



Bollettino neve valanghe

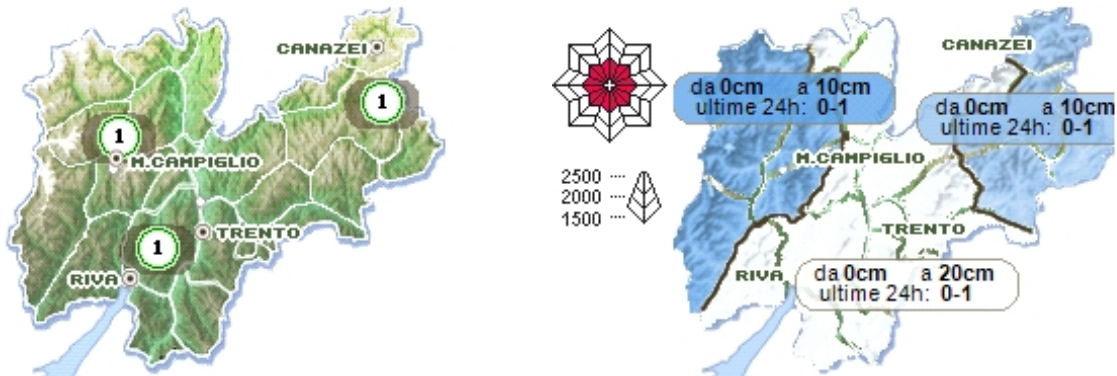
valido per la provincia di Trento

emesso mercoledì 6 gennaio 2016 alle ore 12:02



Situazione di mercoledì 6 gennaio 2016

Innevamento naturale poco significativo fino a 2600 m; pericolo valanghe 1 debole



Deboli precipitazioni hanno interessato recentemente il territorio mediamente sopra i 500 m di quota, apportando quantità di neve molto modeste e in taluni casi trascurabili. Attualmente la neve al suolo è presente con discontinuità e comunque con spessori molto scarsi nell'ordine di qualche centimetro; quantità leggermente superiori sono presenti in alta quota e comunque solo oltre i 2600 metri. Quantità più significative sono presenti praticamente solo in canali d'alta quota o in ambito glaciale, con spessori variabili da qualche decina di centimetri fino ad un massimo di 60-80 cm. In quota, dove presente in modo significativo, il manto è molto trasformato, con diffuse brine di fondo e cristalli angolari; localmente sono riscontrabili zone di accumulo eolico e croste superficiali portanti molto dure, attualmente ricoperte da pochi centimetri di neve fresca. L'attività valanghiva spontanea è praticamente assente o limitata a piccolissimi scaricamenti da zone rocciose o ripidissimi pendii erbosi ed il pericolo valanghe è da considerare complessivamente debole (grado 1).

Punti più pericolosi: canali e zone di accumulo in alta quota.

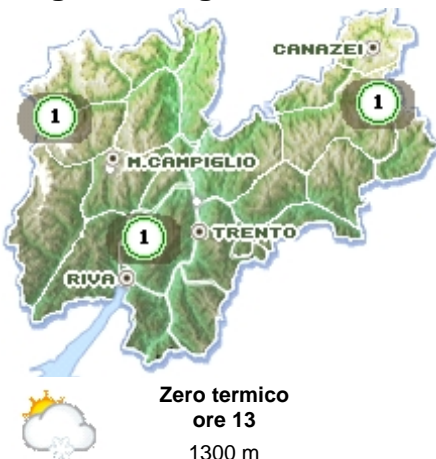
Ultima nevicata significativa 4 gennaio 2016

Ultimo episodio di vento forte 4 gennaio 2016

Previsione per i prossimi giorni

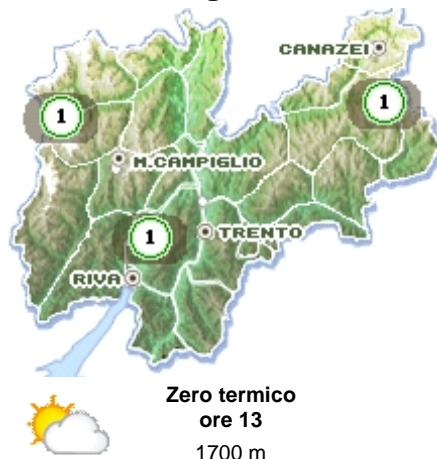
Pericolo valanghe senza variazioni: 1 debole

giovedì 7 gennaio 2016



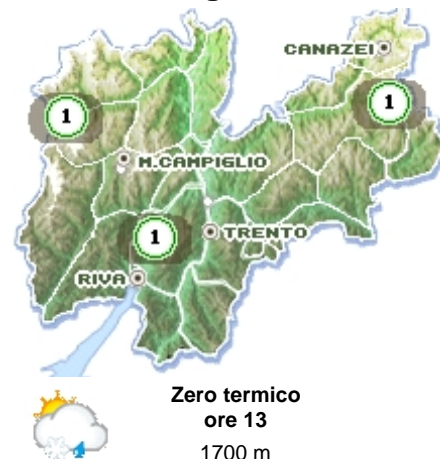
nuvoloso a tratti anche molto nuvoloso con nubi alte stratificate; possibili debolissime precipitazioni specie sui settori più settentrionali, nevose oltre 800 m circa. Pericolo valanghe debole (grado 1).

venerdì 8 gennaio 2016



nuvolosità irregolare con prevalenza di tratti soleggiati. Pericolo valanghe debole (grado 1).

sabato 9 gennaio 2016



nuvoloso o molto nuvoloso con possibili precipitazioni deboli o moderate oltre i 1300 m di quota. Pericolo valanghe debole (grado 1).

Prossima emissione bollettino: venerdì 8 gennaio 2016

Codice previsore: GLT

Indice pericolo:



Molto forte



Forte



Marcato



Moderato



Debole