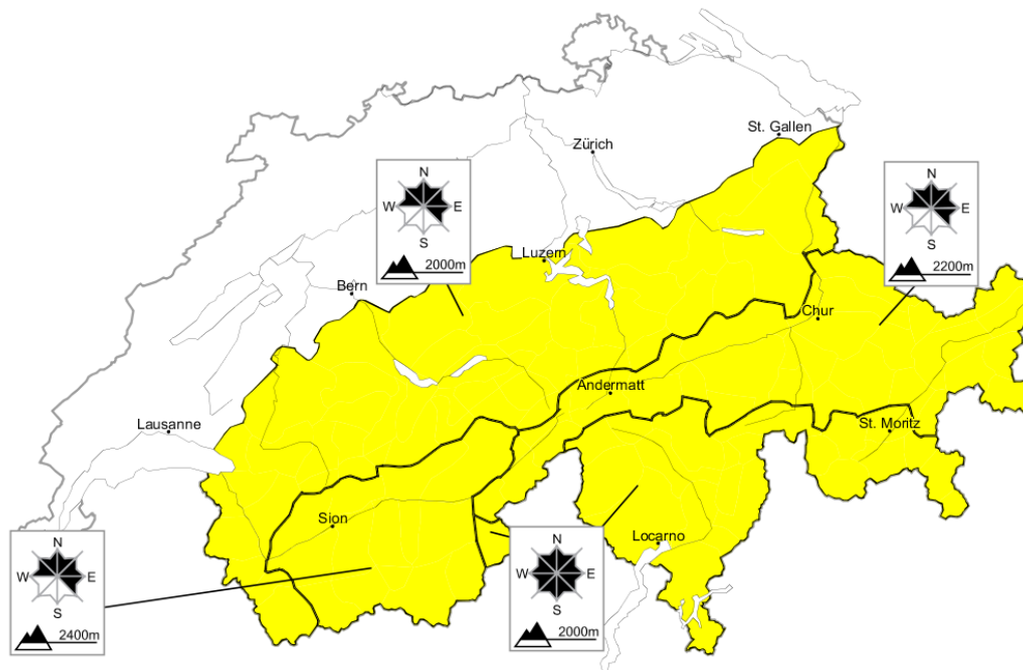


Moderato pericolo di valanghe. La neve ventata richiede attenzione

Edizione: 24.1.2013, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 24.1.2013, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 24.1.2013, 08:00



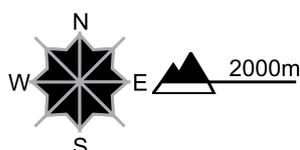
Regione A

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi e i vecchi accumuli di neve ventata sono in parte instabili. Essi si trovano principalmente nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Gli accumuli di neve ventata sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione.

Neve vecchia

Centro dei Grigioni e Engadina: A livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati.

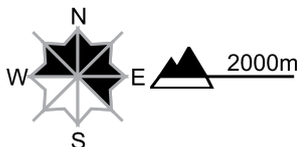
Regione B

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma possono in parte facilmente distaccarsi. Essi sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Attenzione al pericolo di trascinarsi e di caduta. Inoltre, le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto nevoso soprattutto in seguito a un forte sovraccarico, soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

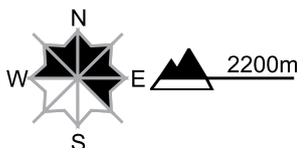
Regione C

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto nevoso soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Attenzione nelle zone di passaggio da poca a molta neve. In quota si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi sono in parte instabili. Essi sono ben individuabili dall'escursionista esperto. Attenzione al pericolo di trascinarsi e di caduta. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Neve vecchia

Grigioni: A livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi e raggiungere dimensioni medie. Attenzione soprattutto sui pendii ombreggiati poco frequentati e scarsamente innevati.

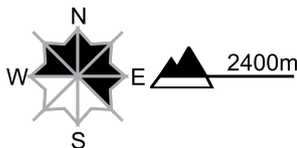
Regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

I nuovi accumuli di neve ventata sono per lo più piccoli ma possono in parte facilmente distaccarsi. In alta montagna i punti pericolosi sono più numerosi. Attenzione al pericolo di trascinarsi e di caduta. Inoltre, le valanghe possono subire un distacco negli strati superficiali del manto nevoso soprattutto in seguito a un forte sovraccarico, soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 23.1.2013, 17:00

Manto nevoso

Le valanghe possono subire un distacco soprattutto negli strati superficiali del manto nevoso. Dal Ticino all'Alta Engadina sino alla Val Poschiavo sono caduti all'inizio della settimana dai 30 ai 50 cm di neve, che sono stati rimaneggiati dal vento moderato. In queste regioni i punti pericolosi sono più diffusi. Nelle restanti regioni occorre valutare con attenzione soprattutto le zone di passaggio da poca a molta neve. In quota, negli ultimi due giorni si sono inoltre formati in molte regioni nuovi accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni, che in parte sono ancora instabili. Nelle regioni alpine interne dei Grigioni, gli strati profondi del manto sono fragili e in parte costituiti da neve a cristalli sfaccettati. Qui, specialmente nei punti scarsamente innevati dei pendii ripidi esposti a nord e a livello molto isolato, le valanghe possono interessare questi strati fragili e raggiungere dimensioni medie.

Retrospezione meteo di mercoledì, 23.1.2013

In montagna il tempo è stato inizialmente soleggiato, poi nella seconda metà della giornata la nuvolosità è aumentata a partire da sud ovest.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno ai meno 6 gradi

Vento

inizialmente per lo più debole, nelle regioni settentrionali moderato nel pomeriggio proveniente dai quadranti meridionali

Previsioni meteo sino a giovedì, 24.1.2013

Nelle regioni settentrionali è prevista nebbia alta. Il limite superiore si collocherà intorno ai 1500 m nelle regioni occidentali e intorno ai 1800 m in quelle orientali. Al di sopra di questo limite e nelle restanti regioni il tempo sarà per lo più soleggiato.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra circa meno 7 gradi nelle regioni settentrionali e meno 4 gradi in quelle meridionali

Vento

- Inizialmente debole
- Nel pomeriggio moderato in quota proveniente da nord est

Tendenza sino a sabato, 26.1.2013

Venerdì nebbia alta nelle regioni settentrionali. Altrimenti in entrambi i giorni il tempo sarà per lo più soleggiato e freddo. Il vento proveniente dai quadranti settentrionali sarà da debole a moderato. Il pericolo di valanghe diminuirà lentamente.