



# Bollettino neve valanghe

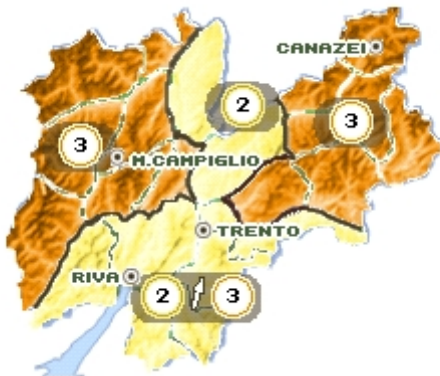
## valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 10 marzo 2010 alle ore 12:05



### Situazione di mercoledì 10 marzo 2010

Pericolo valanghe marcato (grado 3) oltre il limite boschivo



Precipitazioni da deboli a moderate, nevose a partire dai 400 m, stanno interessando il territorio provinciale; le quantità di neve fresca maggiori si sono registrate sui settori sud-orientali, con spessori di 15-20 cm. Il manto è invece presente con continuità e spessori significativi oltre gli 800-1000 metri di quota; a 2.000 m si misurano valori di neve al suolo tra i 90 ed i 180 cm circa, 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 in equilibrio precario su degli strati interni cedevoli, di notevole spessore, costituiti da cristalli sfaccettati e da fragili cristalli di brina di fondo. Questa è una condizione particolarmente critica per la stabilità del manto nevoso; anche se superficialmente appare assestato, in alcune situazioni, il distacco provocato è possibile già con debole sovraccarico. L'attività valanghiva spontanea sarà legata alla neve più recente; dai pendii ripidi sovraccaricati da spessori superiori ai 30 cm di neve fresca saranno possibili scaricamenti spontanei a debole coesione. Il pericolo valanghe in quota è da considerarsi marcato (grado 3) mentre è moderato (grado 2) generalmente sotto il limite boschivo; in base all'entità delle precipitazioni in corso il grado di pericolo potrà aumentare fino a marcato (grado 3) su tutto il territorio. Le possibilità per le gite sciistiche, specie in quota, sono ancora limitate ed è richiesta una buona capacità di valutazione locale del pericolo.

**Punti più pericolosi:** Le zone maggiormente soggette ad accumuli eolici come pendii ripidi in quota vicino alle creste, canali, conche o in corrispondenza di cambi di pendenza; versanti maggiormente caricati dalla neve fresca o con esposizione a nord e quindi caratterizzati da importanti spessori di neve non ancora assestata

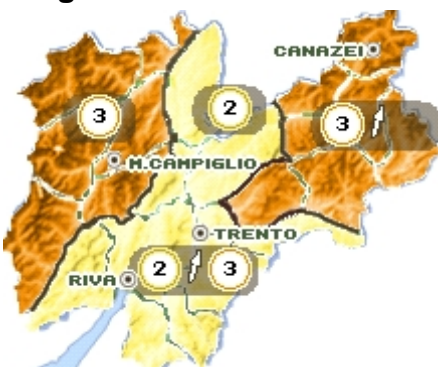
Ultima nevicata significativa 10/03/2010

Ultimo episodio di vento forte 06/03/2010

### Previsione per i prossimi giorni

Fino a domani possibile ulteriore aumento del pericolo valanghe in base all'entità delle precipitazioni in corso

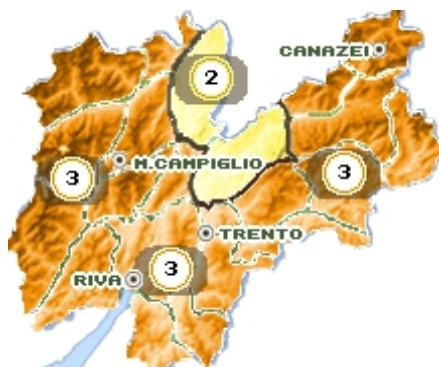
#### giovedì 11 marzo 2010



Zero termico  
ore 14  
900 m

Pericolo marcato (grado 3) oltre il limite boschivo; residue precipitazioni nevose oltre i 500 m di quota

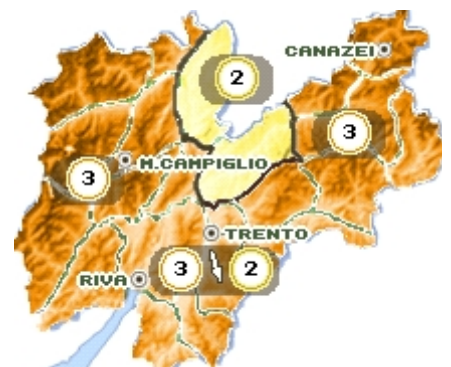
#### venerdì 12 marzo 2010



Zero termico  
ore 14  
1300 m

Tempo stabile e soleggiato; pericolo valanghe stazionario

#### sabato 13 marzo 2010



Zero termico  
ore 14  
1300 m

Pericolo stazionario o in lieve diminuzione sotto il limite boschivo; probabile vento in quota dai quadranti settentrionali



Prossima emissione bollettino: venerdì 12 marzo 2010

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole