

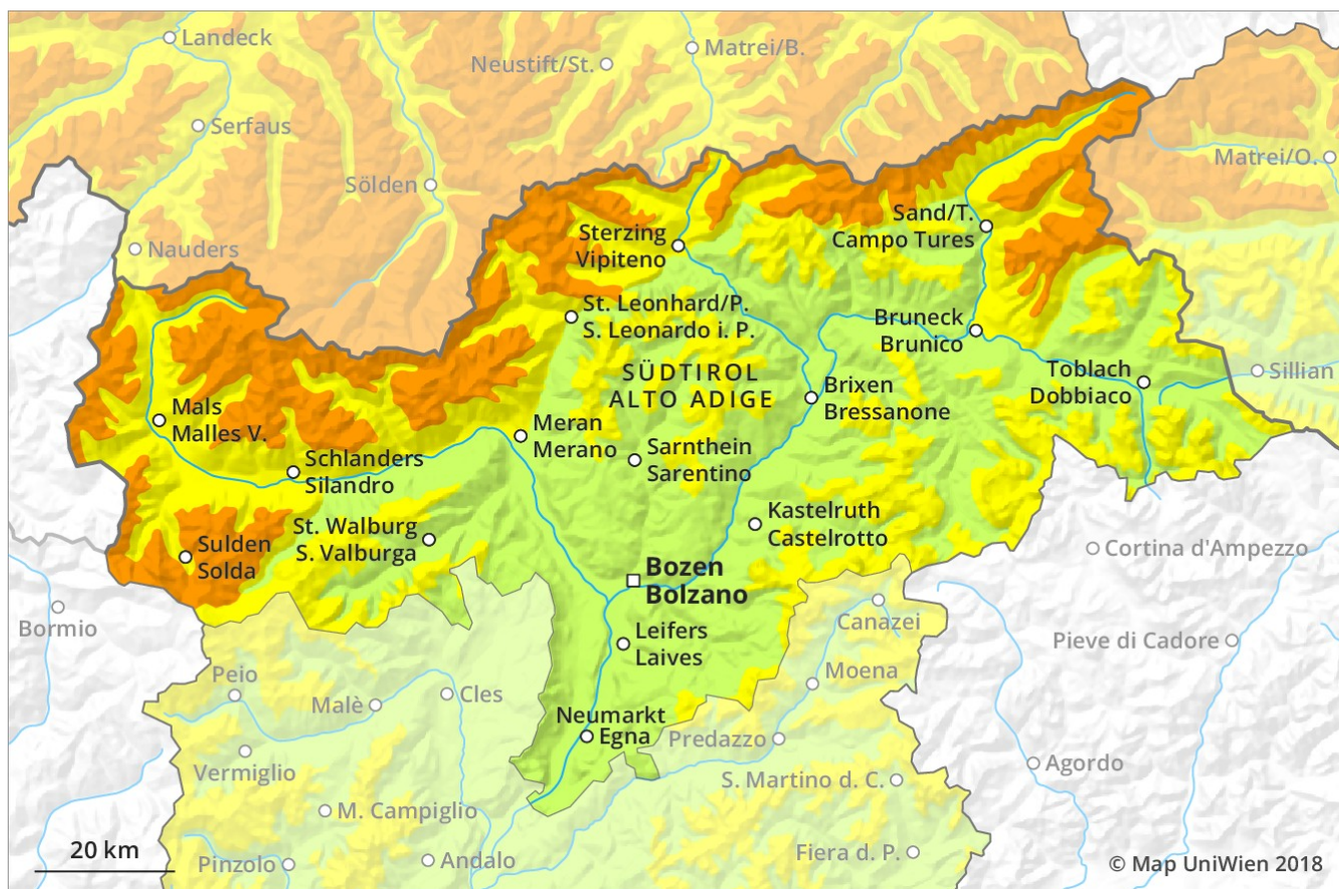
Previsione Valanghe

Mercoledì 12.12.2018

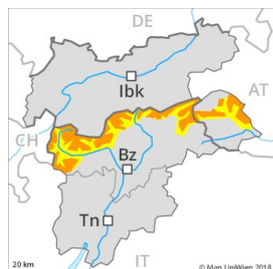
Publicato il 11.12.2018 alle ore 17:08



Valanghe.report



Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione
per Giovedì il 13.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata è la principale fonte di pericolo.

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da nord ovest negli ultimi giorni soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Ciò soprattutto al di sopra del limite del bosco. Le valanghe asciutte possono ancora distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

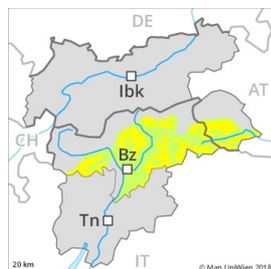
st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Negli ultimi giorni sono caduti in molte regioni da 30 a 50 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Vento proveniente da nord ovest di forte intensità in molte regioni. La neve fresca e quella ventata poggiano spesso su una superficie del manto di neve vecchia morbida. Gli accumuli di neve ventata sono in parte stati innevati e quindi difficilmente individuabili. Il manto di neve vecchia è favorevole a livello generale.

Tendenza

Ulteriore calo del pericolo.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione
per Giovedì il 13.12.2018



Neve ventata



Linea del bosco

Attenzione alla neve ventata recente.

Con vento forte proveniente dai quadranti nord occidentali al di sopra del limite del bosco si sono formati accumuli di neve ventata in parte instabili. In quota i punti pericolosi sono più numerosi e grandi. Soprattutto nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza, gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole ma distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali. Soprattutto nelle regioni confinanti con quelle interessate dal grado di pericolo 3 "marcato", i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Soprattutto nelle regioni settentrionali negli ultimi giorni sono caduti sino a 20 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa. Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca.

Tendenza

Ulteriore calo del pericolo.

Grado Pericolo 1 - Debole



Neve ventata



Linea del bosco

È presente poca neve.

Gli accumuli di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi sono per lo più sottili e devono essere valutati con attenzione.

Manto nevoso

Al di sopra del limite del bosco è presente poca neve. La neve ventata poggia in parte su una superficie del manto di neve vecchia liscia. Il manto di neve vecchia rimane ben consolidato a livello generale.

Tendenza

Il manto nevoso rimane favorevole a livello generale.