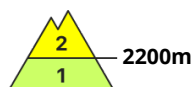
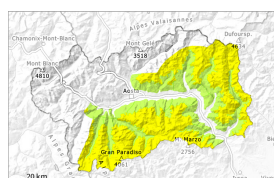


Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 18.01.2026



Strati deboli persistenti



Lastrone da vento



I vecchi accumuli di neve ventata verranno innevati e saranno quindi difficilmente individuabili.

Gli ultimi accumuli di neve ventata possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali al di sopra dei 2200 m circa. Essi verranno innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. Sfavorevoli sono principalmente i punti dove nel manto di neve vecchia sono presenti strati deboli. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord est, nord e nord ovest ai piedi di pareti rocciose e dietro ai cambi di pendenza. Qui le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e raggiungere dimensioni medie.

Con le nevicate, sono possibili alcune valanghe di neve a debole coesione per lo più di piccole dimensioni. Le escursioni richiedono un'attenta scelta dell'itinerario. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo. Si raccomandano distanze di scarico e discese singole.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.6: neve a debole coesione e vento

st.1: strato debole persistente basale

Sabato: Fino a sera cadranno da 20 a 30 cm di neve al di sopra dei 1100 m circa, localmente anche meno. Vento proveniente da sud est di moderata intensità.

I vecchi accumuli di neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia soprattutto sui pendii esposti da est a nord sino a ovest al di sopra dei 2200 m circa.

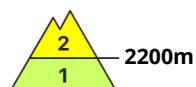
Soprattutto a quote superiori l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. La neve fresca poggerà localmente su neve umida alle quote più basse e su brina di superficie alle quote più alte.

Tendenza

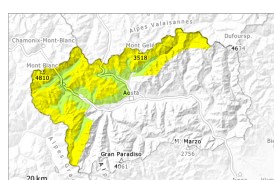
Domenica: Poca neve fresca al di sopra dei 1100 m circa. Vento proveniente da sud est di forte intensità.



Grado di pericolo 2 - Moderato



Tendenza: pericolo valanghe stabile →
per Domenica il 18.01.2026



Strati deboli persistenti



Lastrone da vento



I vecchi accumuli di neve ventata verranno in parte innevati e saranno quindi difficilmente individuabili.

Gli ultimi accumuli di neve ventata possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali al di sopra dei 2200 m circa. Essi verranno innevati e saranno quindi difficilmente individuabili. Sfavorevoli sono principalmente i punti dove nel manto di neve vecchia sono presenti strati deboli. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord est, nord e nord ovest ai piedi di pareti rocciose e dietro ai cambi di pendenza. Qui le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia debole e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni.

Con le nevicate, sono possibili alcune valanghe di neve a debole coesione di piccole dimensioni.

Le escursioni richiedono un'attenta scelta dell'itinerario. I rumori di "whum" sono possibili segnali di pericolo. Si raccomandano distanze di scarico e discese singole.

Manto nevoso

Situazione tipo

st.1: strato debole persistente basale

st.6: neve a debole coesione e vento

Sabato: Fino a sera cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1100 m circa, localmente anche meno. Vento proveniente da sud est di moderata intensità.

I vecchi accumuli di neve ventata ricoprono un debole manto di neve vecchia soprattutto sui pendii esposti da est a nord sino a ovest al di sopra dei 2200 m circa.

Soprattutto a quote superiori l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. La neve fresca poggerà localmente su neve umida alle quote più basse e su brina di superficie alle quote più alte.

Tendenza

Domenica: Poca neve fresca al di sopra dei 1100 m circa. Vento proveniente da sud est di forte intensità.

