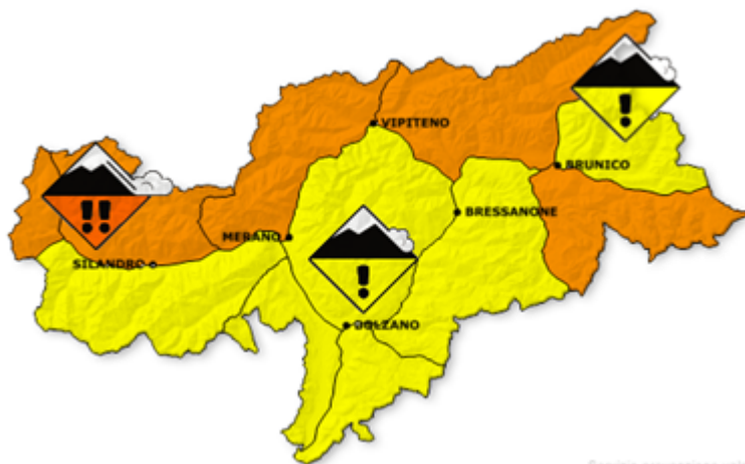
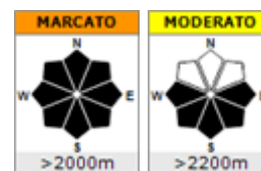


Previsione pericolo valanghe per **sabato 20 febbraio 2016**

Emissione ore 16:00 di venerdì 19 febbraio 2016

NUOVI ACCUMULI E AUMENTO DELLA TEMPERATURAServizio prevenzione valanghe
© Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Dove? Punti più pericolosi (nero)



Cosa? Problema

**Pericolo valanghe**

Nel nord della provincia e nelle Dolomiti orientali il pericolo valanghe è MARCATO GRADO 3. Il pericolo è dato principalmente dai nuovi accumuli eolici sui pendii meridionali, che sono staccabili già con debole sovraccarico. Inoltre il problema della neve vecchia con strati deboli rimane e quindi specie nei passaggi da poca a molta neve è facile provocare un distacco.

Nelle altre zone il pericolo valanghe è MODERATO GRADO 2. Anche qui il principale pericolo è determinato dai nuovi accumuli eolici.

Nel corso della giornata il pericolo aumenta leggermente: nel sud per l'irraggiamento solare e l'aumento della temperatura, nel nord prevalentemente per la neve fresca. Effettuare una traccia sicura richiede una buona capacità di valutazione locale.

Affidabilità della previsione: 70 %

Situazione generale

Il vento da moderato a forte settentrionale ha formato nuovi accumuli eolici sui pendii sottovento esposti a sud. Anche sabato il vento da nordovest rimane forte e continua ad accumulare neve su un manto che, fino a 2500 m ca. ha in superficie una crosta non portante. Con l'aumentare della quota gli accumuli sono più delicati. Nel corso della giornata ci sarà un marcato aumento delle temperature. I -15° al mattino a 3000 m saranno solo -5° alla sera. Associato a questo fronte caldo al pomeriggio nel nord della provincia con rovesci nevosi cadranno 5-10 cm di neve fresca. Assestamenti del manto con whum e crepe dimostrano, specie nelle Dolomiti orientali, una debole stratificazione.

Tempo in montagnaDisponibile all'indirizzo <http://www.provincia.bz.it/meteo/tempo-montagna.asp>

4/5 - forte/molto forte



3 - marcato



2 - moderato



1 - debole



senza valutazione