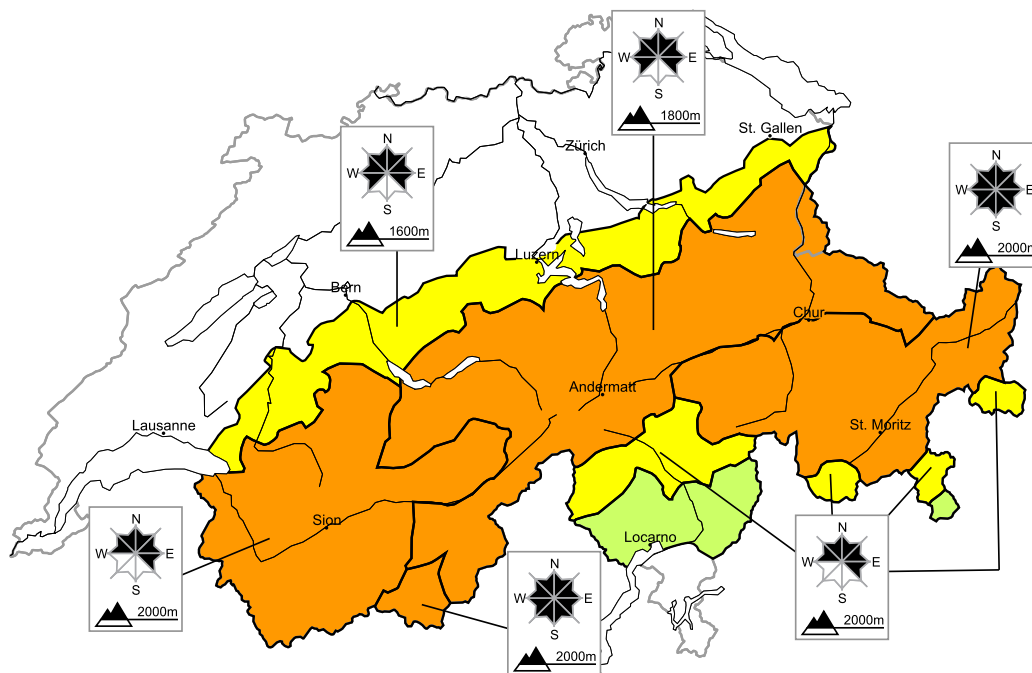


Al di fuori delle piste assicurate, la situazione valanghiva è in molti punti insidiosa

Edizione: 6.2.2016, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 6.2.2016, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 6.2.2016, 08:00



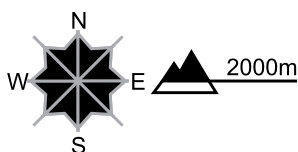
regione A

Marcato, grado 3



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi

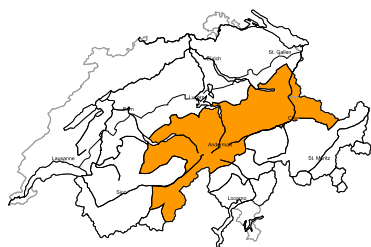


Descrizione del pericolo

Gli estesi accumuli di neve ventata degli ultimi due giorni sono in parte ancora instabili. Con la tempesta favonica si formeranno insidiosi accumuli di neve ventata, principalmente nel corso della giornata. Inoltre, le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere dimensioni pericolosamente grandi. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Ciò specialmente a Zermatt, nel centro dei Grigioni e nella Bassa Engadina. Le valanghe possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono molta esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

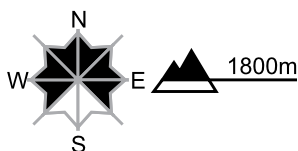
regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi

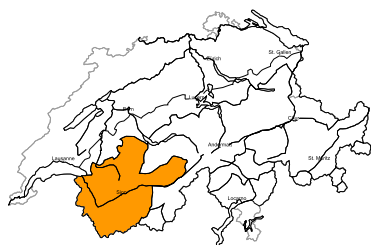


Descrizione del pericolo

Gli estesi accumuli di neve ventata degli ultimi due giorni sono in parte ancora instabili. Con la tempesta favonica si formeranno insidiosi accumuli di neve ventata, principalmente nel corso della giornata. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Esse possono in parte raggiungere dimensioni medie. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

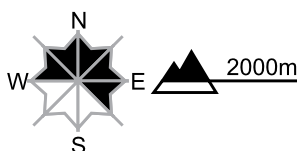
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi

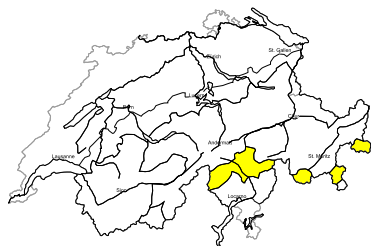


Descrizione del pericolo

Gli estesi accumuli di neve ventata degli ultimi due giorni sono, a livello isolato, ancora instabili. Con la tempesta favonica si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata, principalmente nel corso della giornata. I nuovi accumuli di neve ventata possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Le attività sportive fuoripista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

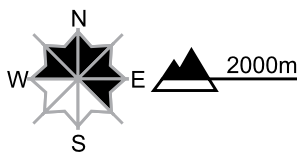
regione D

Moderato, grado 2



Neve vecchia, neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Con il vento a tratti forte si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata, principalmente nel corso della giornata. I nuovi accumuli di neve ventata sono instabili. Inoltre, isolate valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia. Questi punti pericolosi sono rari ma appena individuabili. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

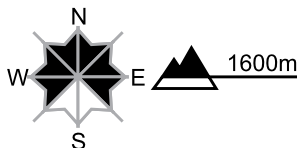
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi due giorni sono in parte ancora instabili. Con il vento a tratti forte si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni, principalmente nel corso della giornata. Essi possono subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione F

Debole, grado 1



Situazione favorevole

È presente solo poca neve. Isolati punti pericolosi si trovano sui pendii estremamente ripidi. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 5.2.2016, 17:00

Manto nevoso

Con la neve fresca e il vento forte proveniente da nord, negli ultimi giorni si sono formati nelle regioni settentrionali estesi accumuli di neve ventata, che in alcuni punti sono ancora instabili.

Sabato si alzerà nel corso della giornata un vento forte proveniente da sud ovest, che soprattutto in quota e nelle regioni esposte al favonio causerà intensi trasporti eolici della neve ancora debolmente coesa.

Specialmente sui pendii esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2200 m circa gli strati basali del manto nevoso hanno subito un metamorfismo costruttivo e sono fragili. Nelle regioni orientali e meridionali scarsamente innevate le valanghe possono ancora essere innescate in questa debole base del manto nevoso già al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Nelle regioni settentrionali e occidentali in cui ha nevicato abbondantemente ciò è possibile solo più a livello molto isolato.

Retrospectiva meteo di venerdì, 5.2.2016

Nella notte, nelle regioni settentrionali ci sono state neviccate, in alcuni punti anche intense. Al mattino ha smesso di nevicare; il limite delle neviccate è salito verso i 1200 m. Nel corso della giornata il tempo è stato soleggiato nelle regioni occidentali e meridionali, mentre in quelle orientali estreme ci sono state schiarite solo nel tardo pomeriggio.

Neve fresca

Da mercoledì mattina a venerdì mattina:

- Versante nordalpino senza Prealpi dal Wildstrubel alle Alpi Glaronesi: dai 60 agli 80 cm
- Resto del versante nordalpino occidentale senza le Prealpi, Vallese senza valle di Saas superiore e senza zona del Sempione sud, Prettigovia, Davos, valle dell'Albula, St. Moritz e parte settentrionale della bassa Engadina: dai 40 ai 60 cm
- Prealpi, restante versante nordalpino orientale, restante nord e centro dei Grigioni, valle Bregaglia, restante alta Engadina, nord del Ticino: dai 20 ai 40 cm
- Altrove meno, nelle regioni meridionali tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +1 °C nelle regioni occidentali e meridionali e -2 °C in quelle orientali

Vento

Nella notte da moderato a forte, proveniente da nord ovest; nel corso della giornata da debole a moderato, in rotazione verso ovest

Previsioni meteo sino a sabato, 6.2.2016

Nelle regioni settentrionali il tempo sarà per lo più soleggiato. Nel corso della giornata si alzerà un forte favonio. Eccezion fatta per alcune schiarite mattutine, nelle regioni meridionali il tempo sarà prevalentemente molto nuvoloso, ma rimarrà asciutto fino a sera.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +4 °C nelle regioni settentrionali e -3 °C in quelle meridionali

Vento

Moderato, nel corso della giornata forte in quota e nelle regioni esposte al favonio, proveniente da sud ovest

Tendenza sino a lunedì, 8.2.2016

Domenica mattina ci saranno le ultime schiarite nelle regioni esposte al favonio, mentre per il resto il cielo sarà molto nuvoloso. Con vento tempestoso proveniente da sud ovest ci saranno abbondanti neviccate, inizialmente sulla cresta principale delle Alpi e a sud di essa. Nel pomeriggio il vento ruoterà verso ovest e nevierà anche nelle restanti regioni. Lunedì il tempo sarà per lo più molto nuvoloso con deboli neviccate. Domenica il pericolo di valanghe aumenterà nettamente nelle regioni meridionali, mentre in quelle settentrionali non subirà variazioni di rilievo. Le condizioni per gli sport invernali fuoripista rimarranno critiche anche lunedì.