



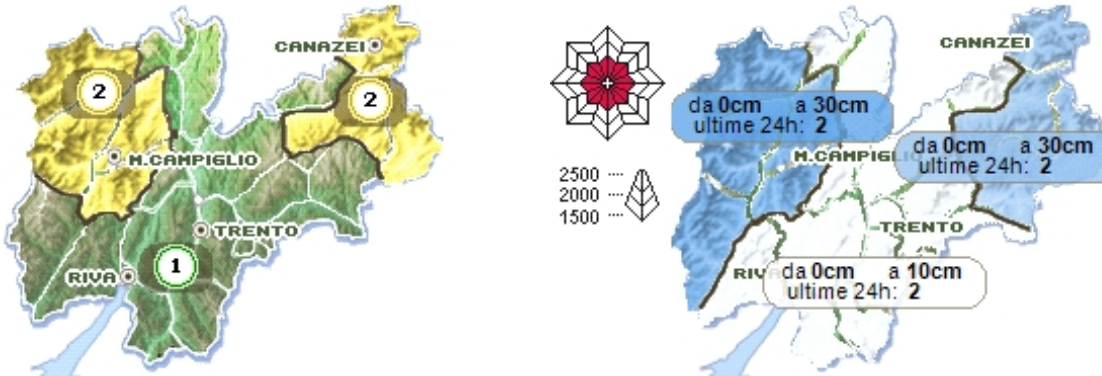
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento



emesso lunedì 2 maggio 2016 alle ore 11:58

Situazione di lunedì 2 maggio 2016

Pericolo valanghe moderato (grado 2) in alta quota.



Le deboli nevicate in quota degli ultimi giorni non hanno modificato sostanzialmente il grado di pericolo di valanghe sul territorio provinciale. Il manto nevoso è presente con continuità al di sopra dei 2000 – 2500 m di quota in relazione all'esposizione e presenta una struttura tipicamente primaverile. In quota sui ghiacciai si rilevano spessori variabili da 1.5 m ad oltre i 3 m. La struttura del manto nevoso in quota è caratterizzata da un profilo delle temperature quasi in isoterma ma ancora al di sotto del punto di fusione con grani in evoluzione tra gli strati interni verso forme di fusione. Alle quote più elevate si verificano ancora fenomeni di fusione e rigelo notturno, che ne favoriscono il consolidamento, con diffuse croste superficiali portanti. In alta quota, sugli apparati glaciali o nelle zone in ombra sono presenti ancora accumuli di neve ventata che appoggiano in profondità su degli strati di neve molto trasformata costituita da grani angolari e brine con vecchie croste da vento e da fusione intercluse. In queste situazioni i legami tra le varie stratificazioni sono scarsi vista la presenza di strati deboli costituiti da grani senza coesione alla base. Questo può favorire il distacco delle valanghe a lastroni, provocate dallo stesso sovraccarico degli sciatori; in alcune situazioni non si esclude la possibilità del distacco di valanghe spontanee di media grandezza e in singoli casi anche grandi valanghe. Il pericolo valanghe sul territorio provinciale è generalmente debole (grado 1) in aumento durante la giornata fino a moderato (grado 2) in particolari localizzazioni in quota in relazione all'entità degli accumuli di neve ventata e agli spessori dei nuovi apporti che si sono depositati in maniera molto

Punti più pericolosi: Versanti ripidi, specie in quota, con importanti spessori di neve non consolidata in isoterma fino al terreno o in presenza di accumuli di neve ventata, a ridosso delle creste, sotto i cambi di pendenza dietro le dorsali, nei canali o alla base delle rocce per possibili distacchi di valanghe di neve bagnata a debole coesione durante

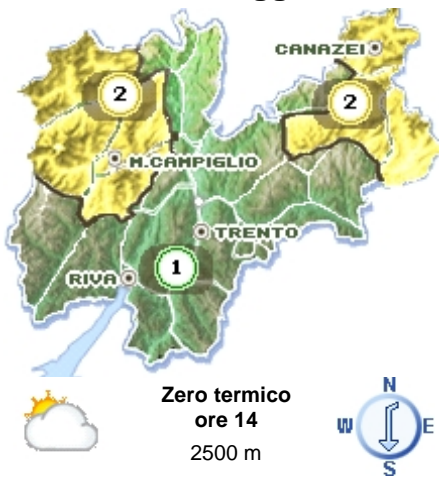
Ultima nevicata significativa 2 maggio 2016

Ultimo episodio di vento forte 2 maggio 2016

Previsione per i prossimi giorni

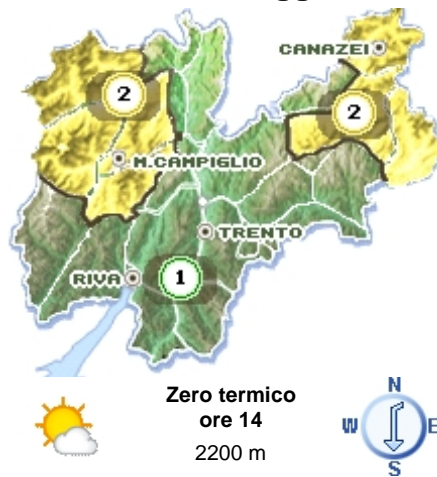
Pericolo valanghe moderato (grado 2) in alta quota in aumento in particolari localizzazioni descritte.

martedì 3 maggio 2016



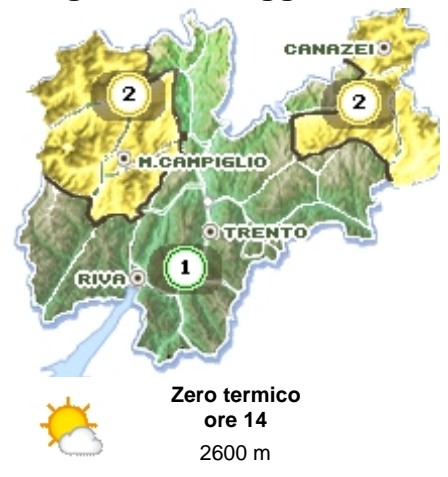
Nuvolosità variabile con alternanza tra tratti soleggiati e annuvolamenti, possibilità di qualche debole precipitazione nel pomeriggio.
Pericolo moderato (grado 2) in quota.

mercoledì 4 maggio 2016



In prevalenza soleggiato con possibili addensamenti pomeridiani in prossimità dei rilievi.
Pericolo moderato (grado 2) in quota.

giovedì 5 maggio 2016



Perlopiù soleggiato.
Pericolo moderato (grado 2) in quota.

Prossima emissione bollettino: mercoledì 4 maggio 2016

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole