



# Bollettino neve valanghe

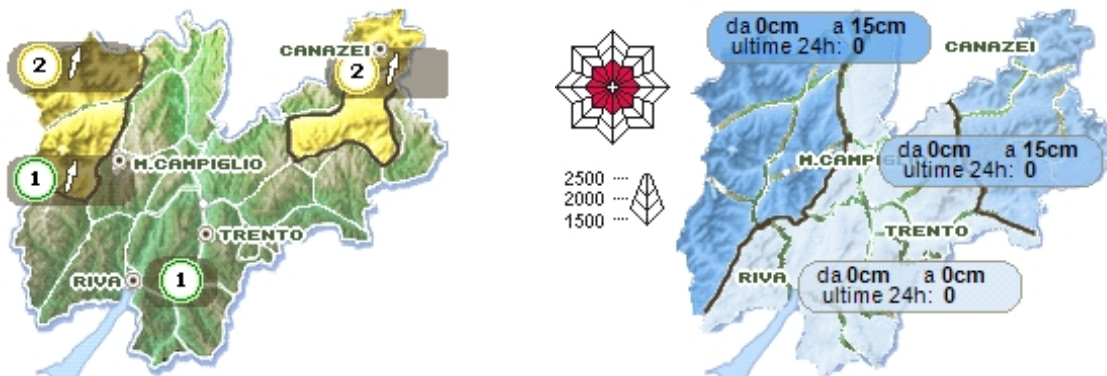
## valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 6 maggio 2015 alle ore 12:06



### Situazione di mercoledì 6 maggio 2015

Il pericolo valanghe interessa solamente gli ambiti dell'alta montagna; il grado di pericolo è debole (grado 1) generalmente sotto i 2200 - 2400 m, mentre è moderato (grado 2) altrove.



Sul territorio della nostra Provincia l'innevamento è molto scarso da 1 a 3 m in ambito glaciale e distribuito in maniera molto irregolare in relazione all'esposizione e alla quota, presente con continuità sui pendii soleggianti solo oltre i 2500 m e oltre i 2200 m di quota nei versanti in ombra. Il manto nevoso in progressivo esaurimento presenta generalmente una struttura primaverile, caratterizzata da stratificazioni costituite da strati di ghiaccio o croste intercluse, grani in fusione e grani compatti e densi negli strati profondi alle quote più elevate, omogeneo da bagnato o fradicio alle quote inferiori. Generalmente oltre i 2500 m si rilevano temperature del manto in isotermità prossime agli zero gradi nel primo metro con attività valanghiva spontanea superficiale su tutti i versanti. Il progressivo indebolimento del manto nevoso per effetto delle temperature positive, attenuato solo dal rigelo notturno in quota, favorirà il distacco spontaneo di neve bagnata, anche di fondo, e quello provocato, anche con debole sovraccarico, sui pendii ripidi indicati. Il pericolo valanghe è moderato (grado 2) in presenza di significativi spessori di neve in tendenziale aumento nelle ore più calde. Le condizioni per gite sciistiche in alta quota sono favorevoli ma è richiesta una buona capacità di valutazione di locali zone pericolose e delle tempistiche.

**Punti più pericolosi:** Pendii ripidi in quota, specie in presenza di accumuli di neve ventata, nei versanti a ridosso delle creste, nelle conche, nei canali o sotto i cambi di pendenza e nelle zone esposte all'irraggiamento alla base delle rocce.

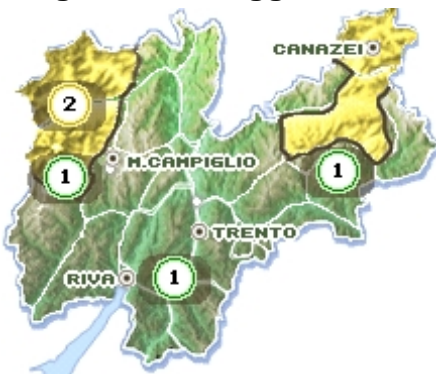
Ultima nevicata significativa 1/05/2015

Ultimo episodio di vento forte 5/05/2015

### Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe stazionario in possibile aumento nelle ore calde o localmente per rovesci temporaleschi.

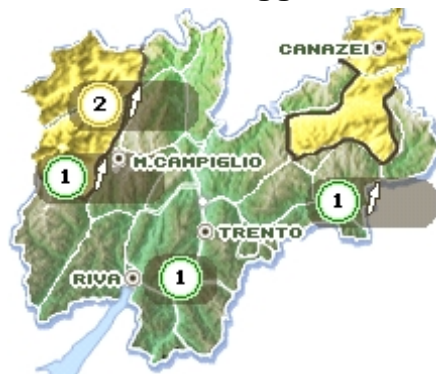
#### giovedì 7 maggio 2015



Zero termico  
ore 14  
2900 m

Soleggiato con locali addensamenti nel pomeriggio specie sui rilievi ove non si escludono deboli rovesci isolati. Temperature in diminuzione, specie nei valori minimi. Venti deboli o moderati a prevalente regime di brezza in valle, moderati da ovest in quota. Pericolo valanghe da debole (grado 1) a moderato (grado 2) in possibile rialzo nelle ore calde o localmente per isolati rovesci.

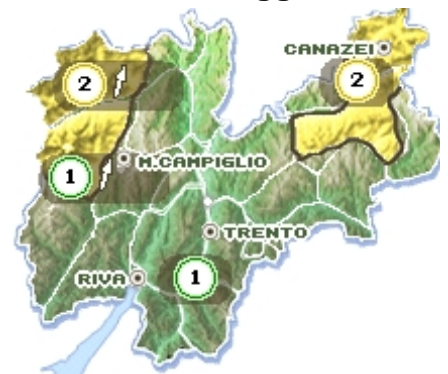
#### venerdì 8 maggio 2015



Zero termico  
ore 14  
3100 m

In prevalenza soleggiato al mattino, aumento delle nubi al pomeriggio con probabili rovesci sparsi. Temperature stazionarie o in lieve calo nei valori massimi. Venti deboli o moderati a regime di brezza in valle, in quota moderati da ovest tendenti ad intensificare e a disporsi da sud in serata. Pericolo valanghe da debole (grado 1) a moderato (grado 2) in possibile rialzo nelle ore calde o localmente per isolati rovesci.

#### sabato 9 maggio 2015



Zero termico  
ore 14  
3000 m

Parzialmente soleggiato con probabili rovesci sparsi. Pericolo valanghe da debole (grado 1) a moderato (grado 2) in possibile rialzo nelle ore calde o localmente per rovesci e temporali.

Prossima emissione bollettino: Venerdì 08 maggio 2015

Codice previsore: WB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole



# Bollettino neve valanghe

## valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 6 maggio 2015 alle ore 12:06



Prossima emissione bollettino: Venerdì 08 maggio 2015

Codice previsore: WB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole