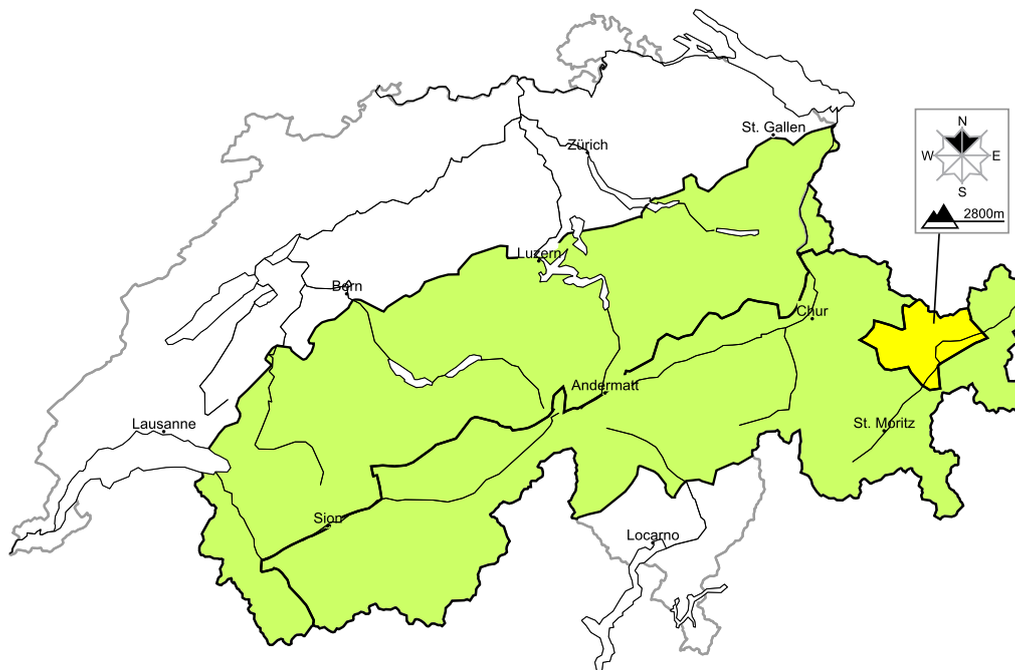


Nei Grigioni in alcuni punti moderato pericolo di valanghe

Edizione: 19.12.2015, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 20.12.2015, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 19.12.2015, 17:00



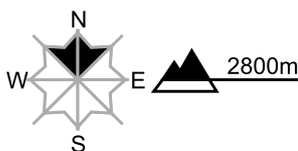
regione A

Moderato, grado 2



Neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Sui pendii ombreggiati, nella parte basale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari. Un appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe, soprattutto al di sopra dei 2800 m circa. Questi punti pericolosi sono rari e difficili da individuare. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinarsi e caduta. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

regione B

Debole, grado 1



Neve ventata, valanghe bagnate e da reptazione

Gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia soprattutto sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2600 m circa. Essi sono piccoli ma in parte instabili. Attenzione al pericolo di trascinarsi e di caduta. In alta montagna, i punti pericolosi sono più diffusi e il pericolo leggermente superiore. Al di sotto dei 2200 m circa sono possibili isolate valanghe da reptazione e colate umide per lo più di piccole dimensioni.

regione C

Debole, grado 1



Neve vecchia

È presente solo poca neve.

Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati estremi, specialmente nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali al di sopra dei 2500 m circa. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

In alta montagna, i punti pericolosi sono più diffusi e il pericolo leggermente superiore.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 19.12.2015, 17:00

Manto nevoso

Sulla cresta settentrionale delle Alpi e nel nord dei Grigioni, i piccoli accumuli di neve ventata meno recenti presenti in quota sono in alcuni punti ancora instabili. Ciò vale soprattutto sui pendii in ombra, dove tali accumuli poggiano su neve vecchia a cristalli sfaccettati.

Soprattutto nel sud del Vallese e nei Grigioni, sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2500 m circa è possibile causare isolate fratture negli strati profondi del manto nevoso. Questi punti pericolosi, anche se di piccole dimensioni e rari, si trovano però generalmente nelle zone dove è più probabile che si svolgano le attività fuoripista.

Al di sotto dei 2000 m circa il manto nevoso si è umidificato in molte regioni e di notte gela in superficie.

Retrospectiva meteo di sabato, 19.12.2015

Il tempo è stato soleggiato e mite.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno ai +6 °C

Vento

Il vento è stato per lo più debole.

Previsioni meteo sino a domenica, 20.12.2015

Dopo una notte serena il tempo sarà per lo più soleggiato. Nel pomeriggio sopraggiungeranno nubi stratiformi a partire da ovest.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +7 °C nelle regioni settentrionali e +4 °C in quelle meridionali

Vento

Il vento proveniente da sud ovest sarà per lo più debole.

Tendenza sino a martedì, 22.12.2015

Lunedì il tempo sarà spesso nuvoloso. Nelle regioni settentrionali potrà nevicare debolmente al di sopra dei 1800 m circa. In quota il vento proveniente da ovest sarà forte, specialmente nelle regioni settentrionali. Martedì il tempo sarà soleggiato, con temperature molto miti.

Il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota.