

## Grado Pericolo 1 - Debole



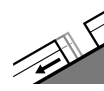
**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →  
per Martedì il 25.01.2022



Strati deboli  
persistenti



2000m



Valanghe di  
slittamento



La situazione valanghiva è per lo più favorevole. Neve vecchia a debole coesione e neve slittante sono la principale fonte di pericolo.

Gli accumuli di neve ventata di più vecchia formazione dell'ultima settimana possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Essi poggiano su strati fragili sui pendii molto ripidi esposti a nord ovest, nord ed est al di sopra dei 2000 m circa. Qui le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole. Inoltre, nelle zone riparate dal vento, sono possibili isolate valanghe asciutte di neve a debole coesione di piccole dimensioni.

Sui pendii erbosi molto ripidi, sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole.

Per le escursioni con gli sci o le racchette da neve, così come le discese fuori pista, le condizioni sono per lo più favorevoli. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

### Manto nevoso

Sui pendii riparati dal vento ombreggiati: La fascia superiore del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo, con una superficie formata da neve a debole coesione. Sui pendii ripidi esposti al sole: La superficie del manto nevoso si è rigelata ed è portante e si ammorbidirà nel corso della giornata.

### Tendenza

Il pericolo di valanghe di neve a lastroni asciutti diminuirà progressivamente. Il pericolo di valanghe di neve asciutta a debole coesione rimarrà invariato.