



Bollettino neve valanghe

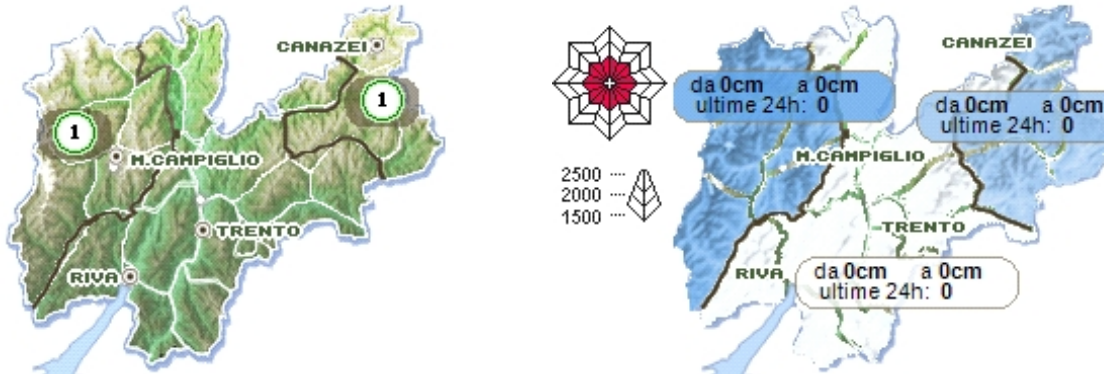
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 23 dicembre 2015 alle ore 12:15



Situazione di mercoledì 23 dicembre 2015

Innevamento quasi del tutto assente fino ai 2600 m; pericolo valanghe debole (grado 1), oltre tale quota



Il lungo periodo di siccità autunnale ha determinato una pressoché totale assenza di neve fino ai 2600 metri; oltre tale quota la neve è presente con discontinuità e comunque con spessori molto scarsi. Quantità significative sono presenti praticamente solo in canaloni d'alta quota o in ambito glaciale, con spessori variabili da qualche decina di centimetri fino ad un massimo di 60-80 cm. Dove presente, la neve è molto trasformata, con diffuse brine di fondo e cristalli angolari; localmente sono riscontrabili zone di accumulo eolico e croste superficiali portanti molto dure. Del tutto esclusa un'attività valanghiva spontanea, il distacco di piccoli lastroni, ben individuabili nelle zone di accumulo sottocresta, sarà possibile solo con forte sovraccarico.

Punti più pericolosi: Zone di accumulo in alta quota.

Ultima nevicata significativa 21 novembre 2015

Ultimo episodio di vento forte 01 dicembre 2015

Previsione per i prossimi giorni

Non sono previste variazioni significative alla situazione attuale

giovedì 24 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2.000

Perlopiù soleggiato, con formazione di foschie e nubi basse specie al mattino e sui settori meridionali dove non si può del tutto escludere la possibilità di pioviggine; temperature senza notevoli variazioni in valle, in contenuta flessione in quota. Pericolo valanghe debole (grado 1), oltre i 2600 m di quota.

venerdì 25 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2.600

Molto soleggiato, con locali foschie e nubi basse al primo mattino; temperature minime stazionarie, massime in aumento. Pericolo valanghe debole (grado 1), oltre i 2600 m di quota.

sabato 26 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2.900

Molto soleggiato, con temperature in ulteriore aumento ed inversione termica; pericolo valanghe debole (grado 1), oltre i 2600 m di quota

Prossima emissione bollettino: Sabato 26 dicembre 2015

Codice previsore: MG

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole