

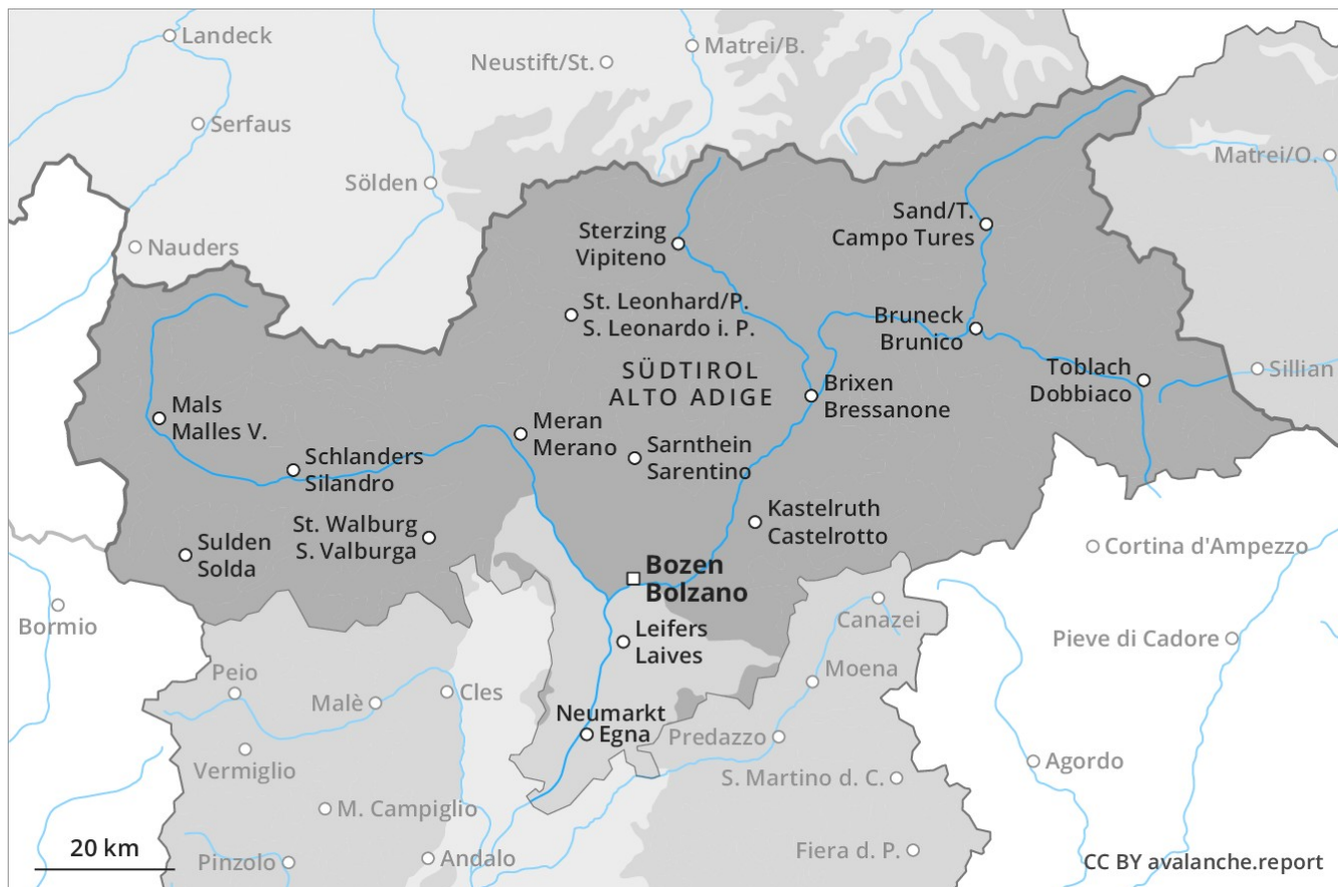
Previsione Valanghe

Mercoledì 06.02.2019

Publicato il 05.02.2019 alle ore 17:00



Valanghe.report



Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione
per Giovedì il 07.02.2019



Strati deboli
persistenti



Valanghe di
slittamento



Le attività sportive fuoripista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione. La neve ventata deve essere evitata. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Con neve fresca e vento in parte forte negli ultimi giorni a tutte le esposizioni si sono formati accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni. Ciò soprattutto in prossimità del limite del bosco, come pure al di sopra del limite del bosco. I nuovi accumuli di neve ventata possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Particolarmente pericolosi sono anche i pendii in prossimità delle creste. Le valanghe sono in parte di grandi dimensioni. Sussiste il pericolo di valanghe per scivolamento di neve, principalmente al di sotto dei 2400 m circa sui pendii erbosi ripidi. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 1: la seconda nevicata

st 2: valanga per scivolamento di neve

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni ricoprono un debole manto di neve vecchia a tutte le esposizioni, soprattutto tra i 1600 e i 2600 m circa. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono i tipici indizi di una debole struttura del manto nevoso.

Tendenza

Ulteriore calo del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione
per Giovedì il 07.02.2019



Strati deboli
persistenti



Valanghe di
slittamento



Le attività sportive fuoripista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Con neve fresca e vento in parte forte negli ultimi giorni a tutte le esposizioni si sono formati accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni. Ciò soprattutto in prossimità del limite del bosco, come pure al di sopra del limite del bosco. I nuovi accumuli di neve ventata possono facilmente subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Particolarmente pericolosi sono anche i pendii in prossimità delle creste. Sussiste il pericolo di valanghe per scivolamento di neve, principalmente al di sotto dei 2400 m circa sui pendii erbosi ripidi. Distacchi di valanghe per scivolamento di neve possono verificarsi a qualsiasi ora del giorno e della notte. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 1: la seconda nevicata

st 2: valanga per scivolamento di neve

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni ricoprono un debole manto di neve vecchia a tutte le esposizioni. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono i tipici indizi di una debole struttura del manto nevoso.

Tendenza

Ulteriore calo del pericolo di valanghe.