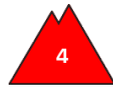
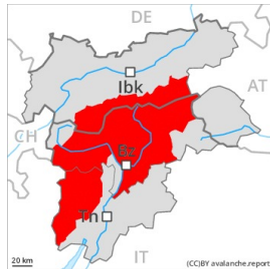


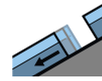
Grado Pericolo 4 - Forte



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 06.12.2020



Neve fresca



Valanghe di
slittamento



2600m

Con neve fresca e vento tempestoso forte pericolo di valanghe. I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno essere in pericolo.

La situazione valanghiva è critica. Con neve fresca e vento tempestoso, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Nel corso della giornata, l'attività di valanghe spontanee aumenterà.

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve di medie e anche parecchie di grandi dimensioni al di sotto dei 2600 m circa. Con l'innalzamento del limite delle nevicate, ulteriore aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve.

Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe di neve a lastroni di medie e anche parecchie di grandi dimensioni al di sopra dei 1800 m circa. Sera e notte: Le valanghe possono coinvolgere la neve vecchia debole e, a livello isolato, raggiungere dimensioni molto grandi. Un appassionato di sport invernali può molto facilmente provocare il distacco di valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.2: valanga per scivolamento di neve

In molte regioni cadranno da 60 a 110 cm di neve, localmente anche di più. Vento proveniente da sud a carattere tempestoso in molte regioni. Nel corso della giornata gli accumuli di neve ventata cresceranno nettamente. La neve fresca e quella ventata poggiano spesso su strati soffici. La neve vecchia è in parte debole, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta da rigelo a malapena portante, soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra del limite del bosco.

Tendenza

La situazione valanghiva è critica. Con neve fresca e venti tempestosi, sono previste valanghe spontanee di grandi dimensioni e anche parecchie di dimensioni molto grandi.

Grado Pericolo 4 - Forte



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 06.12.2020



Neve fresca



Valanghe di
slittamento



2600m

Con neve fresca e vento tempestoso forte pericolo di valanghe. I tratti esposti delle vie di comunicazione potranno essere in pericolo.

La situazione valanghiva è critica. Con neve fresca e vento tempestoso, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Nel corso della giornata, l'attività di valanghe spontanee aumenterà.

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve di medie e anche parecchie di grandi dimensioni al di sotto dei 2600 m circa. Con l'innalzamento del limite delle nevicate, ulteriore aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve.

Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe di neve a lastroni di medie e anche parecchie di grandi dimensioni al di sopra dei 1800 m circa. Sera e notte: Le valanghe possono coinvolgere la neve vecchia debole e, a livello isolato, raggiungere dimensioni molto grandi. Un appassionato di sport invernali può molto facilmente provocare il distacco di valanghe.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

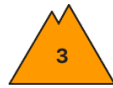
st.2: valanga per scivolamento di neve

In molte regioni cadranno da 100 a 150 cm di neve, localmente anche di più. Vento proveniente da sud a carattere tempestoso in molte regioni. Nel corso della giornata gli accumuli di neve ventata cresceranno nettamente. La neve fresca e quella ventata poggiano spesso su strati soffici. La neve vecchia è in parte debole, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta da rigelo a malapena portante, soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra del limite del bosco.

Tendenza

La situazione valanghiva è critica. Con neve fresca e venti tempestosi, sono previste valanghe spontanee di grandi dimensioni e anche parecchie di dimensioni molto grandi.

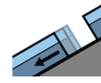
Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 06.12.2020



Neve fresca



Valanghe di
slittamento



2600m

Neve fresca e neve slittante sono la principale fonte di pericolo.

Con neve fresca e vento tempestoso, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Nel corso della giornata, l'attività di valanghe spontanee aumenterà.

Sui pendii erbosi ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe per scivolamento di neve di medie dimensioni al di sotto dei 2600 m circa. Con l'innalzamento del limite delle nevicate, ulteriore aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve.

Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi, sono previste sempre più numerose valanghe di neve a lastroni di medie dimensioni al di sopra dei 1800 m circa. Sera e notte: Le valanghe possono facilmente subire un distacco e raggiungere grandi dimensioni.

Nelle regioni confinanti con quelle interessate dal grado di pericolo 4 "forte", i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo leggermente superiore. L'attuale situazione valanghiva richiede molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e attenzione.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

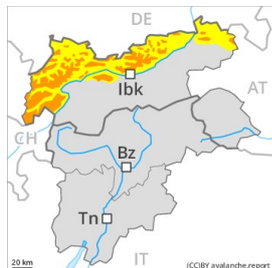
st.2: valanga per scivolamento di neve

In molte regioni cadranno da 30 a 60 cm di neve, localmente anche di più. Vento proveniente da sud a carattere tempestoso in molte regioni. Nel corso della giornata gli accumuli di neve ventata cresceranno nettamente. La neve fresca e quella ventata poggiano spesso su strati soffici. La neve vecchia è in parte debole, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta da rigelo a malapena portante, soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra del limite del bosco.

Tendenza

Il pericolo di valanghe aumenterà. Sono previste valanghe spontanee.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Domenica il 06.12.2020



Neve ventata



Linea del bosco



Valanghe di scivolamento



2600m

Neve ventata e neve slittante sono la principale fonte di pericolo.

Con neve fresca e vento da forte a tempestoso proveniente da sud principalmente al di sopra del limite del bosco si formeranno abbondanti accumuli di neve ventata. Questi ultimi possono facilmente subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati al di sopra del limite del bosco. Tali punti pericolosi sono ma con il cattivo tempo appena individuabili. Le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno nel corso della giornata. Sono possibili alcune valanghe spontanee. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra del limite del bosco. Con le nevicate, la probabilità di distacco di valanghe per scivolamento di neve aumenterà progressivamente soprattutto sui pendii erbosi ripidi. Sono previste valanghe per scivolamento di neve di medie dimensioni. Con l'innalzamento del limite delle nevicate, ulteriore aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve.

Manto nevoso

Situazione tipo

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

st.2: valanga per scivolamento di neve

In molte regioni cadranno da 20 a 50 cm di neve, localmente anche di più. In alcune regioni, cadrà pioggia sino ai 1500 m. Ciò soprattutto nelle regioni orientali. Il vento sarà da forte a tempestoso. Nel corso della giornata gli accumuli di neve ventata cresceranno ulteriormente.

La neve vecchia è in parte debole, con una superficie formata da neve a debole coesione che poggia su una crosta da rigelo a malapena portante, soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra del limite del bosco.

Tendenza

Con neve fresca e venti tempestosi, ulteriore aumento del pericolo di valanghe.