



COMUNICATO DI LUNEDÌ 13 NOVEMBRE 2017

ATTENZIONE AGLI ACCUMULI DA VENTO

Il pericolo valanghe è prevalentemente localizzato in conche, canali e zone con neve accumulata dal vento. In questi punti il distacco di una valanga a lastroni può avvenire facilmente (debole sovraccarico). Con l'aumentare della quota aumenta anche la frequenza delle zone pericolose. Scivolamenti sono possibili dai prati ripidi, mentre dalle zone rocciose sono possibili valanghe spontanee di neve a debole coesione (pericolo di trascinamento).

In virtù dell'ancora ridotto spessore del manto nevoso e della forte azione del vento, frequenti zone erose e scoperte si alternano a zone con neve accumulata e stratificata debolmente. A 2000 m si misurano dai 20 ai 50 cm di neve.

Per le temperature invernali e la debole radiazione solare il manto nevoso si modifica poco e le attuali condizioni perdureranno anche per i prossimi giorni.

Prossimo comunicato al verificarsi di nuovi eventi significativi.

LETTURA CONSIGLIATA:

Avalanchereport 2016/17 - Retrospectiva neve e valanghe:

<http://meteo.provincia.bz.it/pubblicazioni-valanghe.asp>