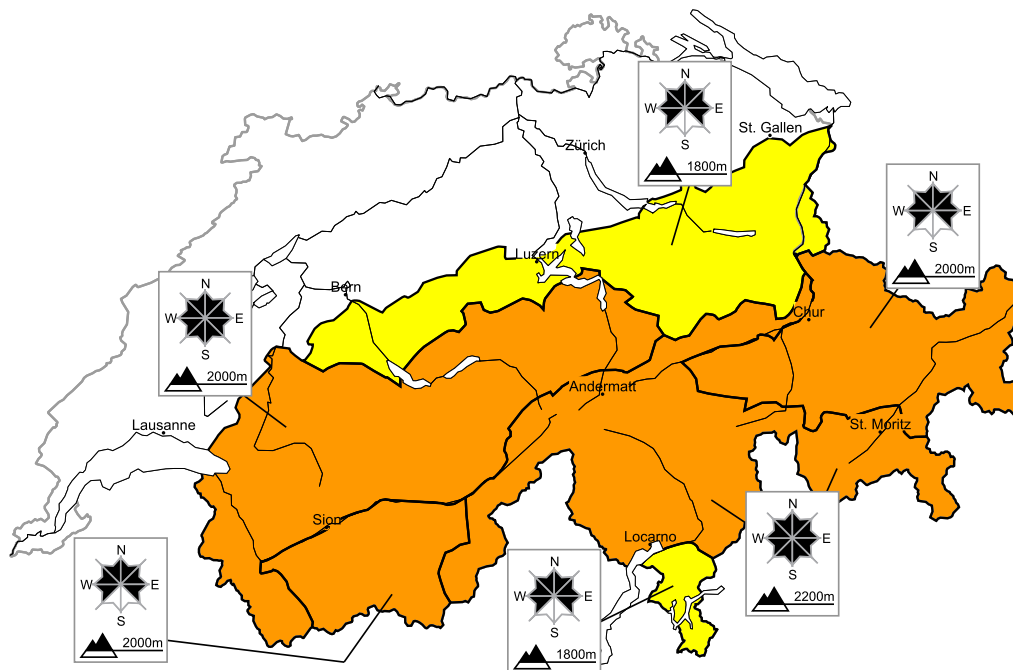


In molti punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 8.2.2017, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 8.2.2017, 17:00

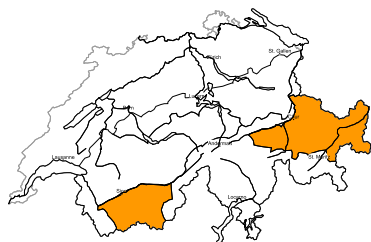
Pericolo valanghe

aggiornato al 8.2.2017, 08:00



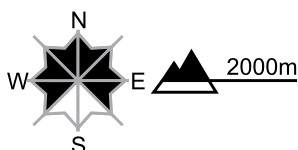
regione A

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli strati deboli molto pronunciati presenti nella neve vecchia richiedono attenzione. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Soprattutto sui pendii ombreggiati queste ultime possono coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere dimensioni pericolose. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Distacchi a distanza sono possibili. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

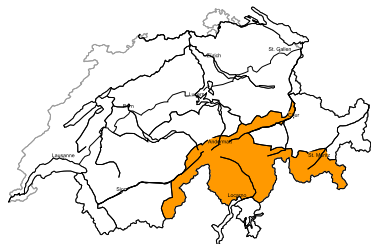
5 molto forte



WSL Istituto per lo studio della
neve e delle valanghe SLF
www.slf.ch

regione B

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



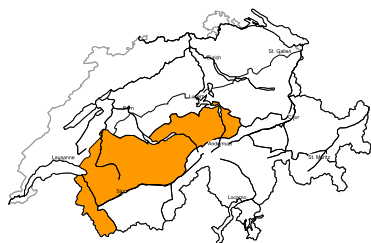
Descrizione del pericolo

Con il vento proveniente da nord si sono formati accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni. Questi possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le valanghe possono, a livello isolato, raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valle di Goms meridionale, centro dei Grigioni e Alta Engadina: In alcuni punti, le valanghe possono anche coinvolgere gli strati più profondi. Ciò soprattutto sui pendii ombreggiati.

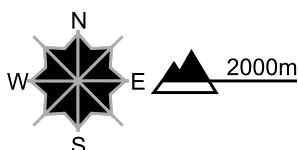
regione C

Marcato, grado 3



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi

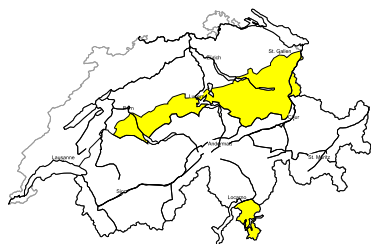


Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Questi punti pericolosi sono innevati e difficili da individuare. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di medie dimensioni. Inoltre si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Essi si trovano soprattutto nelle zone in prossimità delle creste. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

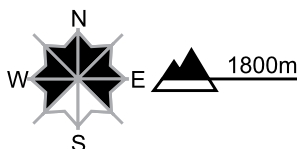
regione D

Moderato, grado 2



Neve fresca e ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni possono in parte ancora subire un distacco provocato. Ciò specialmente sui pendii molto ripidi. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole. I punti pericolosi sono innevati e appena individuabili. In quota, i punti pericolosi aumenteranno. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 7.2.2017, 17:00

Manto nevoso

Con neve fresca e vento moderato, soprattutto sui versanti sottocresta nelle regioni occidentali si formeranno nuovi accumuli di neve ventata instabili, per lo più di piccole dimensioni. Gli strati di neve fresca e neve ventata formati negli ultimi giorni, che in alcuni casi raggiungono spessori notevoli, tendono lentamente a stabilizzarsi. In alcuni punti questi accumuli sono ancora instabili, specialmente nel Vallese, in Ticino e nei Grigioni, dove circa una settimana fa in alcune zone la brina superficiale è stata innevata.

Ad altitudini comprese tra 2200 m e 2800 m, specialmente sui pendii ombreggiati al riparo dal vento, la parte profonda del manto di neve vecchia ingloba strati deboli che nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni sono particolarmente marcati e instabili. Nelle restanti regioni, soprattutto nei punti scarsamente innevati o nelle zone di passaggio da poca a molta neve, i distacchi possono coinvolgere in alcuni punti il debole manto di neve vecchia.

Retrospectiva meteo di martedì, 7.2.2017

Dopo una notte a tratti serena, in mattinata nelle regioni orientali e meridionali il tempo è stato ancora soleggiato. Altrove la nuvolosità è aumentata a partire dalle regioni occidentali. Nel pomeriggio, nelle regioni occidentali sono caduti pochi centimetri di neve al di sopra dei 700 m circa.

Neve fresca

Pochi centimetri nelle regioni occidentali.

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -4 °C nelle regioni nord orientali e 0 °C in quelle sud occidentali

Vento

- Nella notte, sulla cresta principale delle Alpi da moderato a forte, proveniente da nord; nelle altre regioni per lo più debole
- Nel corso della giornata da debole a moderato, proveniente dai quadranti occidentali

Previsioni meteo sino a mercoledì, 8.2.2017

Nella notte e nel corso della giornata nevierà, specialmente nelle regioni settentrionali e nel Vallese. Nei Grigioni e in Ticino il tempo sarà per lo più molto nuvoloso con solo deboli neviccate. Il limite delle neviccate si collocherà intorno ai 700 m circa.

Neve fresca

Da martedì sera a mercoledì sera cadranno le seguenti quantità di neve:

- Versante nordalpino occidentale: dai 10 ai 20 cm
- Restante versante nordalpino, Vallese, regione del Gottardo: dai 5 ai 15 cm
- Restanti regioni: pochi centimetri o nessuna neviccata

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno ai -4 °C

Vento

Da debole a moderato, inizialmente proveniente da nord ovest, in rotazione a nord est nella notte

Tendenza sino a venerdì, 10.2.2017

Giovedì, sopra alla nebbia alta il tempo nelle regioni settentrionali sarà parzialmente soleggiato con qualche addensamento nuvoloso, mentre venerdì sarà generalmente soleggiato. Nelle regioni meridionali il cielo sarà variamente nuvoloso in entrambe le giornate. Saranno possibili deboli neviccate. Il pericolo di valanghe diminuirà, ma nelle regioni dove il manto di neve vecchia è debole solo lentamente.