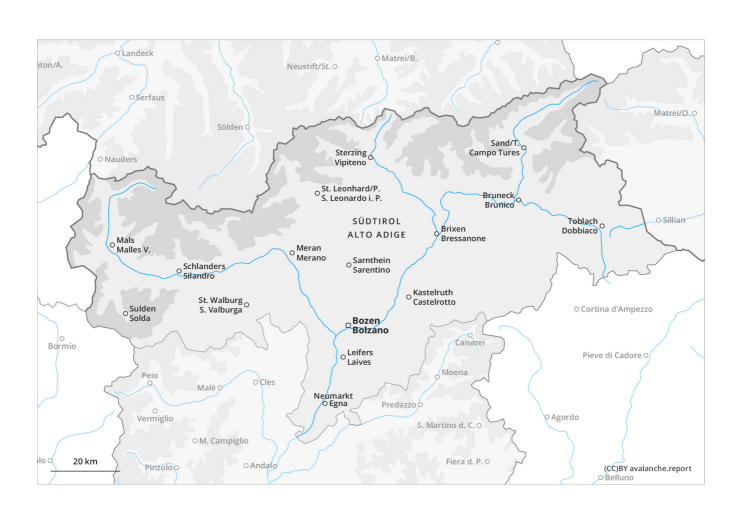


Pubblicato il 06.01.2023 alle ore 17:00

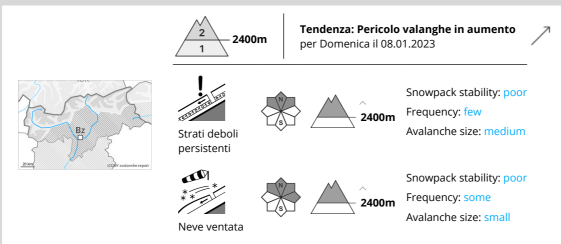






Pubblicato il 06.01.2023 alle ore 17:00

Grado Pericolo 2 - Moderato



Debole manto di neve vecchia al di sopra dei 2400 m circa. La neve ventata recente richiede attenzione.

In alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e, a livello isolato raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ripidi esposti da nord ovest a nord sino a nord est al di sopra dei 2400 m circa. Questi punti sono piuttosto rari ma difficili da individuare. I punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Attenzione nelle zone di passaggio da poca a molta neve.

Inoltre gli accumuli di neve ventata di più recente formazione sono a livello isolato ancora instabili. Essi dovrebbero essere evitati soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati in quota.

Manto nevoso

Situazione tipo (st.1: strato debole persistente basale) (st.6: ne

st.6: neve fresca fredda a debole coesione e vento

La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati, soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2400 m circa, come pure sui pendii soleggiati ripidi in quota. I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un inumidimento del manto nevoso.

Tendenza

Domenica il tempo sarà in parte nuvoloso. Soprattutto nelle regioni meridionali, a partire dal pomeriggio cadrà neve al di sopra dei 1000 m circa. Il vento sarà da forte a tempestoso. Il manto di neve vecchia rimane instabile in alcuni punti. Con neve fresca e vento, nella prima metà della notte il pericolo di valanghe aumenterà leggermente.

Grado Pericolo 1 - Debole





Tendenza: Pericolo valanghe in aumento per Domenica il 08.01.2023



Debole pericolo di valanghe.

A livello molto isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole. Tali punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati ripidi estremi al di sopra dei 2400 m circa. Gli accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli e possono subire un distacco solo a livello isolato. Tali punti pericolosi sono molto rari e facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni.

Manto nevoso

La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati. I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2400 m circa.

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un inumidimento del manto nevoso.

Tendenza

Domenica il tempo sarà nuvoloso. In molte regioni, durante il pomeriggio cadrà neve al di sopra dei 1000 m circa. Il vento sarà da forte a tempestoso. Con neve fresca e vento, durante il pomeriggio il pericolo di valanghe aumenterà.