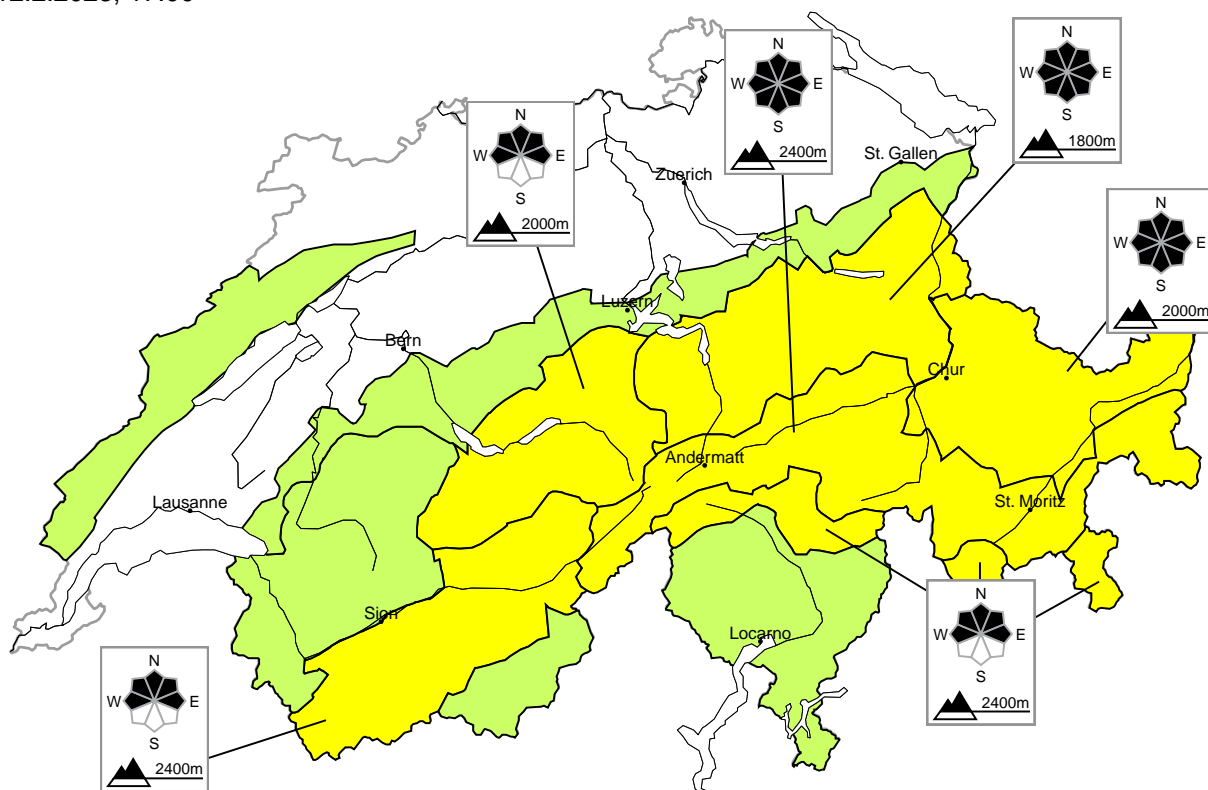


## Attenzione alla neve vecchia a debole coesione. Valanghe bagnate nel corso della giornata

Edizione: 12.2.2023, 17:00 / Prossimo aggiornamento: 13.2.2023, 17:00

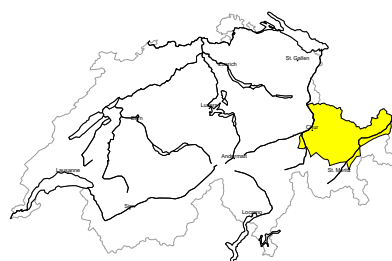
### Valanghe asciutte

aggiornato al 12.2.2023, 17:00



Asciutto, regione A

Moderato, grado 2+



#### Neve vecchia

##### Punti pericolosi



##### Descrizione del pericolo

All'interno del manto nevoso si trovano pronunciati strati fragili. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono trascinare il debole manto di neve vecchia e raggiungere dimensioni medie. I rumori di "whum" e la formazione di fessure quando si calpesta la coltre di neve sono possibili segnali di pericolo. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà leggermente sui pendii soleggiati ripidi.

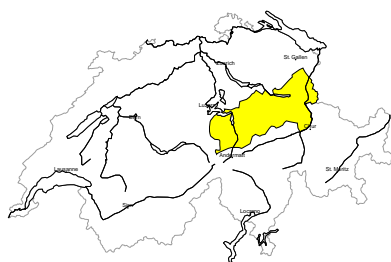
Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)**



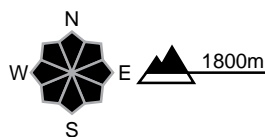
**Asciutto, regione B**

**Moderato, grado 2=**



**Neve vecchia**

**Punti pericolosi**



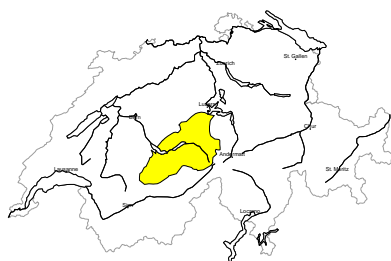
**Descrizione del pericolo**

Nella parte centrale del manto nevoso si trovano strati fragili a cristalli angolari. Un singolo appassionato di sport invernali può in alcuni punti provocare il distacco di valanghe. Queste ultime possono in parte raggiungere dimensioni medie. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà leggermente sui pendii soleggiati ripidi. È importante una prudente scelta dell'itinerario.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)**

**Asciutto, regione C**

**Moderato, grado 2=**



**Neve vecchia**

**Punti pericolosi**



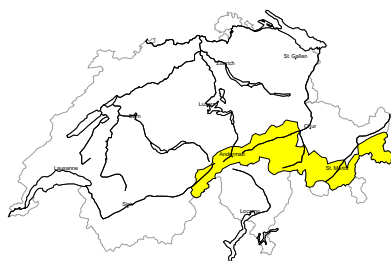
**Descrizione del pericolo**

Gli strati deboli presenti nella parte superficiale del manto nevoso possono distaccarsi ancora in alcuni punti in seguito al passaggio di alcune persone. Le valanghe possono in parte raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi si trovano principalmente nelle conche, nei canali e dietro ai cambi di pendenza. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà leggermente sui pendii soleggiati ripidi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)**

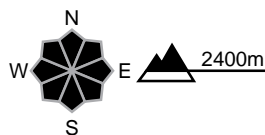
**Asciutto, regione D**

**Moderato, grado 2=**



**Neve vecchia**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

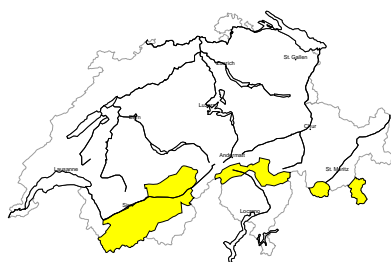
Gli accumuli di neve ventata meno recenti ricoprono un debole manto di neve vecchia. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Le valanghe possono in alcuni punti distaccarsi facilmente e raggiungere dimensioni medie. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà leggermente sui pendii soleggiati ripidi. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)**



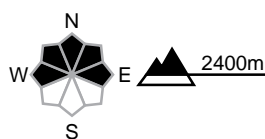
**Asciutto, regione E**

**Moderato, grado 2-**



**Neve vecchia**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

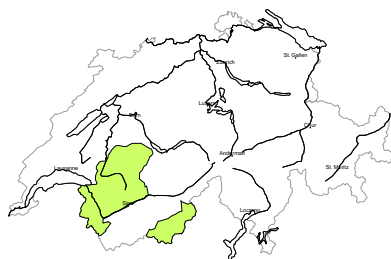
Gli accumuli di neve ventata meno recenti ricoprono un debole manto di neve vecchia. Essi dovrebbero essere valutati con attenzione soprattutto sui pendii molto ripidi. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di persone. Esse possono in parte raggiungere dimensioni medie. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà sui pendii soleggiati ripidi.

Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)**

**Asciutto, regione F**

**Debole, grado 1**



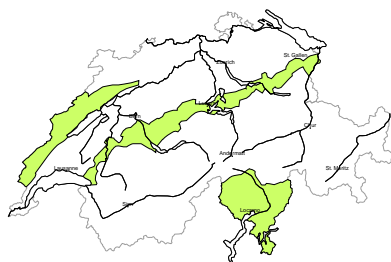
**Valanghe asciutte: nessun problema valanghivo evidente**

Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Gli accumuli di neve ventata meno recenti dovrebbero essere valutati con attenzione principalmente sui pendii in cui è facile cadere. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe asciutte aumenterà leggermente sui pendii soleggiati ripidi.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)**

**Asciutto, regione G**

**Debole, grado 1**



**Valanghe asciutte: nessun problema valanghivo evidente**

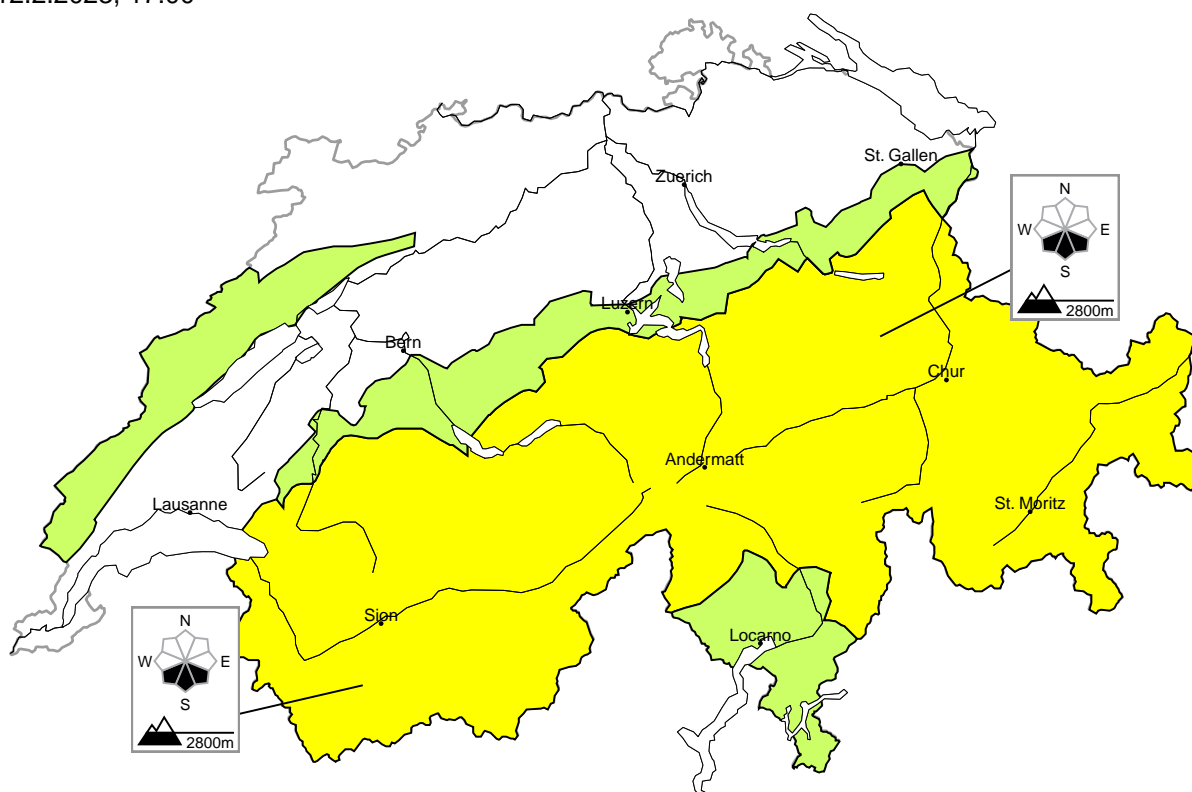
È presente solo poca neve.

Isolati punti pericolosi si trovano soprattutto nelle zone estremamente ripide. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

**Altri pericoli: Valanghe bagnate durante la giornata (vedere 2ª carta)**

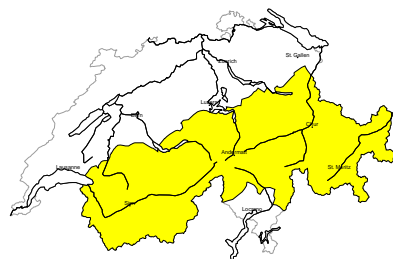
## Valanghe bagnate durante la giornata

aggiornato al 12.2.2023, 17:00



**Bagnato, regione A**

**Moderato, grado 2**



### Valanghe bagnate durante la giornata

#### Punti pericolosi



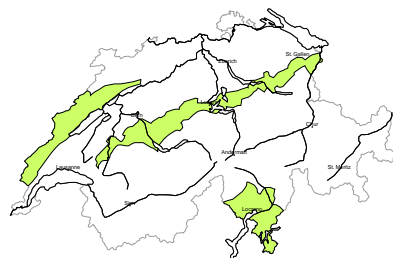
#### Descrizione del pericolo

Con il rialzo termico diurno, sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili valanghe bagnate di dimensioni medio-piccole.

**Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)**

**Bagnato, regione B**

**Debole, grado 1**



### Valanghe bagnate durante la giornata

Con il rialzo termico diurno, sui pendii soleggiati molto ripidi sono possibili isolate colate umide.

**Altri pericoli: Valanghe asciutte (vedere 1ª carta)**

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 12.2.2023, 17:00

### Manto nevoso

In molti punti il manto nevoso ingloba strati di neve scarsamente coesa a cristalli sfaccettati che sul versante nordalpino si trovano spesso nella parte superiore del manto. Soprattutto nel sud del Vallese e nei Grigioni, in alcuni casi l'intero manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati e presenta una debole coesione. Verso est gli strati di neve a cristalli sfaccettati sono stati ricoperti dalla neve fresca e da quella ventata dello scorso fine settimana. Nelle restanti regioni, in alcuni punti gli accumuli di neve ventata meno recenti che poggiano su strati deboli a cristalli sfaccettati sono ancora instabili.

La struttura del manto nevoso più favorevole si registra nella parte occidentale estrema e settentrionale del Basso Vallese, dove praticamente il manto non presenta strati fragili pronunciati.

Nel corso della giornata, con il rialzo termico e l'irradiazione solare si prevedono valanghe bagnate sui pendii molto ripidi esposti a sud.

### Retrospectiva meteo di domenica, 12.02.2023

Dopo una notte serena, nel corso della giornata il tempo è stato soleggiato e con temperature miti.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa fra +5 °C nelle regioni occidentali e +3 °C in quelle orientali.

#### Vento

Da debole a moderato proveniente dai quadranti nord orientali

### Previsioni meteo sino a lunedì, 13.02.2023

Dopo una notte serena, nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato e mite.

#### Neve fresca

-

#### Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +4 °C circa, con soglia dello zero termico collocata intorno ai 3000 m circa

#### Vento

Generalmente debole

### Tendenza sino a mercoledì, 15.02.2023

Dopo notti serene, nel corso della giornata il tempo sarà soleggiato e mite. La soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 3000 m circa.

Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire lentamente. Sui pendii molto ripidi soleggiati si prevedono valanghe bagnate e per scivolamento di neve.