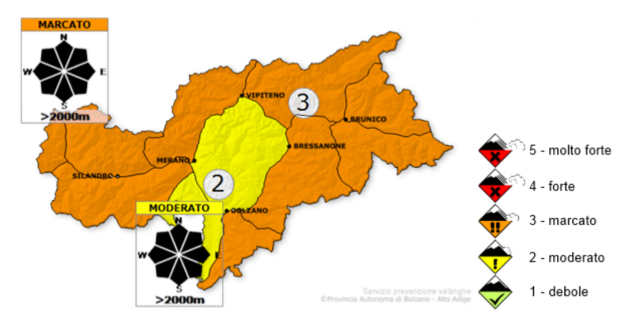


© Servizio prevenzione valanghe Emissione ore 16:00 di lunedì 09 febbraio 2015

PREVISIONE PERICOLO VALANGHE PER MARTEDÌ 10 FEBBRAIO 2015

ACCUMULI EOLICI E RIALZO TERMICO



SITUAZIONE TIPICA

Neve ventata

PERICOLO VALANGHE

Sulla maggior parte delle montagne dell'Alto Adige il pericolo valanghe è MARCATO GRADO 3. I punti maggiormente pericolosi sono i nuovi accumuli da vento su tutte le esposizioni al di sopra dei 2000 m ca. Specie sui bacini maggiormente esposti alla radiazione solare e con rocce affioranti, nelle ore più calde della giornata aumenta la propensione al distacco e sono possibili distacchi spontanei di valanghe sia a debole coesione che a lastroni, fino a medie dimensioni.

Nelle Alpi Sarentine e della Val di Non il pericolo valanghe è MODERATO GRADO 2. Il maggior pericolo è costituito dagli accumuli da vento che andrebbero evitati.

Affidabilità della previsione: 90%

SITUAZIONE GENERALE

Il manto nevoso è stato ancora fortemente rimaneggiato dal vento tempestoso. La neve polverosa, fredda e leggera è stata erosa e trasportata. Frequentemente le zone esposte sono scoperte fino al suolo e si alternano ad ampie zone di accumulo, anche di grosso spessore. Questa disomogeneità del manto insieme ad una sua stratificazione spesso debole in profondità, rendono complicata e pericolosa l'attività escursionistica fuori dalle zone controllate. I nuovi accumuli eolici sono fragili e facilmente staccabili. Il rialzo termico e la radiazione solare diretta aumentano l'instabilità degli strati superficiali del manto.

TEMPO IN MONTAGNA

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