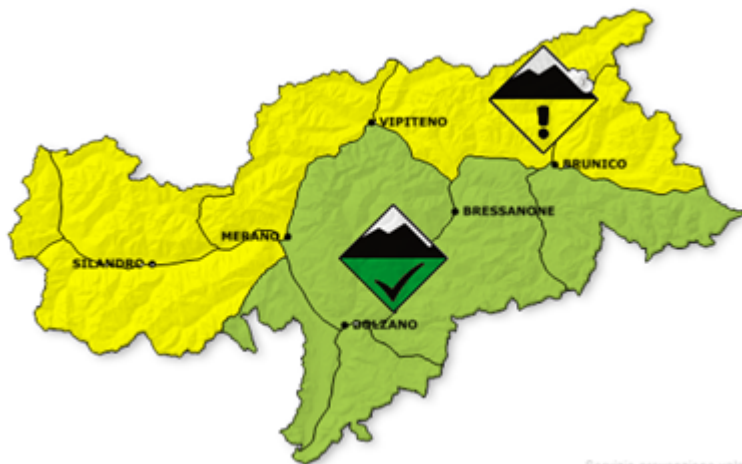




## Previsione pericolo valanghe per giovedì 28 gennaio 2016

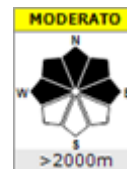
Emissione ore 16:00 di mercoledì 27 gennaio 2016

# MANTO NEVOSO SPESSE UMIDO CON BASE DEBOLE



Servizio prevenzione valanghe  
© Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Dove? Punti più pericolosi (nero)



Cosa? Problema



## Pericolo valanghe

Nel nord della provincia e nella zona dell'Ortles Cevedale, il pericolo valanghe è MODERATO GRADO 2. Il pericolo è prevalentemente localizzato oltre i 2200 m, nelle zone di accumulo come conche e canali dove la base del manto può essere debole.

Nelle restanti zone per l'innevamento molto scarso il pericolo valanghe è DEBOLE GRADO 1. Singoli punti pericolosi sono le zone di accumulo sottovento, ben riconoscibili, su pendii molto ripidi.

Con la radiazione solare diretta leggero aumento del pericolo. Sono possibili distacchi di neve umida, specie dai bacini rocciosi.

Affidabilità della previsione: 90%

## Situazione generale

Le temperature dell'aria sono molto miti per il periodo con lo zero termico sui 3000 m ca. e una situazione simile alla primavera. Il manto nevoso si presenta con una superficie umida o rigelata a seconda della quota, dell'esposizione e delle ore del giorno. Sulle esposizioni più soleggiate o dove il manto ha spessori ridotti, questo è umido fino al suolo fino in alta quota. Dai ripidi bacini rocciosi si sono già osservate valanghe di neve umida. L'esiguo manto si sta anche rapidamente assestando, ma dato che la sua principale debolezza è alla base, il consolidamento è ancora moderato, specie nell'ovest della provincia e lungo la cresta di confine. L'innevamento in Alto Adige è molto sotto la media, specie nel sud, dove le possibilità di escursioni con gli sci sono molto limitate o addirittura impossibili.

## Tempo in montagna

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



4/5 - forte/molto forte



3 - marcato



2 - moderato



1 - debole



senza valutazione