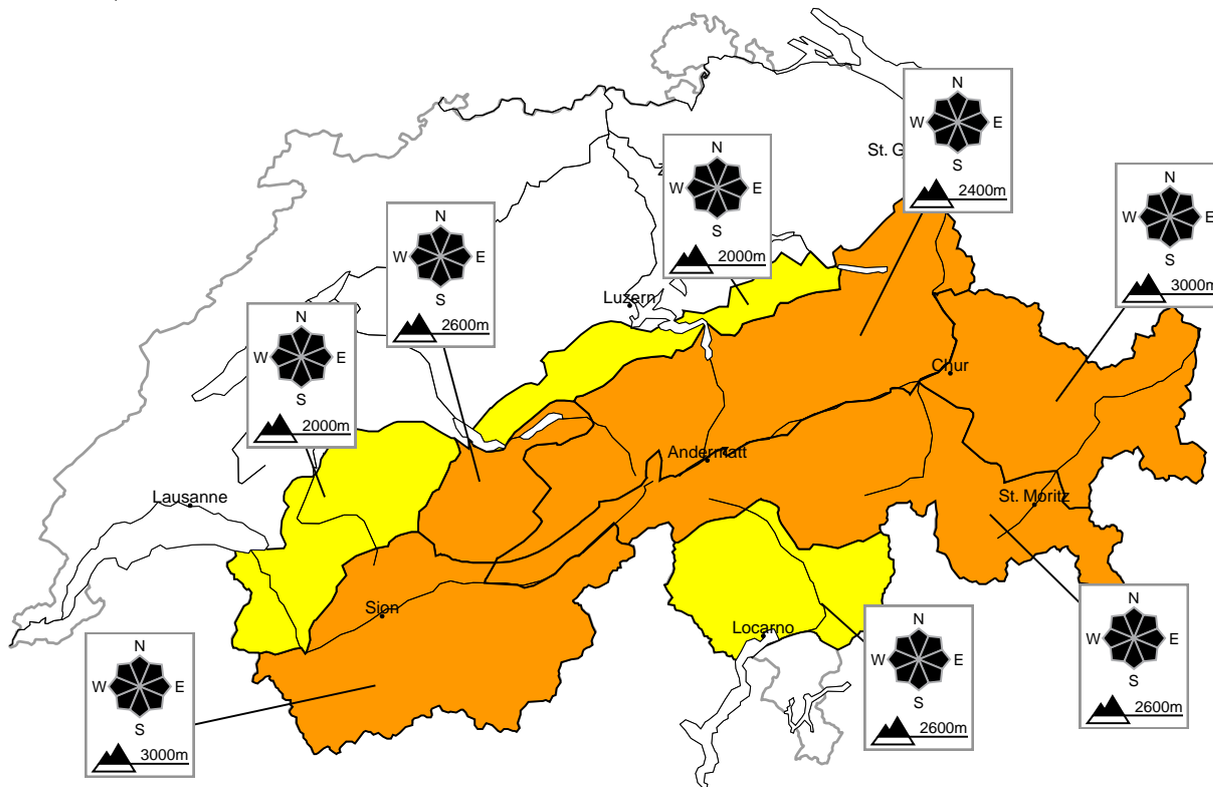


Vento e neve fresca: In quota marcato pericolo di valanghe

Edizione: 16.5.2023, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 17.5.2023, 17:00

Pericolo valanghe

aggiornato al 16.5.2023, 17:00



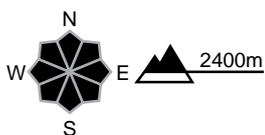
regione A

Marcato, grado 3+



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, durante la notte il pericolo di valanghe aumenterà nettamente. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata per lo più di grandi dimensioni sono instabili. Durante la notte, sono previste valanghe spontanee.

Già un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe, anche di grandi dimensioni. Sono necessarie attenzione e prudenza.



1 debole



2 moderato



3 marcato



4 forte



5 molto forte

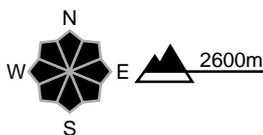
regione B

Marcato, grado 3=



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, durante la notte il pericolo di valanghe aumenterà. La neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata possono in parte subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali in quota. Le valanghe possono spesso raggiungere dimensioni medie. È necessaria una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

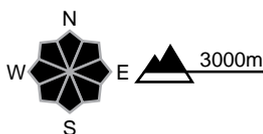
regione C

Marcato, grado 3-



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Il vento proveniente da nord est causerà il trasporto della neve fresca e, in parte, anche della neve vecchia. I nuovi accumuli di neve ventata sono instabili. Essi dovrebbero essere evitati sui pendii ripidi. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. È necessaria una certa esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.

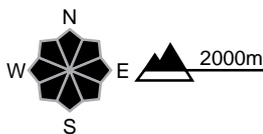
regione D

Moderato, grado 2+



Neve ventata, Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e forte vento, durante la notte il pericolo di valanghe aumenterà. La neve fresca e soprattutto gli accumuli di neve ventata possono in parte subire un distacco provocato. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie a livello isolato. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario. Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.



regione E

Moderato, grado 2=



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con vento da forte a tempestoso proveniente da nord est si formeranno accumuli di neve ventata. Questi possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno con l'altitudine. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Attualmente il servizio di previsione valanghe dispone di informazioni limitate dal territorio. Il pericolo di valanghe dovrebbe quindi essere valutato con particolare attenzione sul posto.



Manto nevoso e meteo

aggiornato al 16.5.2023, 17:00

Manto nevoso

Negli ultimi giorni ha nevicato quotidianamente in quota, tanto che attualmente in alta montagna è presente un bel po' di neve fresca. Con le intense nevicate e il vento forte previsti nelle regioni settentrionali e in quelle nord orientali, nella notte fra martedì e mercoledì si formeranno accumuli di neve ventata di grandi dimensioni.

Sotto alla neve fresca dei giorni scorsi il manto di neve vecchia è fradicio al di sotto dei 2700 m circa sui pendii esposti a nord e fin oltre i 3000 m su quelli rivolti alle altre esposizioni. Specialmente nei Grigioni, ma in alcuni casi anche nel sud del Vallese e a livello isolato nelle restanti regioni, nella parte basale del manto di neve vecchia sono sempre ancora presenti strati fragili. In alcuni punti, le valanghe innescate nella neve fresca e nella neve ventata possono coinvolgere anche questi strati profondi.

Retrospectiva meteo di martedì, 16.05.2023

Nelle regioni meridionali e nella parte meridionale dell'Alto Vallese ci sono state alcune schiarite, altrimenti il cielo è stato molto nuvoloso. A tratti ci sono state precipitazioni, nevose al di sopra dei 2000 m circa.

Neve fresca

Tra lunedì pomeriggio e martedì pomeriggio, al di sopra dei 2400 m circa sono cadute le seguenti quantità di neve:

- Cresta settentrionale delle Alpi: dai 5 ai 15 cm, con punte fino ai 30 cm dalle valli dell'Hasli alla regione del Titlis
- Altrove: meno di 10 cm. Regioni meridionali: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno, la soglia dello zero termico sarà compresa tra i 2100 m nelle regioni settentrionali e i 2500 m in quelle meridionali

Vento

Per lo più moderato, durante il giorno sulle Alpi centrali e orientali in quota a tratti forte, proveniente da nord

Previsioni meteo sino a mercoledì, 17.05.2023

La notte fra martedì e mercoledì sarà nuvolosa con intense precipitazioni nelle regioni settentrionali e in parte anche nei Grigioni. Il limite delle nevicate scenderà dai 1900 ai 1200 m circa. Nel corso della giornata ci saranno ancora deboli precipitazioni nelle regioni orientali, mentre in quelle occidentali il cielo si schiarirà.

Neve fresca

Tra martedì pomeriggio e mercoledì pomeriggio, al di sopra dei 2400 m circa:

- Cresta settentrionale delle Alpi dalla regione della Jungfrau al Liechtenstein: dai 30 ai 50 cm, localmente di più sul versante nordalpino orientale
- Cresta settentrionale delle Alpi dal Wildhorn al Lötschental, restante centro dei Grigioni: dai 20 ai 30 cm
- Altrove: generalmente meno di 20 cm. Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno, la soglia dello zero termico sarà compresa tra i 1800 m nelle regioni settentrionali e i 2400 m in quelle meridionali

Vento

Proveniente da nord est:

- durante la notte tempestoso nella parte centrale e orientale della cresta principale delle Alpi
- da moderato a forte altrove

Tendenza sino a venerdì, 19.05.2023

In entrambi i giorni il cielo sarà nuvoloso con schiarite più ampie in alcuni punti. A livello isolato ci saranno deboli precipitazioni. Gli apporti maggiori, compresi tra 10 e 20 cm, si avranno venerdì nella parte altovallesana della cresta principale delle Alpi. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 2600 m. Giovedì il vento proveniente da sud est sarà debole, venerdì moderato.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà, mentre venerdì potrà aumentare di nuovo leggermente nella parte altovallesana della cresta principale delle Alpi. Con l'irradiazione solare si prevedono numerose valanghe umide che interesseranno la neve fresca caduta mercoledì e che nelle regioni maggiormente interessate dalle precipitazioni potranno raggiungere dimensioni piuttosto grandi.

giovedì