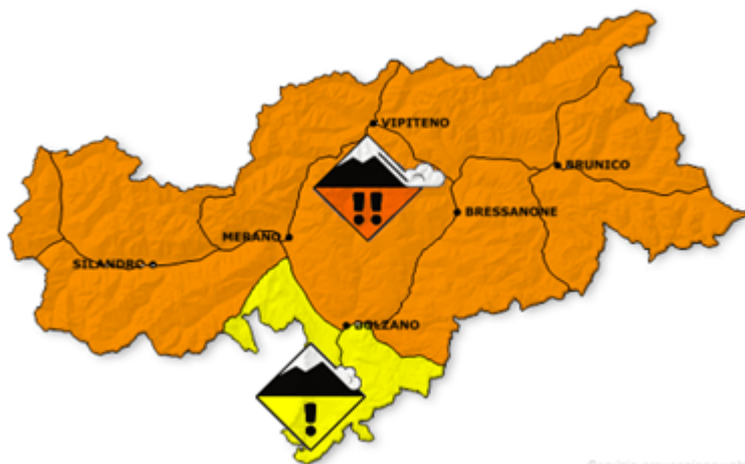




Previsione pericolo valanghe per domenica 14 febbraio 2016

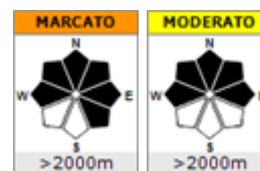
Emissione ore 16:00 di sabato 13 febbraio 2016

CONSIGLIATA PRUDENZA



Servizio prevenzione valanghe
© Provincia Autonoma di Bolzano - Alto Adige

Dove? Punti più pericolosi (nero)



Cosa? Problema



Pericolo valanghe

Su gran parte delle montagne dell'Alto Adige il pericolo valanghe è MARCATO GRADO 3. Specie sulle esposizioni settentrionali la stratificazione del manto è più fragile e inoltre, vicino alle creste il vento meridionale continua ad accumulare neve. Localmente basta un debole sovraccarico per provocare il distacco di una valanga a lastroni. Anche con molta esperienza, la lettura del terreno per una escursione sicura è molto difficile e perciò in questi giorni si consiglia particolare prudenza. Le condizioni di visibilità non ottimali aumentano le difficoltà.

Nelle Dolomiti meridionali e Alpi della Val di Non, dove l'innevamento è più scarso, il pericolo valanghe è MODERATO GRADO 2. Qui non sempre è presente un manto nevoso continuo, ma localmente gli accumuli eolici ben visibili e di dimensioni relativamente piccole sono comunque fragili e da evitare. Nel corso della giornata aumento del pericolo valanghe.

Affidabilità della previsione: 80 %

Situazione generale

In giornata, nuvolosità fitta, deboli nevicate e vento forte, renderanno le condizioni in montagna poco favorevoli per le escursioni. Con le basse temperature il manto nevoso in superficie rimane generalmente polveroso e apparentemente assestato e stabile. Sotto questa soffice superficie la neve è più compatta, a tratti anche portante, ma poggia su una base debole ancora molto delicata. I punti pericolosi sono difficilmente riconoscibili perché coperti e mascherati. La neve fresca viene trasportata dal forte vento meridionale. Vicino alle creste sui pendii settentrionali si formano nuovi piccoli accumuli eolici. Cambi di pendenza, passaggi da poca a molta neve, sassi affioranti ecc. possono essere punti deboli da dove si può provocare il distacco di una valanga già con debole sovraccarico.

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