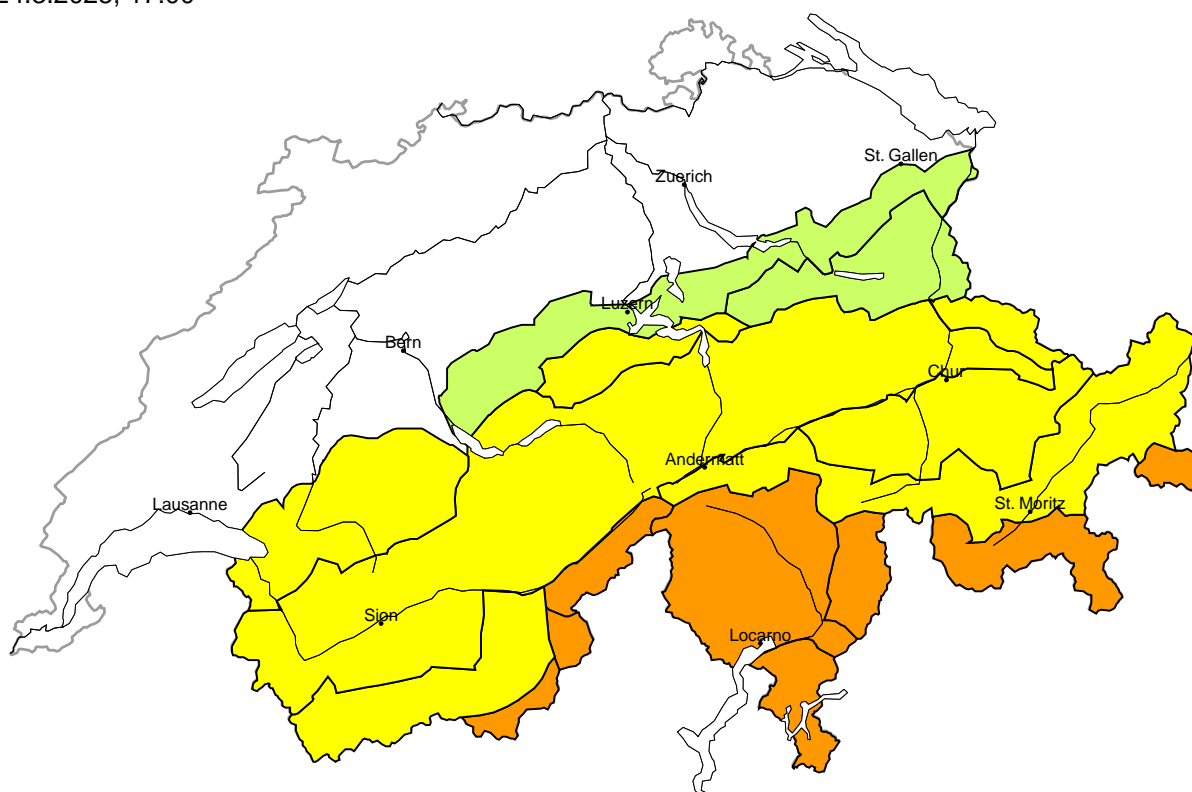


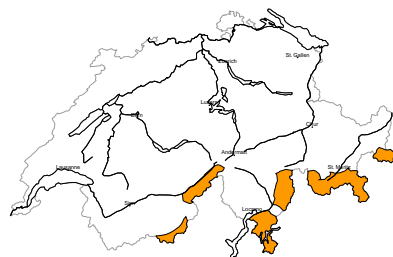
## Pericolo valanghe

aggiornato al 24.3.2025, 17:00



regione A

Marcato (3-)



### Neve fresca, Strati deboli persistenti

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono in parte coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate come pure nei punti scarsamente innevati. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

### Moderato (2)

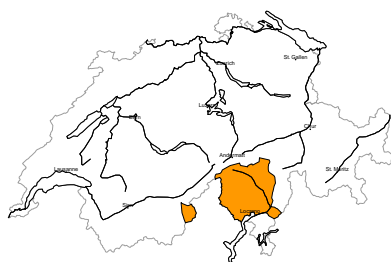
#### Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



regione B

Marcato (3-)



Neve fresca, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La neve fresca e la neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Un singolo appassionato di sport invernali può provocare il distacco di valanghe. Le valanghe possono in parte coinvolgere gli strati più profondi e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone escursionistiche poco frequentate come pure nei punti scarsamente innevati. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

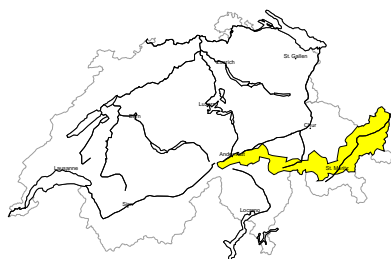
Marcato (3)

Neve bagnata

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di neve a debole coesione in parte di grandi dimensioni. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero terminare in tempo. Inoltre sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione C

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Il sole e il calore causeranno una destabilizzazione all'interno del manto nevoso. In alcuni punti, le valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Inoltre gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

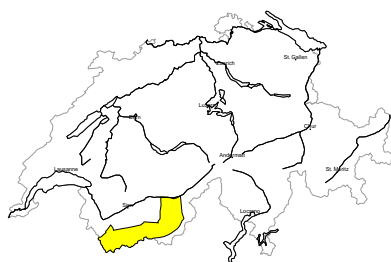
Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



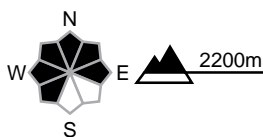
regione D

Moderato (2+)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

Inoltre, a livello molto isolato, le valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto sui pendii molto ripidi esposti a nord ed est al di sopra dei 2400 m circa nelle zone escursionistiche poco frequentate. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

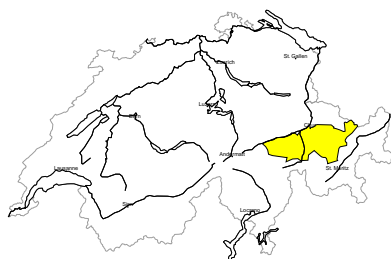
Moderato (2)

Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione E

Moderato (2=)



Lastroni da vento, Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali.

Inoltre, isolate valanghe possono anche coinvolgere il manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. Questi punti pericolosi sono appena individuabili. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

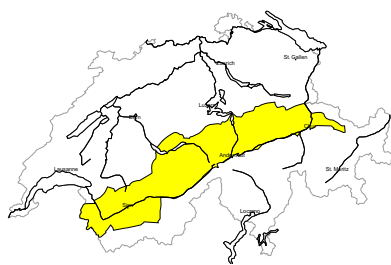
Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.



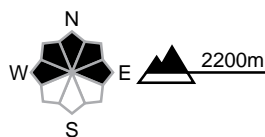
regione F

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

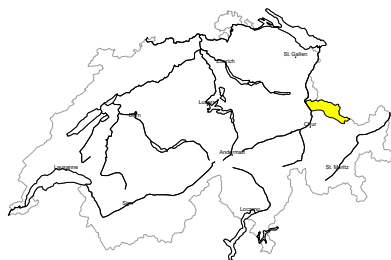
Moderato (2)

Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

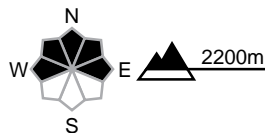
regione G

Moderato (2-)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata degli ultimi giorni sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

Debole (1)

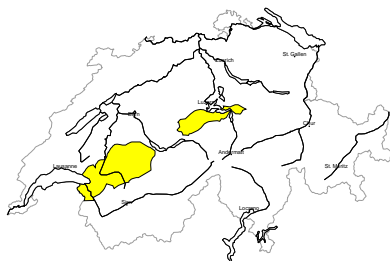
Neve bagnata, Valanghe di slittamento

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est.



regione H

Moderato (2)



**Valanghe di slittamento**

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est al di sotto dei 2200 m circa, altrimenti al di sotto dei 2600 m circa. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Debole (1)

**Nessun problema valanghivo evidente**

I vecchi accumuli di neve ventata sono spesso solo piccoli ma possono subire un distacco a livello isolato. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi.

Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

regione I

Debole (1)



**Nessun problema valanghivo evidente**

I vecchi accumuli di neve ventata sono spesso solo piccoli ma possono subire un distacco a livello isolato. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii estremamente ripidi.

Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

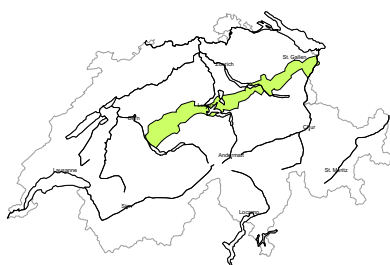
Debole (1)

**Neve bagnata, Valanghe di slittamento**

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est.

regione J

Debole (1)



**Neve bagnata, Valanghe di slittamento**

L'irraggiamento notturno sarà parzialmente ridotto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe bagnate e per scivolamento di neve di dimensioni medio-piccole. Ciò specialmente sui pendii ripidi esposti a nord ed est.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 24.3.2025, 17:00

### Manto nevoso

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

### Retrospettiva meteo

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

### Previsioni meteo

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.

### Tendenza

La traduzione in italiano della sezione "Manto nevoso e meteo" è attualmente in corso e verrà pubblicata alle ore 18:00 su questa pagina. Il prodotto è già disponibile in lingua tedesca.