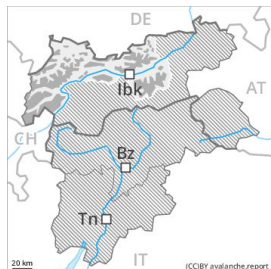
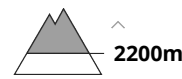




Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Sabato il 14.12.2019



La neve ventata deve essere valutata con spirito critico. Attenzione alla neve vecchia a debole coesione.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti devono essere valutati con attenzione a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia sui pendii ripidi esposti a sud, sud ovest e ovest. Nelle zone scarsamente innevate i punti pericolosi sono più numerosi.

Le valanghe possono ancora distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

st 4: freddo su caldo / caldo su freddo

I friabili accumuli di neve ventata si sono formati soprattutto sui pendii esposti a nord est, est e sud est. Cadranno da 10 a 15 cm di neve, localmente sino a 20 cm. Con neve fresca e vento tempestoso, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. Essi non si legheranno bene con la neve vecchia a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco.

Sui pendii soleggiati ripidi, nella parte superiore del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a cristalli angolari.

Tendenza

Con neve fresca e vento tempestoso, il pericolo di valanghe aumenterà.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Sabato il 14.12.2019



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata deve essere valutata con spirito critico.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii esposti da nord ovest a est sino a sud al di sopra del limite del bosco, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine.

Le valanghe possono ancora distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

I friabili accumuli di neve ventata si sono formati soprattutto sui pendii esposti a nord ovest, est e sud. Cadranno localmente sino a 10 cm di neve. Con neve fresca e vento tempestoso, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. Essi non si legheranno bene con la neve vecchia al di sopra del limite del bosco.

Tendenza

Con il vento tempestoso, il pericolo di valanghe aumenterà leggermente.

Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Sabato il 14.12.2019



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata richiede attenzione.

I nuovi accumuli di neve ventata e quelli meno recenti devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii esposti da nord ovest a est sino a sud al di sopra del limite del bosco, soprattutto nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

I friabili accumuli di neve ventata si sono formati soprattutto sui pendii esposti a nord ovest, est e sud. Cadranno localmente sino a 10 cm di neve. Con neve fresca e vento tempestoso, gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente. Essi non si legheranno bene con la neve vecchia al di sopra del limite del bosco.

Tendenza

Con il vento tempestoso, il pericolo di valanghe aumenterà leggermente.