



Grado Pericolo 1 - Debole



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento ↗

per Giovedì il 30.11.2023



Neve bagnata



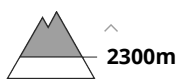
Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **small**



Neve ventata



Snowpack stability: **discreta**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **small**

Attenzione alla neve bagnata e a quella slittante. Neve ventata meno recente in quota.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe per scivolamento di neve e colate umide di piccole dimensioni. I punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii soleggiati molto ripidi al di sopra dei 2000 m circa come pure sui pendii ombreggiati al di sotto dei 2000 m circa.

Gli accumuli di neve ventata non più proprio freschi degli ultimi due giorni possono, a livello isolato, subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali soprattutto sui pendii riparati dal vento ombreggiati e per lo più in quota. Esse sono solo di piccole dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate sul manto nevoso. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

Manto nevoso

Da lunedì sono caduti da 5 a 10 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Il vento a tratti forte ha causato il trasporto della neve fresca. Gli accumuli di neve ventata si sono legati piuttosto bene con la neve vecchia a tutte le esposizioni. A livello molto isolato la neve ventata poggia su strati soffici. Ciò sui pendii ombreggiati riparati dal vento e in quota. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata a tutte le esposizioni un progressivo inumidimento del manto nevoso.

Al di sopra dei 2000 m circa sono presenti dai 20 ai 50 cm di neve, localmente anche di più. L'innnevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento alle quote medie e alte. A bassa quota è presente troppa poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

Giovedì: Con la pioggia, ulteriore aumento del pericolo di valanghe umide.