

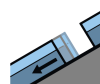
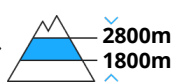
Grado Pericolo 2 - Moderato



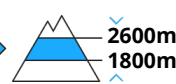
Tendenza: Pericolo valanghe stabile
per Martedì il 21.04.2020 →



Neve bagnata



Valanghe di
slittamento



Valanghe bagnate e per scivolamento di neve a partire dalla mattinata.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Leggero aumento del pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi al di sotto dei 2600 m circa. Laddove a livello locale cadrà la pioggia, il pericolo di valanghe sarà superiore. Le valanghe bagnate possono trascinare il manto nevoso saturo d'acqua e avanzare sino all'aperta campagna.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 10: situazione primaverile

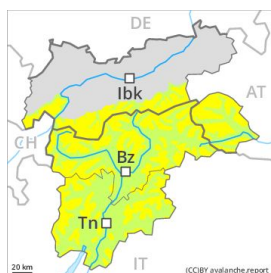
st 2: valanga per scivolamento di neve

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e risulterà ammorbidita già al mattino. Sui pendii ombreggiati, negli strati profondi del manto di neve vecchia si trovano isolati strati fragili, soprattutto al di sopra dei 2400 m circa nelle zone scarsamente innevate. A bassa quota non c'è neve.

Tendenza

Scarso calo del pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

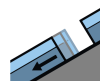
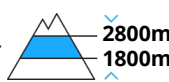
Grado Pericolo 2 - Moderato



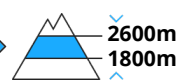
Tendenza: Pericolo valanghe stabile →
 per Martedì il 21.04.2020



Neve bagnata



Valanghe di slittamento



Con la pioggia, locale aumento del pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Soprattutto al di sotto dei 2400 m circa, locale aumento del pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi nelle regioni interessate dalle piogge. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii esposti da nord est a sud sino a nord ovest tra i 2000 e i 2800 m circa. Le valanghe bagnate possono trascinare il manto nevoso saturo d'acqua e avanzare sino all'aperta campagna. Dai bacini di alimentazione non ancora scaricati le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni grandi.

Con neve fresca e vento, locale aumento del pericolo di valanghe asciutte. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati ripidi estremi al di sopra dei 2400 m circa. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole e per lo più solo distaccabili in seguito a un forte sovraccarico.

Manto nevoso

Situazione tipo

st 3: pioggia

st 2: valanga per scivolamento di neve

Piogge soprattutto nelle regioni meridionali al di sotto dei 2400 m circa.

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà praticamente quasi a rigelarsi e risulterà ammorbidita già al mattino. Sui pendii ombreggiati, negli strati profondi del manto di neve vecchia si trovano isolati strati fragili, soprattutto al di sopra dei 2400 m circa nelle zone scarsamente innevate. A bassa quota non c'è neve.

Tendenza

Il pericolo di valanghe aumenterà leggermente nel corso della giornata.