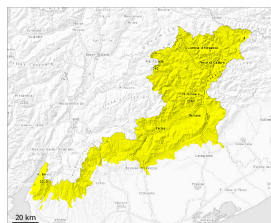


Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe in aumento
per Martedì il 15.04.2025



Neve bagnata



2400m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**



Neve fresca



2400m

Stabilità del manto nevoso: **scarsa**

Punti pericolosi: **alcuni**

Dimensione valanga: **medie**

Piogge sino a 2400 m. Nevicate a livello locale sino al di sopra dei 2400 m. Con l'umidificazione, sono previste valanghe umide e bagnate, che possono raggiungere dimensioni medie.

La pioggia mista a neve causerà diffusamente un impregnamento del manto di neve vecchia. Queste condizioni causeranno un aumento del pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve soprattutto sui pendii esposti a est, nord e ovest, specialmente al di sotto dei 2400 m circa.

Cadranno da 5 a 20 cm di neve al di sopra dei 2400 m circa, localmente sino a 15 cm. La neve fresca umida così come gli accumuli di neve ventata che si formeranno a livello isolato possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, principalmente sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2500 m circa. Inoltre, in alcuni punti le valanghe umide possono subire un distacco nel debole manto di neve vecchia specialmente sui pendii molto ripidi esposti a est, nord e ovest. Le valanghe possono trascinare il manto nevoso saturo d'acqua e raggiungere dimensioni medie. Per le escursioni, le condizioni sono sfavorevoli, specialmente alle quote medie e alte.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.10: situazione primaverile

st.3: pioggia su neve

L'alta umidità dell'aria ha causato al di sotto dei 2500 m circa diffusamente un inumidimento del manto nevoso.

L'irraggiamento notturno sarà fortemente limitato. La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e risulterà ammorbidita già al mattino. Il calore causerà al di sotto dei 2500 m circa un progressivo impregnamento del manto nevoso. Queste condizioni meteo causeranno una destabilizzazione all'interno del manto nevoso.

Tendenza

Piogge sino a 2500 m. Ulteriore aumento del pericolo di valanghe umide e bagnate.

