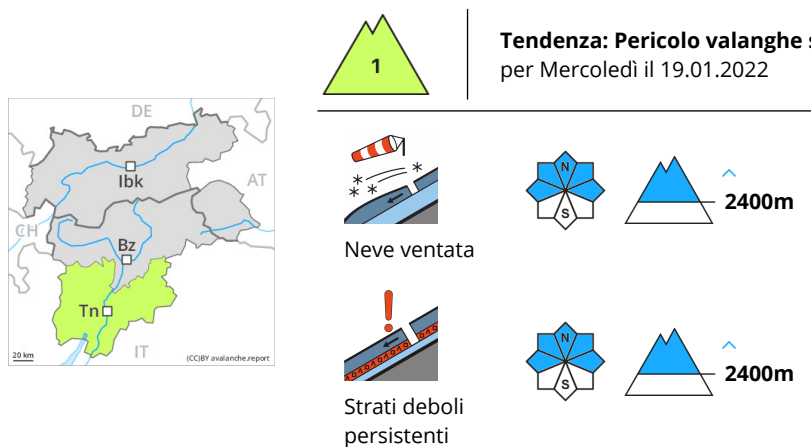


## Grado Pericolo 1 - Debole



La situazione valanghiva è favorevole in molte regioni. La neve ventata recente richiede attenzione.

Con vento in parte forte proveniente dai quadranti settentrionali negli ultimi giorni in quota si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2400 m circa come pure nelle conche, nei canaloni e dietro ai cambi di pendenza. I nuovi accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. A livello molto isolato le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari e raggiungere dimensioni medie. Attenzione nelle zone scarsamente innevate. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

### Manto nevoso

Con le temperature miti e l'irradiazione solare, il manto nevoso si è assestato. Al di fuori delle piste in molti punti debole pericolo di valanghe. Le osservazioni sul territorio e i test di stabilità hanno confermato che la situazione valanghiva è favorevole in molte regioni.

Il vento a tratti forte ha causato il trasporto della neve vecchia a debole coesione. Gli accumuli di neve ventata dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii molto ripidi.

Nella parte centrale del manto nevoso si trovano, a livello molto isolato, strati fragili. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2400 m circa.

In quota l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Sui pendii soleggiati al di sotto dei 2200 m circa è presente solo poca neve.

### Tendenza

La situazione valanghiva è favorevole in molte regioni.