



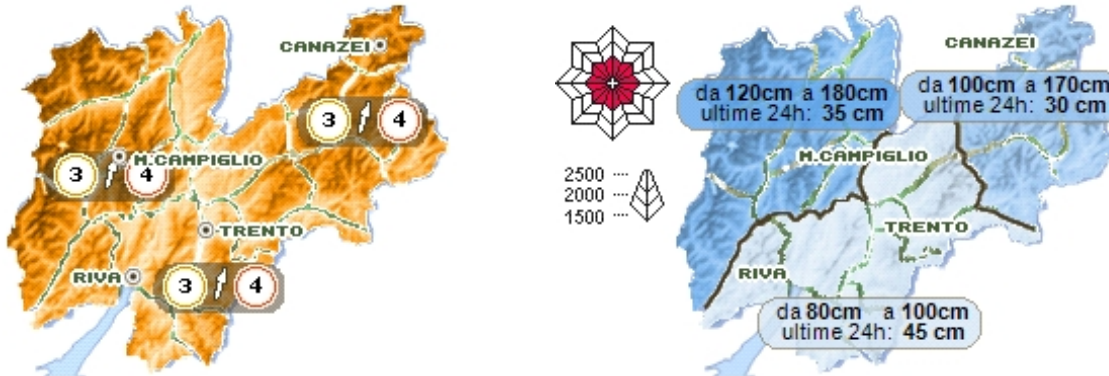
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 18 marzo 2013 alle ore 13:16

Situazione di lunedì 18 marzo 2013

Pericolo valanghe da marcato (grado 3) a forte (grado 4) in talune particolari localizzazioni



La precipitazione nevosa in atto sta apportando fino nel fondovalle spessori variabili di neve tra i 5 - 10 cm mentre alle quote superiori ai 1500 m delle zone meridionali della nostra provincia gli spessori della neve fresca sono prossimi al mezzo metro. Nei settori centrali e nord del Trentino si registrano invece spessori minori, variabili tra i 25 ed i 35 cm. In quasi tutte le stazioni manuali di rilevamento dati nivometeorologici si evidenzia una cattiva visibilità, ancorché qualcuna segnali un'importante ripresa della attività valanghiva spontanea, con scaricamenti di neve a debole coesione a tutte le esposizioni. La nuova precipitazione va quindi a sovraccaricare ulteriormente il manto nevoso soggetto negli ultimi giorni ad intensi fenomeni di trasporto eolico con la formazione di accumuli estremamente instabili, specie in quota oltre il limite boschivo. Il pericolo di valanghe è marcato (grado 3) in aumento a forte (grado 4) in talune particolari localizzazioni; dai pendii più ripidi sono probabili distacchi spontanei di neve a debole coesione, di media grandezza e in singoli casi non si esclude anche la possibilità di grandi valanghe. Il distacco di valanghe provocate a lastroni è probabile già con debole sovraccarico, soprattutto in quota sui pendii ripidi indicati ed in presenza di accumuli di neve ventata preesistenti. Le possibilità e gli itinerari per le gite sciistiche ed escursionistiche in montagna, fuori dai luoghi controllati, sono fortemente limitate ed è sempre richiesta una grande capacità di valutazione locale del pericolo per la scelta degli itinerari e delle tempistiche delle uscite.

Punti più pericolosi: Pendii ripidi sovraccaricati dalla neve fresca che poggia su accumuli instabili di neve trasportata per effetto eolico; nelle zone sottocresta a ridosso delle conche, canali o bruschi cambi di pendenza. Valanghe spontanee dai ripidi pendii erbosi o zone alla base delle rocce.

Ultima nevicata significativa 18 marzo 2013

Ultimo episodio di vento forte 17 marzo 2013

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo marcato (grado 3) in aumento a forte (grado 4) in quota oltre il limite boschivo nelle localizzazioni indicate.

martedì 19 marzo 2013



Zero termico
ore 14
1000 m



Coperto con precipitazioni fino a forti diffuse, con limite della neve in aumento a 600 - 800 m circa. Fenomeni in attenuazione in serata. Pericolo valanghe marcato (grado 3) in aumento a forte (grado 4)

mercoledì 20 marzo 2013

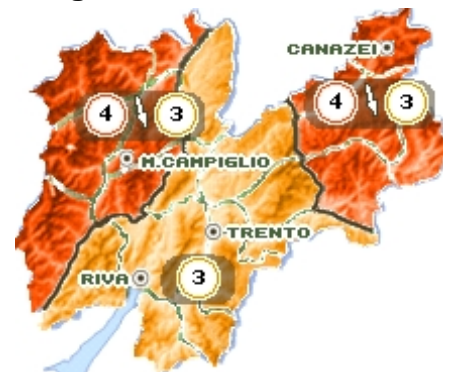


Zero termico
ore 14
1400 m



Soleggiato con possibili nubi basse al mattino. Pericolo valanghe in aumento a forte (grado 4) in relazione agli spessori di neve fresca accumulati nelle particolari localizzazioni indicate.

giovedì 21 marzo 2013



Zero termico
ore 14
900 m



Nuvoloso o molto nuvoloso con precipitazioni deboli o moderate sparse dalla tarda mattinata, nevose oltre 600-800 m circa. Pericolo valanghe in aumento per effetto delle neviccate.

Prossima emissione bollettino: mercoledì 20 marzo 2013

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole