



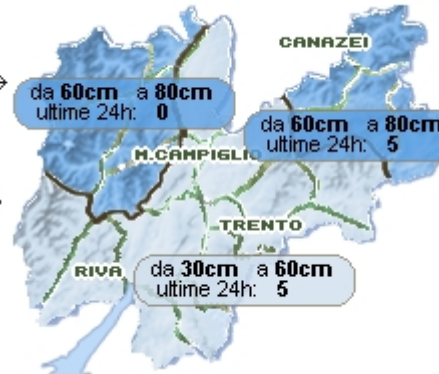
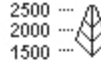
Bollettino neve valanghe valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 16 dicembre 2009 alle ore 15:19



Situazione di mercoledì 16 dicembre 2009

In quota pericolo valanghe moderato (grado 2)



Il manto nevoso è presente con continuità sul territorio provinciale mediamente oltre i 1300 metri di quota; intorno ai 2000 m si misurano spessori variabili tra i 60 e gli 80 cm. Il calo generalizzato delle temperature ha favorito i processi di rigelo e la formazione, specie a quote medio-basse, di croste portanti, contribuendo alla stabilizzazione del manto nevoso. In quota invece la neve è ancora a debole coesione ed è distribuita in maniera molto irregolare; oltre i 2500 metri si rilevano infatti importanti spessori di neve, specie nelle zone di accumulo eolico. Il pericolo di valanghe è da considerarsi generalmente moderato; la possibilità di distacchi spontanei è molto limitata mentre situazioni di maggior pericolo sono riscontrabili localmente in quota, in presenza di lastroni da vento, dove il distacco può essere provocato anche con debole sovraccarico.

Punti più pericolosi: In quota pendii ripidi vicino alle creste, conche, canali e avvallamenti caratterizzati dalla presenza di lastroni di neve accumulata dal vento.

Ultima nevicata significativa 14/12/2009

Ultimo episodio di vento forte 11/12/2009

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe costante

giovedì 17 dicembre 2009



Zero termico
ore 14
< 500 m

In quota pericolo più elevato, fino a marcato in particolari situazioni localizzate

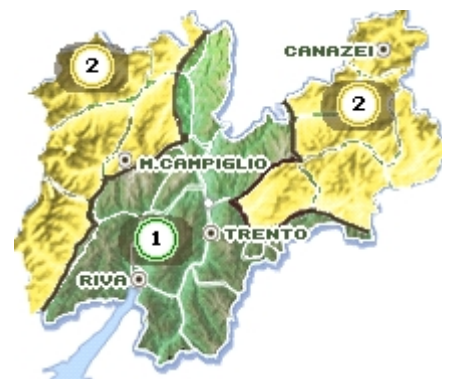
venerdì 18 dicembre 2009



Zero termico
ore 14
< 500 m

pericolo valanghe moderato; debole alle quote medio-basse

sabato 19 dicembre 2009



Zero termico
ore 14
< 500 m

pericolo valanghe stazionario

Prossima emissione bollettino: venerdì 18 dicembre 2009

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole