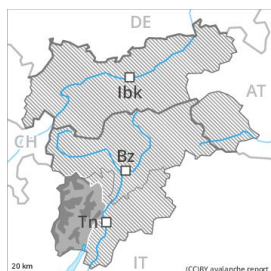


Grado Pericolo 4 - Forte



Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Mercoledì il 04.03.2020



Neve ventata



Linea del
bosco



Neve fresca



Con neve fresca e vento, la situazione valanghiva è in alcuni punti critica.

Neve ventata: Con neve fresca e vento forte proveniente da nord al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata instabili, principalmente nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza ad alta quota e in alta montagna a tutte le esposizioni. Già un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Saranno previste alcune valanghe spontanee, principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni e nelle regioni con molto vento.

Valanghe per scivolamento di neve: Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, il pericolo di valanghe per scivolamento di neve aumenterà progressivamente, specialmente sui pendii ripidi esposti a sud al di sotto dei 2000 m circa.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Cadranno in molte regioni da 30 a 60 cm di neve, localmente sino a 70 cm. Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. La neve fresca e la neve ventata si depositeranno su strati soffici a tutte le esposizioni. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi, all'interno del manto di neve vecchia si trovano isolati strati fragili.

Tendenza

Con il cessare delle precipitazioni, leggero calo del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 04.03.2020



Neve ventata



1800m



Neve fresca



Con neve fresca e vento, la situazione valanghiva è in alcuni punti critica.

Neve ventata: Con neve fresca e vento forte proveniente da nord al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata instabili, principalmente nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza ad alta quota e in alta montagna a tutte le esposizioni. Già un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Saranno previste alcune valanghe spontanee, principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni e nelle regioni con molto vento.

Valanghe per scivolamento di neve: Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, il pericolo di valanghe per scivolamento di neve aumenterà progressivamente, specialmente sui pendii ripidi esposti a sud al di sotto dei 2000 m circa.

Manto nevoso

Situazione tipo

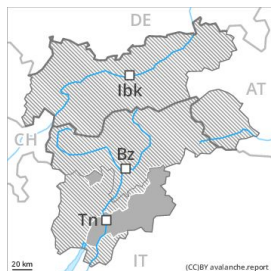
st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Cadranno in molte regioni da 20 a 40 cm di neve, localmente sino a 50 cm. Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. La neve fresca e la neve ventata si depositeranno su strati soffici a tutte le esposizioni. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi, all'interno del manto di neve vecchia si trovano isolati strati fragili.

Tendenza

Con il cessare delle precipitazioni, leggero calo del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 04.03.2020



Neve ventata



1800m



Neve fresca



Con neve fresca e vento, la situazione valanghiva è in alcuni punti critica.

Neve ventata: Con neve fresca e vento forte proveniente da nord al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata instabili, principalmente nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza ad alta quota e in alta montagna a tutte le esposizioni. Già un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Saranno previste alcune valanghe spontanee, principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni e nelle regioni con molto vento.

Valanghe per scivolamento di neve: Nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, il pericolo di valanghe per scivolamento di neve aumenterà progressivamente, specialmente sui pendii ripidi esposti a sud al di sotto dei 2000 m circa.

Manto nevoso

Situazione tipo

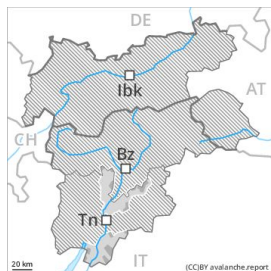
st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Cadranno in molte regioni da 30 a 50 cm di neve, localmente sino a 60 cm. Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. La neve fresca e la neve ventata si depositeranno su strati soffici a tutte le esposizioni. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi, all'interno del manto di neve vecchia si trovano isolati strati fragili.

Tendenza

Con il cessare delle precipitazioni, leggero calo del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Mercoledì il 04.03.2020 →



Con neve fresca e vento, la situazione valanghiva è in alcuni punti critica.

Neve ventata: Con neve fresca e vento forte proveniente da nord al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata instabili, principalmente nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza ad alta quota e in alta montagna a tutte le esposizioni. Già un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Saranno previste alcune valanghe spontanee, principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni e nelle regioni con molto vento.

Manto nevoso

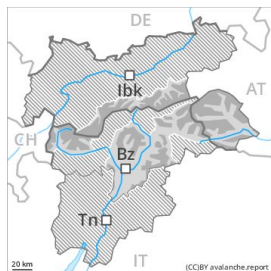
Situazione tipo st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Cadranno in molte regioni da 30 a 40 cm di neve, localmente anche di più, soprattutto sulle Dolomiti. Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

Tendenza

Con il cessare delle precipitazioni, leggero calo del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Mercoledì il 04.03.2020



Con neve fresca e vento, la situazione valanghiva è in alcuni punti parzialmente critica.

Neve ventata: Con neve fresca e vento forte proveniente da nord al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata instabili, principalmente nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza ad alta quota e in alta montagna a tutte le esposizioni. Già un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Saranno previste alcune valanghe spontanee, principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni e nelle regioni con molto vento.

Manto nevoso

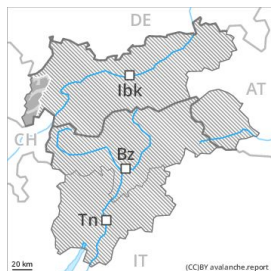
Situazione tipo (st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento)

Cadranno in molte regioni da 15 a 30 cm di neve, localmente anche di più, soprattutto sulle Dolomiti di Lienz. Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

Tendenza

Con il cessare delle precipitazioni, leggero calo del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
per Mercoledì il 04.03.2020



Neve ventata



Linea del
bosco



Neve fresca



Con neve fresca e vento, la situazione valanghiva è in alcuni punti parzialmente critica.

Neve ventata: Con neve fresca e vento forte proveniente da nord ovest al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata instabili, principalmente nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza ad alta quota e in alta montagna a tutte le esposizioni. Già un singolo appassionato di sport invernali può facilmente provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Saranno previste alcune valanghe spontanee.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Cadranno in molte regioni da 20 a 30 cm di neve. Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri.

Tendenza

Con il cessare delle precipitazioni, leggero calo del pericolo di valanghe.

Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →
per Mercoledì il 04.03.2020



Neve ventata



Linea del bosco

La neve ventata recente è la principale fonte di pericolo.

Con neve fresca e vento da moderato a forte proveniente da nord ovest al di sopra del limite del bosco si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Essi possono subire un distacco già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. I punti pericolosi si trovano soprattutto nei punti in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali esposti da nord ovest a nord sino a est. In quota i punti pericolosi sono più numerosi. Nelle regioni confinanti con quelle interessate dal grado di pericolo 3 "marcato" e nelle regioni più colpite dalle precipitazioni il pericolo di valanghe è superiore.

Manto nevoso

Situazione tipo st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

Il manto nevoso è estremamente variabile a distanza di pochi metri. Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni si sono legati bene con la neve vecchia a tutte le esposizioni. Cadranno in molte regioni da 10 a 20 cm di neve, localmente anche di più. Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. Nel corso della giornata principalmente nelle regioni più colpite dalle precipitazioni si formeranno accumuli di neve ventata fragili.

Tendenza

Con l'attenuarsi delle nevicate, progressivo calo del pericolo di valanghe.