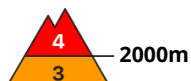
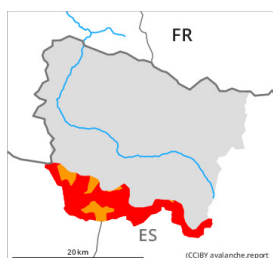


Grado di pericolo 4 - Forte



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per lunedì 19 gennaio 2026



Strati deboli persistenti



2000m



Lastrone da vento



Limite del bosco



Neve fresca



1500m

Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: grandi

Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: molti

Dimensione valanga: medie

Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: molti

Dimensione valanga: medie

Neve fresca e neve ventata sino al mattino. Debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati.

Con neve fresca e vento, in qualunque momento sono previste colate e valanghe asciutte, anche di medie dimensioni. Queste possono spesso distaccarsi molto facilmente oppure spontaneamente. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni come pure sui pendii carichi di neve ventata. Le valanghe asciutte possono subire un distacco anche nel debole manto di neve vecchia. Qui le valanghe sono di dimensioni pericolosamente grandi.

I punti pericolosi sono numerosi e con il cattivo tempo appena individuabili. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza e la massima prudenza.

Manto nevoso

Fino a domenica cadranno da 30 a 50 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa, localmente anche di più. Specialmente al di sopra del limite del bosco: Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. La neve fresca e la neve ventata diventeranno progressivamente sempre più instabili soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati e per lo più alle quote medie e alte. Specialmente sui pendii poco frequentati e scarsamente innevati esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano pronunciati strati fragili.

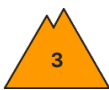
Alle quote di media montagna sono presenti dai 80 ai 120 cm di neve, localmente anche di più. In quota l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Tendenza



Lunedì: Con l'attenuarsi delle nevicate, progressivo calo del pericolo di valanghe asciutte.

Grado di pericolo 3 - Marcato



Tendenza: pericolo valanghe stabile



Lastrone da vento



per lunedì 19 gennaio 2026



Limite del bosco



Neve fresca



1500m

Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: molti

Dimensione valanga: medie



Strati deboli persistenti



2000m

Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: medie

Neve fresca e neve ventata sino al mattino. Debole manto di neve vecchia sui pendii ombreggiati.

Con neve fresca e vento, in qualunque momento sono previste colate e valanghe asciutte, anche di medie dimensioni. Queste possono progressivamente distaccarsi molto facilmente oppure spontaneamente. I punti pericolosi si trovano a tutte le esposizioni come pure sui pendii carichi di neve ventata. Le valanghe asciutte possono subire un distacco anche nella neve vecchia. Qui le valanghe sono per lo più di dimensioni medie. Inoltre, a bassa quota, sono possibili progressivamente sempre più colate e valanghe umide di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni.

I punti pericolosi sono numerosi e con il cattivo tempo appena individuabili. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza e la massima prudenza.

Manto nevoso

Fino a domenica cadranno da 20 a 30 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa, localmente anche di più. Specialmente al di sopra del limite del bosco: Il vento a tratti forte causerà il trasporto della neve fresca. La neve fresca e la neve ventata diventeranno progressivamente sempre più instabili soprattutto sui pendii ripidi ombreggiati e per lo più alle quote medie e alte. Specialmente sui pendii poco frequentati e scarsamente innevati esposti a ovest, nord ed est, all'interno del manto di neve vecchia si trovano pronunciati strati fragili.

Alle quote di media montagna sono presenti dai 80 ai 120 cm di neve, localmente anche di più. In quota



I'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Tendenza

Lunedì: Con l'attenuarsi delle nevicate, progressivo calo del pericolo di valanghe asciutte.