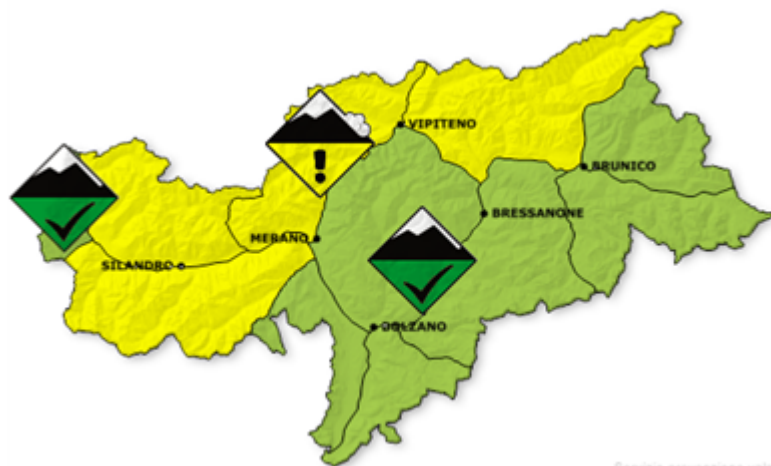




Previsione pericolo valanghe per giovedì 8 dicembre 2016

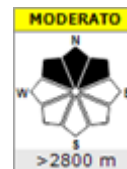
Emissione ore 16:00 di mercoledì 07 dicembre 2016

PERICOLO VALANGHE SPESSO DEBOLE



Servizio prevenzione valanghe
© Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Dove? Punti più pericolosi (nero)



Cosa? Problema



Pericolo valanghe

Alle quote molto alte nel nord e nell'ovest della provincia il pericolo valanghe è MODERATO GRADO 2. Il pericolo valanghe è prevalentemente presente oltre i 2800 m, specie sui pendii ripidi esposti a nord. Sui pendii ripidi all'ombra dei ghiacciai permane il problema nella neve vecchia e una possibile valanga può essere distaccata generalmente con forte sovraccarico. Nelle restanti zone della provincia per la poca neve il pericolo è DEBOLE GRADO 1. Singoli punti pericolosi sono presenti vicino alle zone di cresta. Per la poca neve presente al suolo il pericolo di seppellimento è minimo ma un eventuale travolgimento e trascinarsi in zone esposte o rocciose è comunque pericoloso.

Il servizio valanghe ha ancora poche informazioni dalle zone di alta montagna, per questo il pericolo valanghe va attentamente controllato sul posto.

Affidabilità della previsione: 80%

Situazione generale

Sulle montagne dell'Alto Adige il manto nevoso è scarso. Sulle esposizioni meridionali è discontinuo fino alle quote molto alte, mentre su quelle settentrionali o più ombreggiate è continuo generalmente oltre i 2500 m ca. La superficie della neve è caratterizzata dall'azione del vento. Ampie zone hanno terreno scoperto e si alternano a zone con neve accumulata e pressata. Sulle esposizioni più soleggiate o sotto i 2400 m la poca neve soprattutto in mattinata è spesso ghiacciata. Alle quote più alte e all'ombra rimane il problema della neve vecchia, specie sui ghiacciai la base debole può ancora essere disturbata. Sui ghiacciai va inoltre considerato che i ponti di neve sono ancora sottili e fragili, e che possono nascondere dei crepacci.

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