



Bollettino neve valanghe

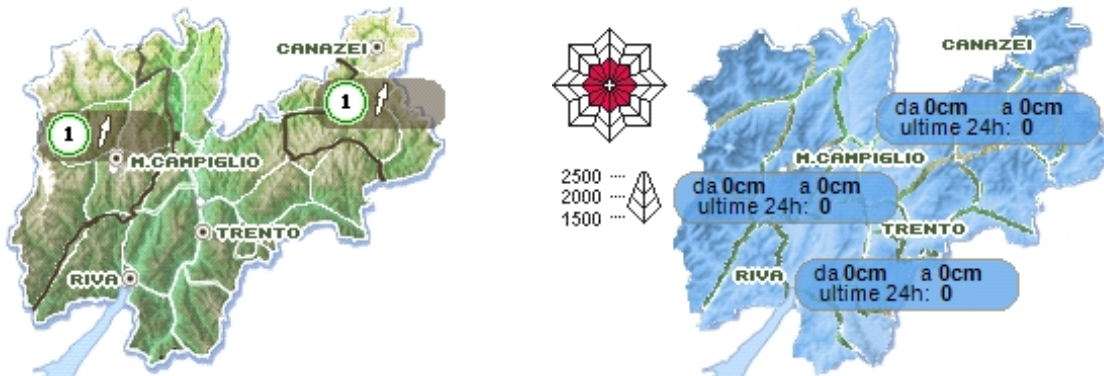
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 11 dicembre 2015 alle ore 10:35



Situazione di venerdì 11 dicembre 2015

Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento in quota oltre i 2500 metri in presenza di accumuli instabili di neve ventata



Sul territorio della nostra Provincia l'innevamento è quasi assente o molto scarso. Il manto nevoso è presente con continuità oltre i 2500 metri di quota con spessori significativi solo sui versanti in ombra e nelle aree glaciali. In quota si rilevano spessori di neve al suolo variabili tra i 30 e gli 80 cm nelle zone glaciali con valori anche maggiori nelle zone di accumulo eolico. L'ultima nevicata significativa risale a fine ottobre con spessori variabili da 15 a 40 cm, mentre l'episodio di sabato 21 novembre aveva portato solo 5 cm di neve in quota accompagnati da vento sui settori occidentali e su quelli meridionali. La neve al suolo è molto scarsa specie sui versanti esposti al sole e all'azione del vento mentre è più abbondante nelle zone di accumulo dove possono presentarsi piccoli lastroni da vento scarsamente legati allo strato sottostante. Il manto nevoso presenta una struttura molto trasformata con grani angolari e brine negli strati interni e diffuse croste da vento portanti in superficie. Il pericolo valanghe è generalmente debole (grado 1) in aumento in particolari localizzazioni in quota per il possibile distacco provocato di piccoli lastroni da vento facilmente individuabili. Vi sono condizioni generalmente sicure per le gite sciistiche ancorché molto limitate vista la scarsa continuità del manto nevoso e generalmente possibili solo in alta quota in ambito glaciale o sui versanti in ombra.

Punti più pericolosi: Versanti ripidi esposti ai quadranti settentrionali in presenza di accumuli di neve ventata, cambi di pendenza e canali soprattutto in prossimità di salti di roccia per possibili cadute provocate dal distacco di lastroni da vento.

Ultima nevicata significativa 21 novembre 2015

Ultimo episodio di vento forte 01 dicembre 2015

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe debole stazionario.

sabato 12 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2700

Parzialmente soleggiato per presenza di nubi alte.
Pericolo valanghe debole (grado 1) stazionario.

domenica 13 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2500

Molto soleggiato con formazione di locali foschie o banchi di nebbia nelle ore più fredde.
Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento in particolari localizzazioni in alta quota nelle zone di accumulo

Pericolo valanghe debole (grado 1) stazionario.

lunedì 14 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2000

Soleggiato con formazione di foschie o banchi di nebbia nelle ore più fredde
Pericolo valanghe debole (grado 1) in aumento in alta quota in relazione all'entità degli accumuli di neve ventata.

Prossima emissione bollettino: Lunedì 14 dicembre 2015

Codice previsore: SB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole