



Bollettino neve valanghe

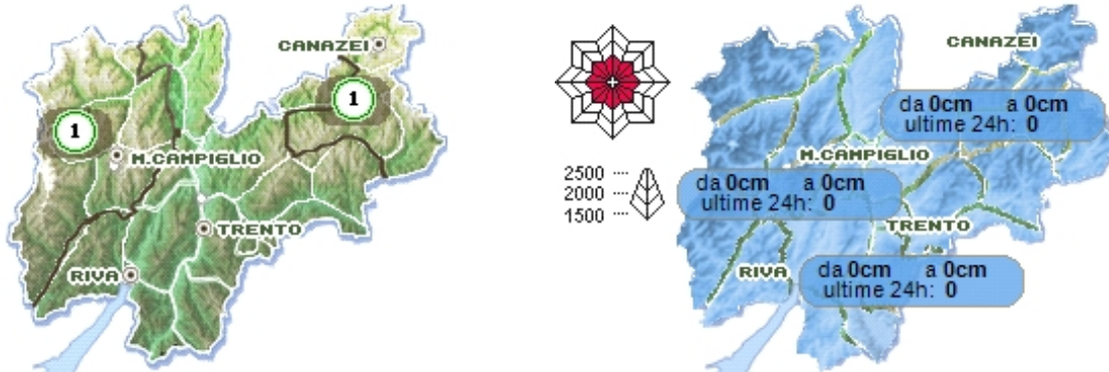
valido per la provincia di Trento

emesso venerdì 4 dicembre 2015 alle ore 11:20



Situazione di venerdì 4 dicembre 2015

Pericolo valanghe debole (grado 1) oltre i 2500 metri in presenza di neve al suolo



La presenza del manto nevoso è limitata oltre i 2300-2500 metri di quota con continuità e spessori significativi solo sui versanti in ombra e nelle aree glaciali. Gli spessori di neve al suolo oltre i 2700 m di altitudine vanno indicativamente dai 50 cm ai 130 cm in ambito glaciale e valori maggiori in zone di accumulo.

L'ultima nevicata significativa risale a fine ottobre con spessori variabili da 15 a 40 cm, mentre l'episodio di sabato 21 novembre ha portato solo 5 cm di neve accompagnati da vento sui settori occidentali e su quelli meridionali. La neve al suolo è scarsa sui versanti esposti al sole e all'azione del vento mentre è più abbondante nelle zone di accumulo dove possono presentarsi piccoli lastroni di neve a debole coesione scarsamente legati allo strato sottostante.

Il pericolo valanghe è debole (grado 1) determinato dal possibile distacco provocato di piccoli lastroni da vento facilmente individuabili.

Le gite scialpinistiche per la scarsa continuità del manto nevoso sono possibili solo in ambito glaciale o sui versanti in ombra.

Punti più pericolosi: sui 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 28 novembre 2015

Previsione per i prossimi giorni

Pericolo valanghe debole stazionario.

sabato 5 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2500

in mattinata poco nuvoloso o nuvoloso per transito di nubi alte, poi in prevalenza soleggiato. Venti in montagna deboli da sudovest, variabili in valle. Temperature minime in aumento, massime in calo. Pericolo valanghe debole (grado 1) stazionario.

domenica 6 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2700

soleggiato con foschie nelle vallate meridionali nelle ore più fredde. Venti in montagna deboli o moderati da sudovest, deboli variabili in valle. Temperature in calo. Pericolo valanghe debole (grado 1) stazionario.

lunedì 7 dicembre 2015



Zero termico
ore 13
2600

in prevalenza soleggiato con foschie nelle vallate. Pericolo valanghe debole (grado 1) stazionario.

Prossima emissione bollettino: Lunedì 7 dicembre 2015

Codice previsore: WB

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole