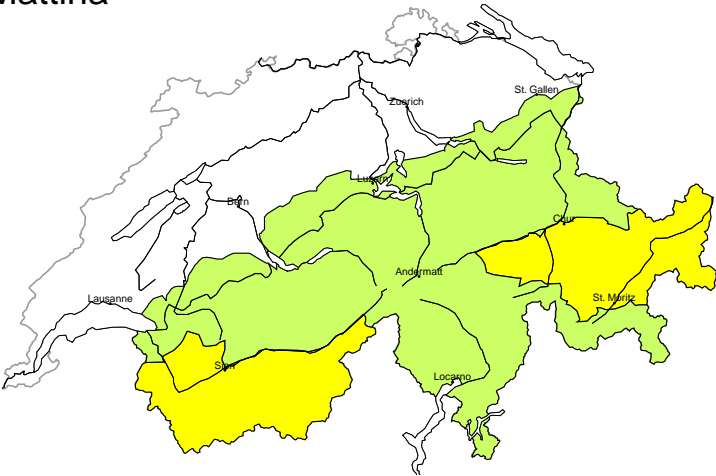


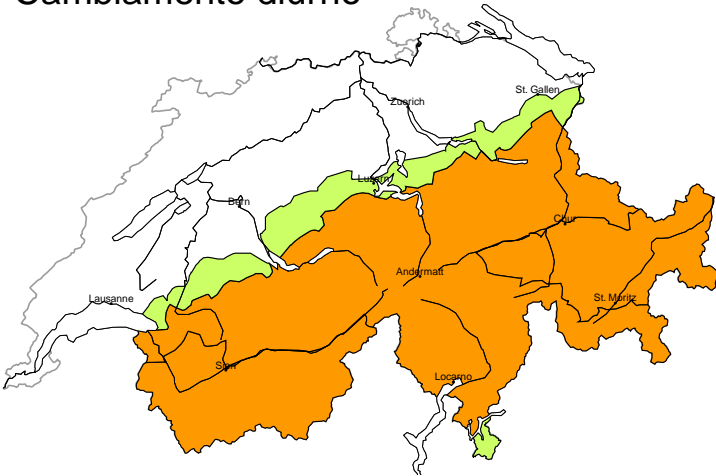
Pericolo valanghe

aggiornato al 7.4.2024, 17:00

Mattina



Cambiamento diurno



Scala del pericolo



1 debole



2 moderato



3 marcato



4 forte

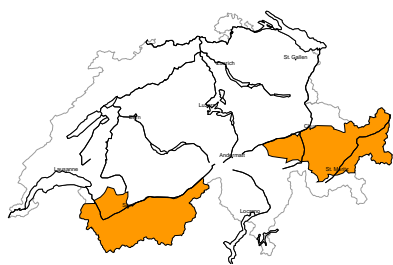


5 molto forte



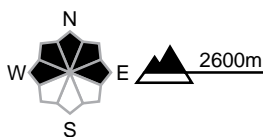
regione A

**Moderato (2-) Valanghe asciutte, giornata intera**



**Nessun problema valanghivo evidente**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

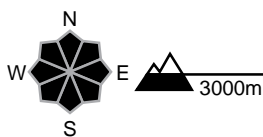
Al mattino predominano condizioni valanghive piuttosto favorevoli. Le valanghe asciutte possono a livello isolato distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto. Ciò specialmente nelle zone escursionistiche poco frequentate. Le valanghe possono raggiungere dimensioni piuttosto grandi. Questi punti pericolosi sono difficilmente individuabili anche da parte dell'escursionista esperto. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario.

Con vento proveniente da sud in alta montagna si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni, specialmente sui pendii esposti a nord. Questi ultimi dovrebbero essere evitati sui pendii estremi.

**Marcato (3) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno**

**Neve bagnata, Valanghe di slittamento**

**Punti pericolosi**



**Descrizione del pericolo**

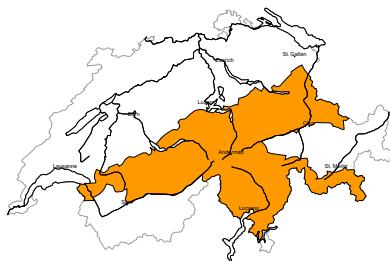
Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe aumenterà nettamente. Saranno previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati al di sotto dei 3000 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2400 m circa. Le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni molto grandi. Isolate valanghe per scivolamento di neve possono distaccarsi anche durante la notte o al mattino.

Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo. Evitare le zone con rotture da scivolamento.



regione B

Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



**Nessun problema valanghivo evidente**

Al mattino predominano in molti punti condizioni valanghivo favorevoli. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Con vento proveniente da sud in alta montagna si formeranno accumuli di neve ventata di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

Marcato (3) Valanghe di neve bagnata, cambiamento diurno

**Neve bagnata, Valanghe di slittamento**

**Punti pericolosi**

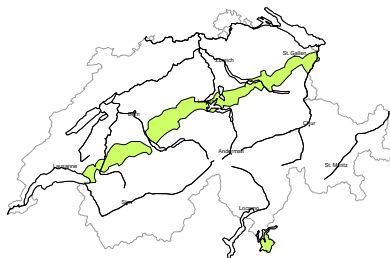


**Descrizione del pericolo**

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, nel corso della giornata il pericolo di valanghe aumenterà nettamente. Saranno previste valanghe bagnate e per scivolamento di neve. Ciò soprattutto sui pendii soleggiati al di sotto dei 3000 m circa, come pure sui pendii esposti a nord al di sotto dei 2400 m circa. Le valanghe possono a livello isolato raggiungere dimensioni molto grandi. Isolate valanghe per scivolamento di neve possono distaccarsi anche durante la notte o al mattino. Le escursioni, le discese fuori pista e le salite ai rifugi dovrebbero iniziare e terminare in tempo. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

regione C

Debole (1) Valanghe di neve bagnata, giornata intera



**Valanghe di slittamento**

Nel corso della giornata, sono possibili valanghe per scivolamento di neve, specialmente sui pendii erbosi ripidi. Queste ultime possono in parte raggiungere dimensioni medie. Isolate valanghe per scivolamento di neve possono distaccarsi anche durante la notte o al mattino. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.



## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 7.4.2024, 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.