La neve è presente sul territorio con quantità e spessori molto esigui, ed anche in quota le condizioni termiche sono di tipo primaverile avanzato. Continuità del manto nevoso con valori significativi solo oltre i 1900 m sui versanti all'ombra ed oltre i 2500-2600 m su quelli soleggiati, con presenza di numerosi vecchi accumuli di neve ventata, in quota anche più recenti, in canali, conche ed in prossimità di creste. Il manto nevoso si presenta con diffuse croste superficiali da fusione e rigelo, perlopiù portanti nelle ore più fredde e spesso non portanti durante le ore più calde. Gli strati interni si presentano da umidi a bagnati con cristalli da fusione e rigelo alternati a numerose croste dure. Dove gli spessori sono maggiori si osservano anche strati interni e basali spesso formati da cristalli angolari e brina di fondo. Nelle ore più calde, ad ogni esposizione e quota, dai pendii più ripidi sono possibili alcuni scaricamenti di neve bagnata o piccole valanghe spontanee; in quota e sui versanti all'ombra dove gli spessori sono maggiori non si esclude la possibilità di alcuni distacchi con debole sovraccarico. Nel complesso quindi il pericolo di valanghe è da considerare debole (grado 1) ma in locale aumento fino a divenire moderato (grado 2) nelle ore centrali della giornata. Per le attività escursionistiche in quota è consigliabile gestire attentamente le tempistiche delle escursioni.

**Punti più pericolosi:** Durante le ore più calde del giorno, ripidi canali e pendii molto ripidi non ancora scaricati soprattutto sui versanti in ombra ed in prossimità di vecchie zone di accumulo eolico.

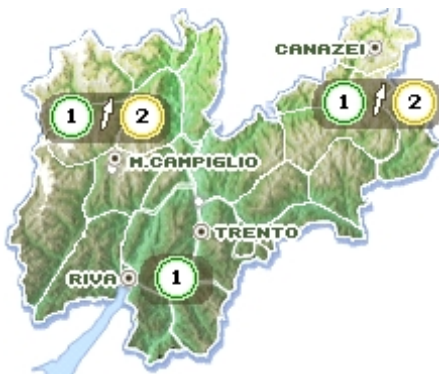
Ultima nevicata significativa 19 marzo 2012

Ultimo episodio di vento forte 12 marzo 2012

## Previsione per i prossimi giorni

nelle localizzazioni di maggior innevamento o accumulo, possibili distacchi spontanei o provocati nelle ore più calde della giornata

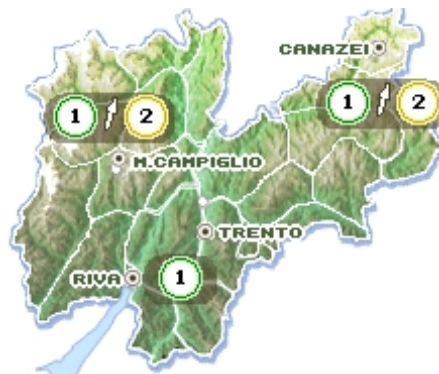
**martedì 27 marzo 2012**



Zero termico  
ore 14  
2500 m

soleggiato e caldo; pericolo valanghe invariato

**mercoledì 28 marzo 2012**



Zero termico  
ore 14  
2900 m

soleggiato e caldo; pericolo valanghe invariato

**giovedì 29 marzo 2012**



Zero termico  
ore 14  
2800 m

soleggiato e caldo; pericolo valanghe invariato

Prossima emissione bollettino: Mercoledì 28 marzo 2012

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



5 Molto forte



4 Forte



3 Marcato



2 Moderato



1 Debole