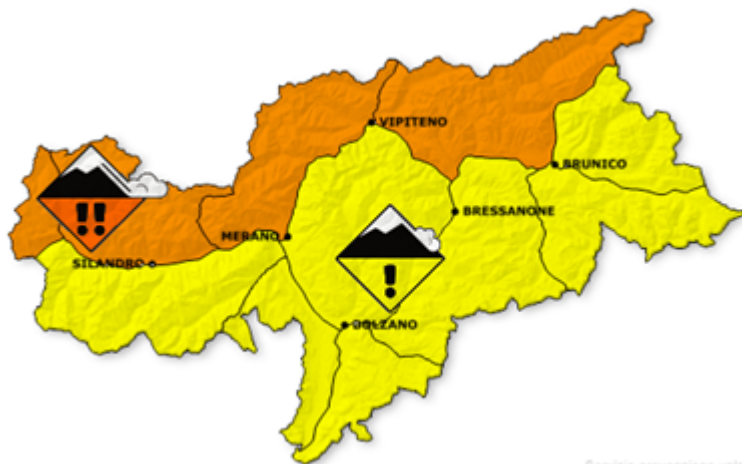




## Previsione pericolo valanghe per mercoledì 15 marzo 2017

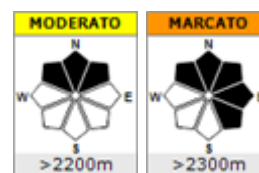
Emissione ore 16:00 di lunedì 13 marzo 2017

# ATTENZIONE AL RISCALDAMENTO DIURNO



Servizio prevenzione valanghe  
© Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Dove? Punti più pericolosi (nero)



Cosa? Problema



## Pericolo valanghe

Sulle montagne dell'Alto Adige il pericolo valanghe è prevalentemente MODERATO GRADO 2, nelle zone settentrionali della provincia oltre i 2300 m il pericolo è ancora MARCATO GRADO 3. Il pericolo principale è localizzato su pendii ripidi all'ombra dove nei passaggi da poca a molta neve si possono staccare valanghe già con debole sovraccarico. Anche gli accumuli eolici sono localmente delicati, specie in alta quota. Distacchi di neve ventata possono poi portare a distacchi profondi nel vecchio manto nevoso. È necessaria molta esperienza nella valutazione locale del pericolo valanghe e specie lungo gli itinerari poco frequentati è raccomandata prudenza, in quanto il problema degli strati deboli persistenti è molto difficile da valutare. Sui pendii maggiormente soleggiati in combinazione con l'aumento della temperatura, nel corso della giornata aumenta la propensione a distacchi sia spontanei che provocati.

Affidabilità della previsione: 80%

## Situazione generale

Il manto nevoso si assesta e consolida ulteriormente, ma specie sulle esposizioni settentrionali o più all'ombra questi processi sono rallentati. La stratificazione del manto nevoso rimane però ancora sfavorevole e offre un potenziale per grosse valanghe e distacchi a distanza (problema degli strati deboli persistenti). L'altezza di neve al suolo è localmente nella media, nella parti meridionali della provincia continua ad essere sotto la media. Generalmente la distribuzione della neve al suolo è fortemente influenzata dal vento.

## 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