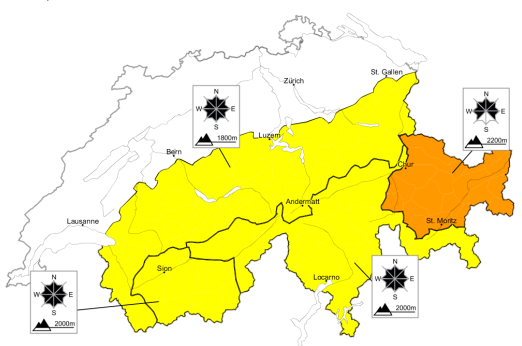
30.12.2012, 07:25

# Calo del pericolo di valanghe

Edizione: 30.12.2012, 08:00 / Prossimo aggiornamento: 30.12.2012, 17:00

# Pericolo valanghe

aggiornato al 30.12.2012, 08:00



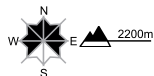
# Regione A

# Marcato, grado 3



## Neve vecchia

# Punti pericolosi



### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono in alcuni punti distaccarsi in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali e raggiungere dimensioni medie. Ciò soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni. Inoltre, le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso a livello isolato per lo più con un forte sovraccarico. Ciò soprattutto sui pendii esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2200 m circa. Si consiglia una prudente scelta dell'itinerario e di mantenere le distanze di scarico.

30.12.2012, 07:25

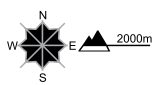
# Regione B

# Moderato, grado 2



# Neve vecchia

# Punti pericolosi



# Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono distaccarsi soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Ciò soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni. Inoltre, le valanghe possono subire un distacco negli strati più profondi del manto nevoso a livello isolato per lo più con un forte sovraccarico. Ciò soprattutto sui pendii esposti a ovest, nord ed est al di sopra dei 2200 m circa. Le valanghe possono raggiungere dimensioni medie. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

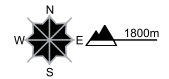
# Regione C

# Moderato, grado 2

# ape a special state of the spe

# Neve ventata, neve vecchia

### Punti pericolosi



### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono distaccarsi soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Ciò soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni. Sono possibili valanghe di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. I nuovi accumuli di neve ventata sono situati soprattutto nelle zone in prossimità delle creste e dei passi. Questi ultimi dovrebbero essere valutati con attenzione. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

# **Regione D**

# Moderato, grado 2



# Neve vecchia Punti pericolosi

# W E 2000m

### Descrizione del pericolo

Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono distaccarsi soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Ciò soprattutto nelle zone di passaggio da poca a molta neve come p.es. all'ingresso di conche e canaloni. Sono possibili valanghe di piccole e, a livello isolato, di medie dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono una prudente scelta dell'itinerario.

# Bollettino valanghe per domenica, 30 dicembre 2012

30.12.2012.07:25

# Manto nevoso e meteo

aggiornato al 29.12.2012, 17:00

### Manto nevoso

Sabato, in prossimità delle creste e dei passi più alti si sono formati accumuli di neve ventata, in parte nuovi e generalmente di piccole dimensioni, che risultano instabili. Gli accumuli di neve ventata meno recenti sono generalmente ben consolidati e possono ancora staccarsi soprattutto in seguito a un forte sovraccarico. Rimangono insidiose specialmente le zone di passaggio da poca a molta neve. Le rotture possono ancora interessare gli strati profondi del manto di neve vecchia solo a livello isolato, soprattutto nelle regioni alpine interne del Vallese e dei Grigioni, dove le valanghe possono raggiungere dimensioni medie.

Permane la possibilità di isolate valanghe da reptazione.

# Retrospettiva meteo di sabato, 29.12.2012

A parte gli addensamenti di nubi alte, il tempo è stato generalmente soleggiato.

#### Neve fresca

### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra più 5 gradi nelle regioni settentrionali e meno 2 gradi in quelle meridionali

#### Vento

- · Basso Vallese occidentale e versante nordalpino occidentale: da moderato a forte, proveniente da sud ovest a sud
- · Restanti regioni: da debole a moderato, proveniente da sud ovest.

# Previsioni meteo sino a domenica, 30.12.2012

Nelle regioni occidentali e settentrionali il cielo sarà molto nuvoloso con deboli nevicate. Nel corso della giornata si avranno schiarite. Sul versante sudalpino e in Engadina il tempo sarà piuttosto soleggiato.

### **Neve fresca**

- · Basso Vallese e versante nordalpino: 5 cm circa, fino a 10 cm nelle regioni occidentali estreme
- · Alto Vallese, Grigioni, versante sudalpino: nessuna precipitazione

### **Temperatura**

Sul mezzogiorno a 2000 m compresa tra meno 5 gradi nelle regioni settentrionali e meno 2 gradi in quelle meridionali

### Vento

- · Versante nordalpino: da moderato a forte, in rotazione da sud ovest a nord ovest
- Vallese, Ticino, Grigioni: da debole a moderato, proveniente dai quadranti nord occidentali

### **Tendenza** sino a martedì, 1.1.2013

### Lunedì

A parte gli addensamenti di nubi alte, il tempo sarà generalmente soleggiato. Il pericolo di valanghe diminuirà solo lentamente.

### Martedì

Anticipando un fronte freddo, la nuvolosità aumenterà a partire dalle regioni occidentali e nel pomeriggio comincerà a nevicare. Vento forte proveniente da sud ovest. Per il momento il pericolo di valanghe non subirà variazioni degne di nota.