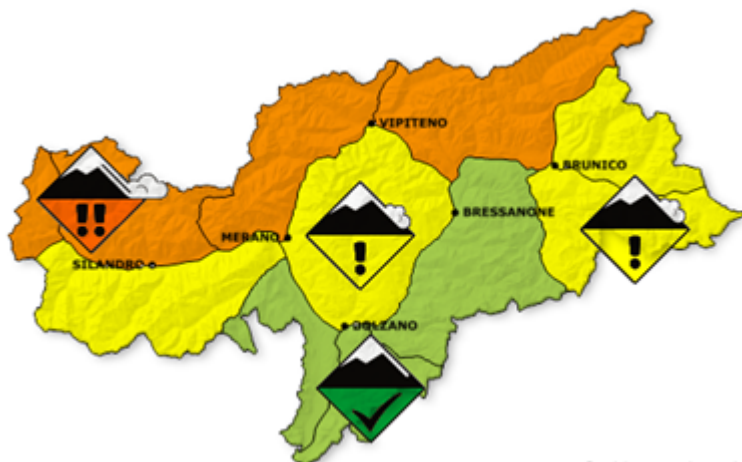
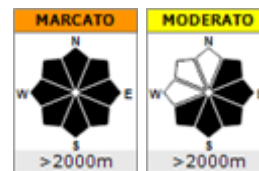


**Previsione pericolo valanghe per sabato 23 gennaio 2016**

Emissione ore 16:00 di venerdì 22 gennaio 2016

**LOCALMENTE MANTO STRATIFICATO
SFAVOREVOLMENTE**Servizio prevenzione valanghe
©Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Dove? Punti più pericolosi (nero)



Cosa? Problema

**Pericolo valanghe**

Lungo la cresta di confine il pericolo valanghe è MARCATO GRADO 3. Specie qui il vento ha spirato e spira forte da W-NW e ha formato nuovi delicati accumuli eolici. Sabato mattina per le condizioni di scarsa visibilità questi saranno più difficilmente riconoscibili. Qui si consiglia un atteggiamento prudente, di evitare i pendii ripidi di tutte le esposizioni e porre attenzione ai segnali di instabilità che può dare il manto per il problema della neve vecchia.

Nella zona dell'Ortles Cevedale, Alpi Sarentine, Alta Val Pusteria e Dolomiti orientali, il pericolo valanghe è MODERATO GRADO 2. Qui il pericolo maggiore è rappresentato dagli accumuli eolici che sono però meno frequenti e più piccoli anche se ugualmente delicati.

Nelle restanti zone per l'innevamento molto scarso il pericolo valanghe è DEBOLE GRADO 1. Singoli punti pericolosi sono accumuli eolici su pendii ripidi.

Affidabilità della previsione: 90%

Situazione generale

Lo spessore di neve al suolo, specie escludendo la cresta di confine è molto sotto la media e nel sud della provincia le escursioni con gli sci non sono praticamente possibili. A 2000 m ca. Lo spessore di neve al suolo è di 20-40 cm, fino 60 cm alle stazioni lungo la cresta di confine. Qui sabato mattina cadranno alcuni cm di neve. Il lavoro del vento è ben riconoscibile, le zone esposte sono erose, conche e canali invece riempiti di neve ventata. I profili del manto nevoso, gli assestamenti e i distacchi (anche a distanza) osservati e segnalati confermano la locale debole stratificazione e suggeriscono prudenza nelle escursioni. Per le basse temperature e il conseguente forte gradiente interno al manto, questo verso la superficie si è spesso trasformato in cristalli angolari.

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