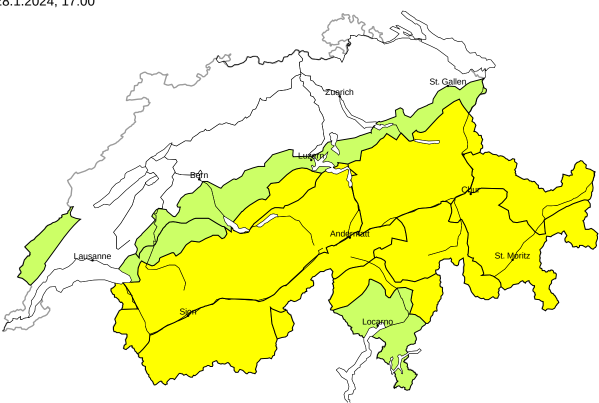
Pericolo valanghe

aggiornato al 28.1.2024, 17:00



regione A

Moderato (2+)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono in parte subire un distacco nella neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Questi punti pericolosi sono difficili da individuare. 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)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

A tutte le esposizioni, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sotto dei 2500 m circa. Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili valanghe umide.

Scala del pericolo



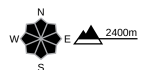
regione B

Moderato (2=)



Strati deboli persistenti

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Le valanghe possono in parte subire un distacco negli strati superficiali del manto e raggiungere dimensioni medie. I punti pericolosi sono difficili da individuare. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

Moderato (2)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

A tutte le esposizioni, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sotto dei 2500 m circa. Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili valanghe umide.

regione C

Moderato (2=)



Lastroni da vento

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono in parte ancora instabili. Le valanghe possono distaccarsi in seguito al passaggio di persone e raggiungere dimensioni medie.

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

Moderato (2)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

A tutte le esposizioni, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sotto dei 2500 m circa. Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili valanghe umide.

Scala del pericolo

1 debole

2 m

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte

regione D

Moderato (2-)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La situazione valanghiva è per lo più favorevole. Le valanghe possono a livello isolato subire un distacco negli strati superficiali del manto. Esse possono in parte raggiungere dimensioni medie.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Moderato (2)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

A tutte le esposizioni, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sotto dei 2500 m circa. Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili valanghe umide.

regione E

Moderato (2-)



Nessun problema valanghivo evidente

Punti pericolosi



Descrizione del pericolo

La situazione valanghiva è per lo più favorevole. Le valanghe possono a livello isolato subire un distacco negli strati superficiali del manto. Esse sono per lo più di piccole dimensioni.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

Moderato (2)

Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Nessun problema valanghivo evidente

A tutte le esposizioni, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sotto dei 2500 m circa. Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili valanghe umide.

regione F

Moderato (2-)

Punti pericolosi

Descrizione del pericolo

La situazione valanghiva è per lo più favorevole. Le valanghe possono a livello isolato subire un distacco negli strati superficiali del manto. Esse sono per lo più di piccole dimensioni.

Oltre al pericolo di seppellimento, occorre fare attenzione anche al pericolo di trascinamento e caduta.

regione G

Moderato (2)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

A tutte le esposizioni, sono ancora previste valanghe per scivolamento di neve di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni al di sotto dei 2500 m circa. Sui pendii soleggiati ripidi, nel corso della giornata sono possibili valanghe umide.

Debole (1)

Nessun problema valanghivo evidente

La situazione valanghiva è favorevole. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

regione H

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

La situazione valanghiva è favorevole. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano 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

Sui pendii ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide di dimensioni medio-piccole. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

regione I

Debole (1)



Nessun problema valanghivo evidente

La situazione valanghiva è favorevole. Isolati punti pericolosi per valanghe asciutte si trovano soprattutto sui pendii estremamente ripidi. Già una valanga di piccole dimensioni può provocare il trascinamento e la caduta di persone.

regione J

Debole (1)



Neve bagnata, Valanghe di slittamento

Sui pendii ripidi sono possibili isolate valanghe per scivolamento di neve e colate umide di dimensioni medio-piccole. Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

水水

Scala del pericolo

1 debole

2 moderato

3 marcato

4 forte

5 molto forte

Manto nevoso e meteo

aggiornato al 28.1.2024, 17:00

Manto nevoso

Il manto nevoso si sta progressivamente stabilizzando. In alcuni punti, gli accumuli di neve ventata meno recenti sono ancora instabili. Inoltre, la neve caduta da metà gennaio poggia in parte su strati deboli a cristalli sfaccettati. In alcuni casi le valanghe possono subire un distacco in questi strati di neve vecchia e raggiungere grandi dimensioni. Venerdì e sabato, nel nord dei Grigioni e nella parte settentrionale della Bassa Engadina sono state osservate alcune valanghe al di sopra dei 2600 m che sono state innescate proprio in questi strati. Nella parte basale del manto nevoso non sono praticamente presenti strati fragili instabili.

In tutte le regioni a eccezione del versante sudalpino, al di sotto dei 2500 m circa si prevedono ancora a ogni ora del giorno valanghe per scivolamento di neve, che nelle regioni molto innevate potranno raggiungere anche grandi dimensioni. Inoltre, con l'azione combinata di rialzo termico e irradiazione solare diurni, il pericolo di valanghe umide aumenterà sui pendii ripidi esposti al sole.

Retrospettiva meteo fino a domenica 28.01.2024

Dopo una notte serena, nel corso della giornata il tempo è stato soleggiato.

Neve fresca

_

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra +6 °C nelle regioni settentrionali e +2 °C in quelle meridionali

Vento

Generalmente debole

Previsioni meteo fino a lunedì 29.01.2024

Nonostante alcuni addensamenti di nubi alte in transito, la notte fra domenica e lunedì sarà generalmente serena e la giornata soleggiata.

Neve fresca

-

Temperatura

Sul mezzogiorno a 2000 m di +8 °C nelle regioni settentrionali e +5 °C in quelle meridionali

Vento

Generalmente debole

Tendenza

Martedì e mercoledì

La notte fra lunedì e martedì sarà parzialmente coperta e nel corso della giornata il tempo sarà parzialmente soleggiato con nubi medie e alte; nelle regioni orientali e meridionali il cielo sarà piuttosto soleggiato. Dopo una notte serena, nel corso della giornata di mercoledì il tempo sarà soleggiato. In entrambi i giorni il vento sarà per lo più debole. Martedì la soglia dello zero termico si collocherà intorno ai 3000 m, per poi scendere verso i 2500 m mercoledì. Il pericolo di valanghe asciutte continuerà a diminuire. Con l'irradiazione solare e le temperature miti saranno possibili valanghe bagnate, soprattutto sui pendii esposti al sole. Si prevedono ancora valanghe per scivolamento di neve a tutte le esposizioni.

