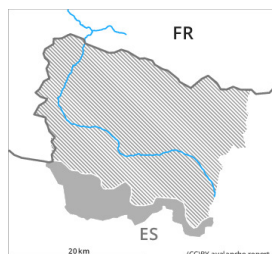


Grado Pericolo 3 - Marcato



Tendenza: Pericolo valanghe in diminuzione

per Sabato il 25.02.2023



Neve ventata



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**



Neve fresca



Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **many**

Avalanche size: **medium**

La neve fresca e le grandi quantità di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo.

La neve fresca così come gli accumuli di neve ventata che si formeranno con il vento proveniente da sud devono essere valutati con attenzione specialmente sui pendii ripidi ombreggiati e alle quote medie e alte. Le valanghe asciutte possono in molti punti distaccarsi molto facilmente oppure spontaneamente. Soprattutto sui pendii ombreggiati riparati dal vento esse possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari e raggiungere dimensioni medie. In queste regioni, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore.

Manto nevoso

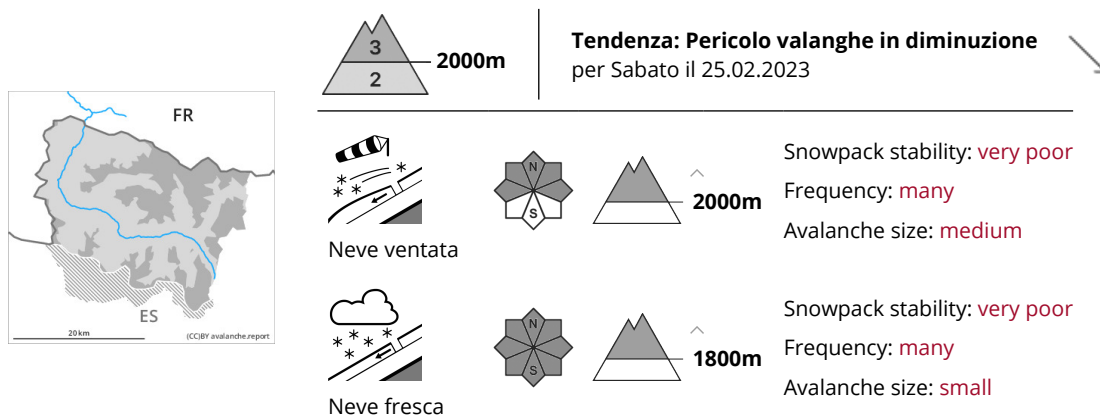
Fino a venerdì cadranno da 20 a 30 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente sino a 40 cm. Il vento sarà localmente da forte a tempestoso. Il vento rimaneggerà intensamente la neve fresca. La neve fresca e la neve ventata verranno depositate su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii riparati dal vento ombreggiati e alle quote medie e alte. Essi diventeranno progressivamente sempre più instabili. Venerdì il tempo sarà soleggiato.

In alta montagna l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Alle quote medie e alte sono presenti dai 50 ai 120 cm di neve, localmente anche di più.

Tendenza

Sabato: Con l'attenuarsi delle nevicate, provvisorio calo del pericolo di valanghe asciutte.

Grado Pericolo 3 - Marcato



La neve fresca e le grandi quantità di neve ventata rappresentano la principale fonte di pericolo.

La neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata che si formeranno con il vento proveniente da sud devono essere valutati con attenzione specialmente sui pendii ripidi ombreggiati e alle quote medie e alte. Le valanghe asciutte possono in molti punti distaccarsi molto facilmente oppure spontaneamente. Soprattutto sui pendii ombreggiati riparati dal vento esse possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari e raggiungere dimensioni medie. Soprattutto nelle regioni più colpite dalle precipitazioni, i punti pericolosi sono più frequenti e il pericolo superiore.

Manto nevoso

Fino a venerdì cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente sino a 40 cm. Il vento sarà localmente da forte a tempestoso. Il vento proveniente da sud rimanagerà intensamente la neve fresca. La neve fresca e la neve ventata verranno depositate su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii riparati dal vento ombreggiati e alle quote medie e alte. Essi diventeranno progressivamente sempre più instabili. Venerdì il tempo sarà soleggiato.

In alta montagna l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Alle quote medie e alte sono presenti dai 50 ai 120 cm di neve, localmente anche di più.

Tendenza

Sabato: Con l'attenuarsi delle nevicate, provvisorio calo del pericolo di valanghe asciutte.