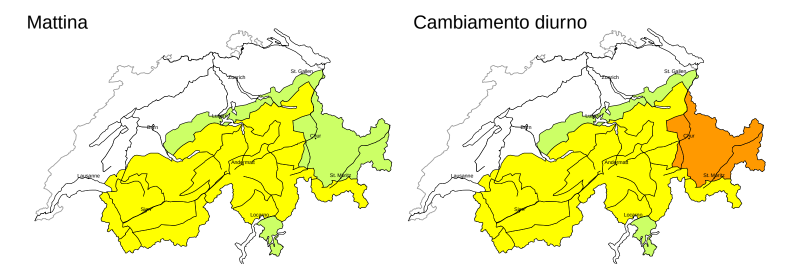
# Pericolo valanghe

aggiornato al 9.4.2024, 08:00



## regione A

# Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera



## Nessun problema valanghivo evidente

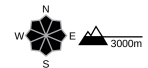
Al mattino predominano in molti punti condizioni valanghive favorevoli. Con neve fresca e favonio in parte tempestoso proveniente da sud in quota si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

A livello molto isolato, le valanghe asciutte possono anche distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni piuttosto grandi. Ciò soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni. I pendii estremi dovrebbero essere percorsi singolarmente.

## 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, durante la mattinata il pericolo di valanghe aumenterà prepotentemente. 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

## Moderato (2+) Valanghe asciutte, giornata intera



#### **Neve fresca**

## Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

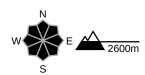
Al mattino predominano condizioni valanghive piuttosto favorevoli, poi il pericolo di valanghe aumenterà. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata diventeranno progressivamente sempre più instabili. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Durante il pomeriggio verrà raggiunto probabilmente il grado di pericolo 3 "marcato".

È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

# Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

## Neve bagnata, Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio al di sotto dei circa 2600 m. Con la pioggia, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate e valanghe bagnate. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

# regione C

# Moderato (2+) Valanghe asciutte, giornata intera



#### Neve fresca

## Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Al mattino predominano condizioni valanghive piuttosto favorevoli, poi il pericolo di valanghe aumenterà. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata diventeranno progressivamente sempre più instabili. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Durante il pomeriggio verrà raggiunto probabilmente il grado di pericolo 3 "marcato".

È necessaria una prudente scelta dell'itinerario.

## Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

## Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio al di sotto dei circa 2600 m. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte

# Bollettino valanghe per martedì, 9. aprile 2024

## regione D

## Moderato (2=) Valanghe asciutte, giornata intera



#### Neve fresca

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Al mattino predominano condizioni valanghive piuttosto favorevoli, poi il pericolo di valanghe aumenterà. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni diventeranno progressivamente sempre più instabili. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole.

A livello molto isolato, le valanghe asciutte possono anche distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni piuttosto grandi. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

# Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

## Neve bagnata, Valanghe di slittamento

## Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio al di sotto dei circa 2600 m. Con la pioggia, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate e valanghe bagnate. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord.

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

## regione E

## Moderato (2=) Valanghe asciutte, giornata intera



#### Neve fresca

## Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

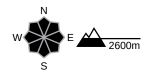
Al mattino predominano condizioni valanghive piuttosto favorevoli, poi il pericolo di valanghe aumenterà. La neve fresca e gli accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni diventeranno progressivamente sempre più instabili. Le valanghe sono di dimensioni piuttosto piccole.

A livello molto isolato, le valanghe asciutte possono anche distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni piuttosto grandi. Si raccomanda una prudente scelta dell'itinerario.

# Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

## Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

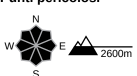
Il manto nevoso è fradicio al di sotto dei circa 2600 m. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

## regione F

# Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

## Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio al di sotto dei circa 2600 m. Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

# Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera

## Nessun problema valanghivo evidente

Al mattino predominano in molti punti condizioni valanghive favorevoli. Con neve fresca e favonio in parte tempestoso proveniente da sud in quota si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

A livello molto isolato, le valanghe asciutte possono anche distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni piuttosto grandi. Ciò soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni. I pendii estremi dovrebbero essere percorsi singolarmente.

Scala del pericolo

1 debole

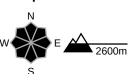
5 molto forte

## regione G

# Moderato (2) Valanghe di neve bagnata, giornata intera

## Neve bagnata, Valanghe di slittamento

#### Punti pericolosi



#### Descrizione del pericolo

Il manto nevoso è fradicio al di sotto dei circa 2600 m. Con la pioggia, nel corso della giornata sono previste sempre più numerose colate e valanghe bagnate. Ciò soprattutto sui pendii ripidi esposti a nord.

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono ancora possibili valanghe per scivolamento di neve in parte di grandi dimensioni. Evitare le zone con rotture da scivolamento.

# Debole (1) Valanghe asciutte, giornata intera

## Nessun problema valanghivo evidente

Al mattino predominano in molti punti condizioni valanghive favorevoli. Con neve fresca e favonio in parte tempestoso proveniente da sud in quota si formeranno accumuli di neve ventata per lo più di piccole dimensioni. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione sui pendii estremi. Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione soprattutto al pericolo di trascinamento e caduta.

A livello molto isolato, le valanghe asciutte possono anche distaccarsi coinvolgendo gli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni piuttosto grandi. Ciò soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni. I pendii estremi dovrebbero essere percorsi singolarmente.

## regione H

# Debole (1) Valanghe di neve bagnata, giornata intera



## Valanghe di slittamento

Soprattutto sui pendii erbosi ripidi sono possibili valanghe per scivolamento di neve. Queste ultime possono in parte raggiungere dimensioni medie. Evitare se possibile le zone con rotture da scivolamento.

水水

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3

4 forte

5 molto forte

## Bollettino valanghe per martedì, 9. aprile 2024

## Manto nevoso e meteo

aggiornato al 8.4.2024, 17:00

#### Manto nevoso

Sui pendii esposti a sud e a ovest il manto nevoso si è umidificato fin verso i 3000 m, su quelli esposti a est fin verso i 2500 m e su quelli esposti a nord fino ai 2200 m circa. Nelle regioni orientali, durante la notte parzialmente stellata, al di sopra dei 2400 m circa il manto nevoso dovrebbe essere portante grazie al rigelo notturno. Nelle restanti regioni il manto riuscirà invece a raffreddarsi solo con difficoltà. Solo sui pendii ripidi esposti a nord al di sopra dei 2600 m circa è ancora presente neve asciutta. Negli ultimi giorni sono stati segnalati solo pochissimi distacchi di valanghe provocati dal passaggio di persone. La prevista neve fresca sarà accompagnata da poco vento e dovrebbe quindi legarsi relativamente bene alla superficie umida del manto nevoso.

Soprattutto nei Grigioni, con il sole si prevedono valanghe bagnate e per scivolamento di neve nel corso della giornata, anche di grandi dimensioni.

## Retrospettiva meteo fino a lunedì 08.04.2024

Con le nubi alte e la sabbia sahariana, nella notte l'irraggiamento è stato ridotto e la giornata piuttosto soleggiata nonostante la visibilità offuscata. Le temperature sono state ancora una volta molto miti.

#### Neve fresca

#### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m intorno ai +12 °C

#### Vento

- Vento da moderato a forte proveniente da sud
- Favonio nelle valli del nord

#### Previsioni meteo fino a martedì 09.04.2024

La notte fra lunedì e martedì sarà parzialmente stellata nelle regioni orientali, per lo più nuvolosa altrove. Martedì il tempo nei Grigioni rimarrà soleggiato più a lungo, mentre altrove sarà per lo più nuvoloso. Un fronte freddo proveniente da ovest porterà precipitazioni con possibili temporali isolati. Nelle regioni occidentali il limite delle nevicate scenderà rapidamente dai 2400 ai 1200 m, mentre in quelle sud orientali rimarrà intorno ai 2200 m.

#### **Neve fresca**

Fino a martedì pomeriggio, al di sopra dei 2200 m circa cadranno le seguenti quantità di neve:

- Cresta principale delle Alpi dalla val Ferret al San Bernardino e a sud di essa: dai 20 ai 30 cm, con punte fino ai 40 cm nella regione del Gottardo e in Ticino
- In molte altre regioni: dai 10 ai 20 cm. Vallese centrale, nord dei Grigioni e bassa Engadina: meno

#### **Temperatura**

Con il fronte freddo le temperature diminuiranno nettamente.

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra -3 °C nelle regioni occidentali e settentrionali e +4 °C in quelle sud orientali

#### Vento

- Fino al mattino vento tempestoso proveniente da sud e favonio nelle valli settentrionali
- Durante il giorno in forte attenuazione e in rotazione verso ovest



## Tendenza fino a giovedì 11.04.2024

#### Mercoledì

Nella notte fra martedì e mercoledì si prevedono precipitazioni in molte regioni e il limite delle nevicate scenderà fino ai 1200 m anche in quelle orientali. Durante il giorno ci saranno deboli precipitazioni solo più nelle regioni orientali e meridionali. Gli apporti maggiori di neve si prevedono nei Grigioni, dove cadranno complessivamente dai 20 ai 30 cm. Nelle regioni occidentali estreme e nel Vallese il cielo diventerà progressivamente sempre più soleggiato nel corso della giornata. Durante la notte nelle regioni meridionali favonio temporaneamente forte proveniente da nord. Durante il giorno vento moderato proveniente da nord est.

Durante la notte, con neve fresca e vento il pericolo di valanghe asciutte aumenterà in molte regioni, nettamente nei Grigioni e in quelle meridionali. Soprattutto nelle regioni occidentali, con l'irradiazione solare si prevedono scaricamenti di neve umida che interesseranno la neve fresca. Saranno ancora possibili valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni.

#### Giovedì

Dopo una notte generalmente stellata, giovedì il cielo sarà soleggiato, il vento debole e le temperature di nuovo molto miti. La soglia dello zero termico salirà fino ai 3500 m.

Per il momento il pericolo di valanghe asciutte rimane ancora critico. Nel corso della giornata, a tutte le altitudini si prevedono valanghe bagnate che dovrebbero generalmente coinvolgere la neve fresca. È di nuovo previsto un progressivo aumento di valanghe per scivolamento di neve, anche di grandi dimensioni.

