



## Grado Pericolo 2 - Moderato

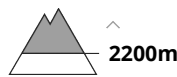


**Tendenza: Pericolo valanghe stabile** →

per Lunedì il 17.01.2022



Neve ventata



Neve bagnata



La neve ventata meno recente richiede attenzione. Possibili colate asciutte e umide e valanghe per scivolamento di neve.

Gli svariati accumuli di neve ventata degli ultimi giorni devono essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2100 m circa. Essi si trovano nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Gli accumuli di neve ventata possono in parte ancora subire un distacco provocato, soprattutto nelle zone marginali. Spiegazione: "queste ultime" può significare solo "queste ultime valanghe" sono a livello isolato di dimensioni medie.

Sui pendii ombreggiati molto ripidi e nelle zone al riparo dal vento, sono possibili colate asciutte, ma per lo più solo di piccole dimensioni.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili solo più isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide.

Per le escursioni e le discese fuori pista nelle zone ripide, le condizioni sono per lo più favorevoli.

### Manto nevoso

Soprattutto sui pendii ombreggiati: Il manto di neve vecchia è sempre più soffice. Esso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati, con una superficie formata da neve a debole coesione. Il legame tra i vari accumuli di neve ventata e quello tra i vari accumuli di neve ventata e la neve vecchia è in parte sfavorevole. I distacchi di valanghe e le osservazioni sul territorio indicano questa situazione.

Sui pendii molto ripidi esposti al sole: La superficie del manto nevoso riuscirà a rigelarsi e a essere portante e si ammorbidirà nel corso della giornata.

Principalmente alle quote medie e alte è presente moltissima più neve rispetto alla media stagionale. Inoltre l'innnevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

### Tendenza

Gli accumuli di neve ventata si legheranno solo lentamente con la neve vecchia soprattutto sui pendii



ombreggiati. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, leggero aumento del pericolo di valanghe per scivolamento di neve e colate umide.