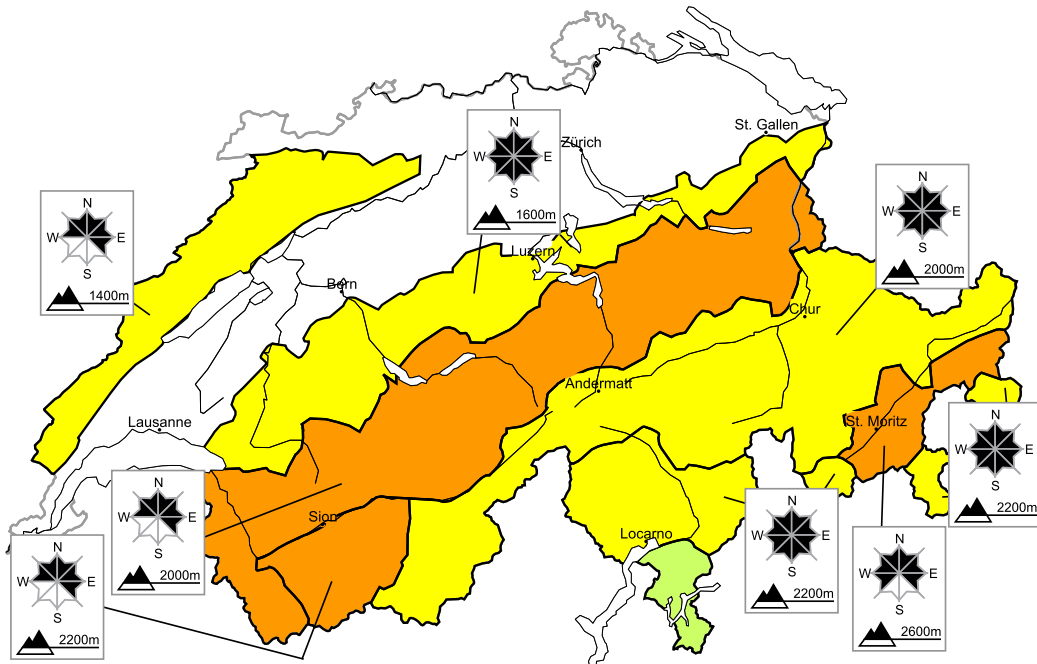


In alcuni punti marcato pericolo di valanghe

Edizione: 10.3.2020, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 10.3.2020, 17:00

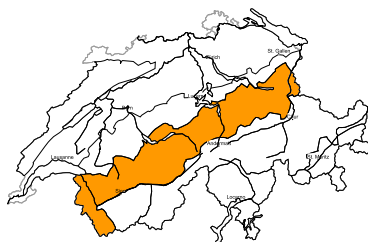
Pericolo valanghe

aggiornato al 10.3.2020, 08:00



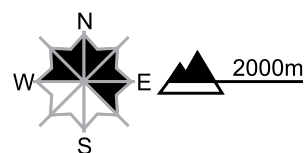
regione A

Marcato, grado 3



Neve fresca

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Durante il pomeriggio, sono possibili isolate valanghe asciutte spontanee.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con la pioggia, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà prepotentemente. Durante il pomeriggio, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Ciò a tutte le esposizioni al di sotto dei 2200 m circa. Le escursioni e le discese fuori pista dovrebbero terminare in tempo.

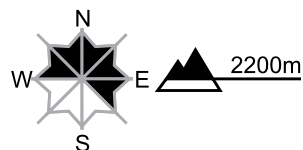
regione B

Marcato, grado 3



Neve ventata, neve vecchia

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Con neve fresca e vento nel corso della giornata si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie.

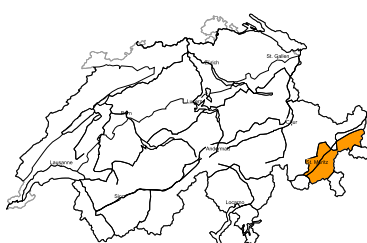
A livello molto isolato, le valanghe possono subire un distacco anche nella neve vecchia. Queste possono raggiungere grandi dimensioni. Tali punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii ombreggiati molto ripidi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con la pioggia, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà. Ciò a tutte le esposizioni. Durante il pomeriggio, sono possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve.

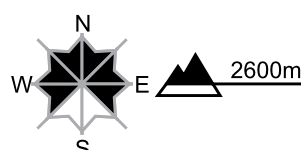
regione C

Marcato, grado 3



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

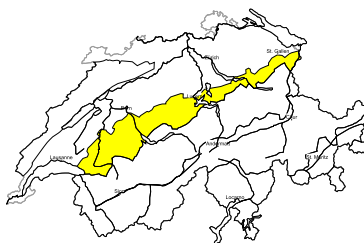
Con vento proveniente da nord nella giornata di lunedì si sono formati accumuli di neve ventata instabili. Nel corso della giornata questi ultimi cresceranno ulteriormente. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e, a livello isolato, raggiungere grandi dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con la pioggia, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà. Durante il pomeriggio, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Ciò a tutte le esposizioni.

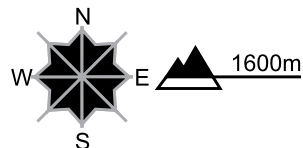
regione D

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

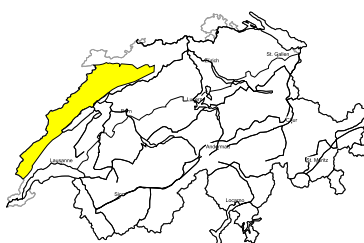
Con neve fresca e vento si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Le valanghe possono in parte distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario. Gli accumuli di neve ventata di più recente formazione dovrebbero se possibile essere aggirati.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con la pioggia, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà prepotentemente. Ciò a tutte le esposizioni a tutte le altitudini. A partire da mezzogiorno, sono previste sempre più numerose valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista dovrebbero terminare in tempo.

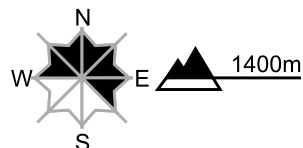
regione E

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Con neve fresca e vento si formeranno accumuli di neve ventata instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Le valanghe sono per lo più di dimensioni piuttosto piccole. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Valanghe bagnate

Con la pioggia, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà. Ciò a tutte le esposizioni al di sopra dei 1000 m circa. A partire da mezzogiorno, sono possibili valanghe bagnate e per scivolamento di neve di piccole e medie dimensioni. Le escursioni dovrebbero terminare in tempo.

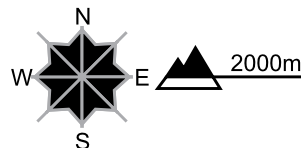
regione F

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

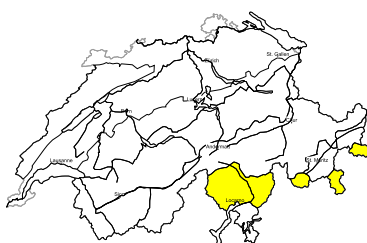
Con neve fresca e vento si formeranno ulteriori accumuli di neve ventata. Il pericolo di valanghe aumenterà nel corso della giornata. Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti degli ultimi giorni sono in parte instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. In quota, il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Valanghe bagnate durante la giornata

Con la pioggia, nel corso della giornata il pericolo di valanghe bagnate e per scivolamento di neve aumenterà. Durante il pomeriggio, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Ciò a tutte le esposizioni.

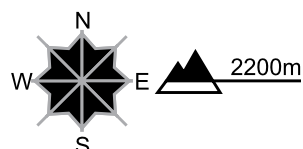
regione G

Moderato, grado 2



Neve ventata

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti rappresentano la principale fonte di pericolo. Essi sono per lo più piuttosto piccoli ma in parte instabili. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii ripidi. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

regione H

Debole, grado 1



Problema valanghivo tipico non pronunciato

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Le valanghe sono per lo più di piccole dimensioni. Attenzione al pericolo di trascinamento e di caduta.

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 9.3.2020, 17:00

Manto nevoso

Con neve fresca e venti occidentali, lunedì si sono formati accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni soprattutto nelle regioni occidentali e settentrionali. Martedì, con la prevista neve fresca e il vento in quota, questi accumuli cresceranno ulteriormente. Nel corso del pomeriggio, con la pioggia si prevede un progressivo aumento di valanghe bagnate e per scivolamento di neve, soprattutto sul versante nordalpino.

Specialmente nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni, sui pendii al riparo dal vento situati al di sopra dei 2200 m circa la parte basale del manto ingloba in alcuni punti strati fragili. Nel corso degli ultimi giorni, nella parte meridionale del Basso Vallese alcune valanghe isolate hanno coinvolto anche la neve vecchia.

Retrospettiva meteo di lunedì, 09.03.2020

Dopo una notte per lo più coperta, nelle prime ore della mattinata di lunedì sono iniziate le precipitazioni in molte regioni. Nel corso della giornata il tempo nelle regioni occidentali è stato parzialmente soleggiato, in quelle meridionali ci sono state parziali schiarite, mentre altrove il cielo è stato per lo più molto nuvoloso con rovesci di neve. Il limite delle nevicate era collocato intorno ai 1000 m.

Neve fresca

Da domenica sera a lunedì pomeriggio, al di sopra dei 1400 m circa:

- Giura, versante nordalpino occidentale e orientale, Basso Vallese: dai 10 ai 20 cm, con punte fino ai 30 cm nel Chiavrese e nella regione del Trient
- Versante nordalpino centrale senza regione del Gottardo, nord e centro dei Grigioni: dai 5 ai 10 cm
- Altrove: pochi centimetri. Regioni meridionali: tempo asciutto

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di -5 °C nelle regioni settentrionali e di -2 °C in quelle meridionali

Vento

- Nella notte fra domenica e lunedì nel Giura e sul versante nordalpino occidentale da moderato a forte, altrimenti da debole a moderato, proveniente dai quadranti occidentali
- Durante il giorno in alta montagna e nelle regioni meridionali moderato, a tratti da moderato a forte, in molte altre regioni da debole a moderato, proveniente da nord ovest

Previsioni meteo sino a martedì, 10.03.2020

I rovesci di neve cesseranno lunedì sera. Nella notte fra lunedì e martedì il tempo sarà temporaneamente asciutto. Martedì mattina inizieranno in molte regioni nuove precipitazioni che persisteranno durante il giorno. Al mattino il limite delle nevicate si collocherà intorno agli 800 m e nel corso della giornata salirà nettamente: nel corso del pomeriggio nelle regioni occidentali intorno ai 2200 m circa, in quelle orientali e meridionali intorno ai 1800 m circa, nelle regioni alpine interne intorno ai 1400 m circa. A sud della cresta principale delle Alpi il tempo rimarrà asciutto e con vento proveniente da nord parzialmente soleggiato.

Neve fresca

Da lunedì sera a martedì pomeriggio, al di sopra dei 2200 m circa:

- Basso Vallese, cresta settentrionale delle Alpi: dai 15 ai 25 cm, con punte fino ai 40 cm dal Wildstrubel al passo dell'Oberalp
- Restanti regioni del versante nordalpino e del Vallese, valle Bedretto, Grigioni senza valli meridionali: dai 5 ai 15 cm
- Altrove: pochi centimetri. Regioni meridionali estreme: tempo asciutto

Temperatura

In aumento, sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra 0 °C nelle regioni occidentali e -2 °C in quelle orientali e meridionali

Vento

Proveniente da ovest a nord ovest:

- nella notte fra lunedì e martedì per lo più da debole a moderato
- durante il giorno da moderato a forte, in alta montagna nel pomeriggio da forte a tempestoso

Tendenza sino a giovedì, 12.03.2020

Nella notte fra martedì e mercoledì ci saranno ancora deboli precipitazioni nelle regioni settentrionali e orientali. Nel corso della giornata, nel Giura il cielo sarà parzialmente soleggiato, sulle Alpi generalmente soleggiato. Giovedì il tempo sarà probabilmente piuttosto soleggiato. Le temperature rimarranno miti.

Il pericolo di valanghe asciutte diminuirà. Fino al termine delle precipitazioni, cioè nella prima metà della notte tra martedì e mercoledì, il pericolo di valanghe bagnate rimarrà elevato. Poi aumenterà leggermente nel corso di entrambe le giornate per effetto dell'irraggiamento e del rialzo termico diurno. Saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve.