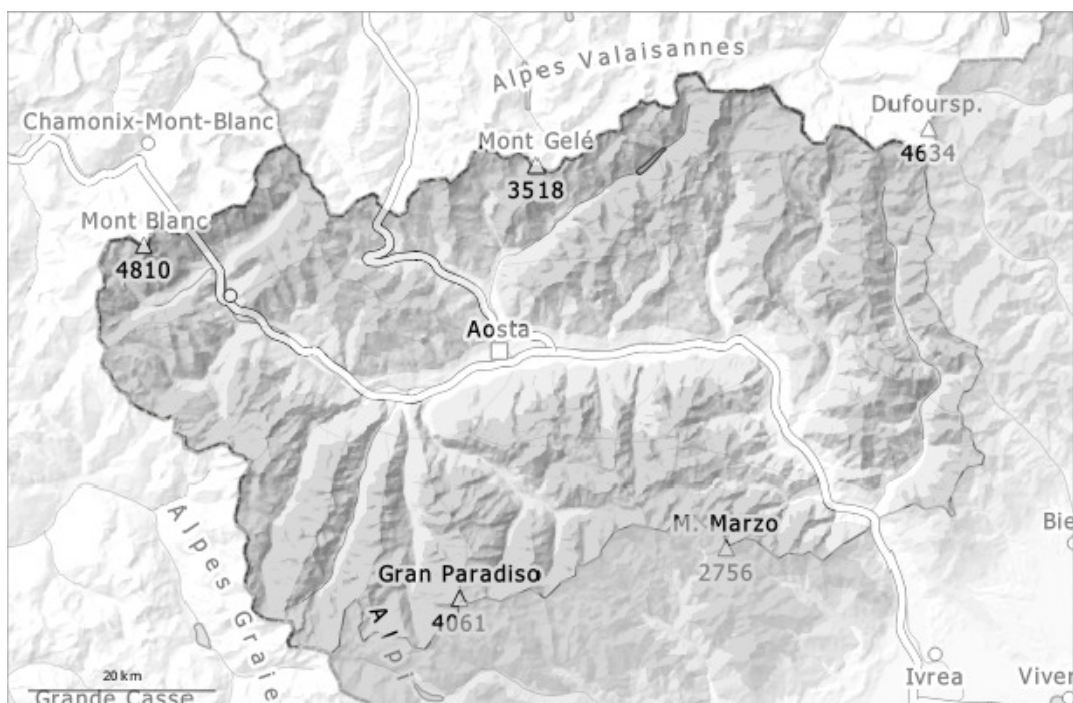
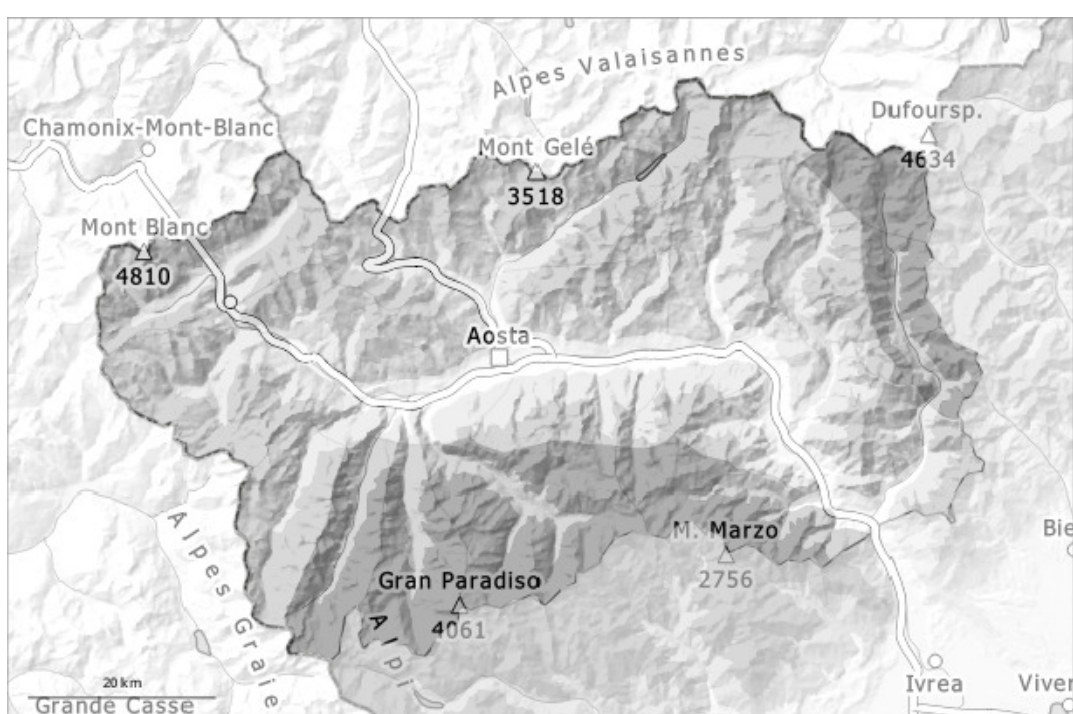


## Mattina

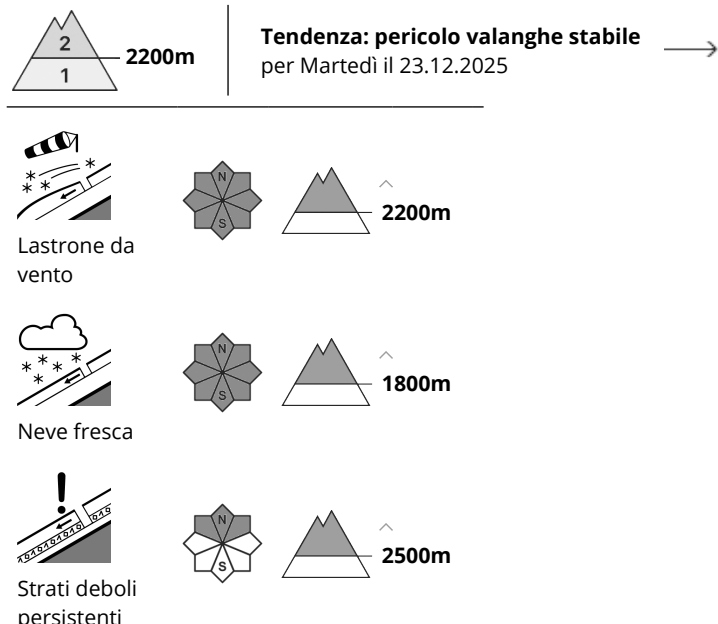


## pomeriggio

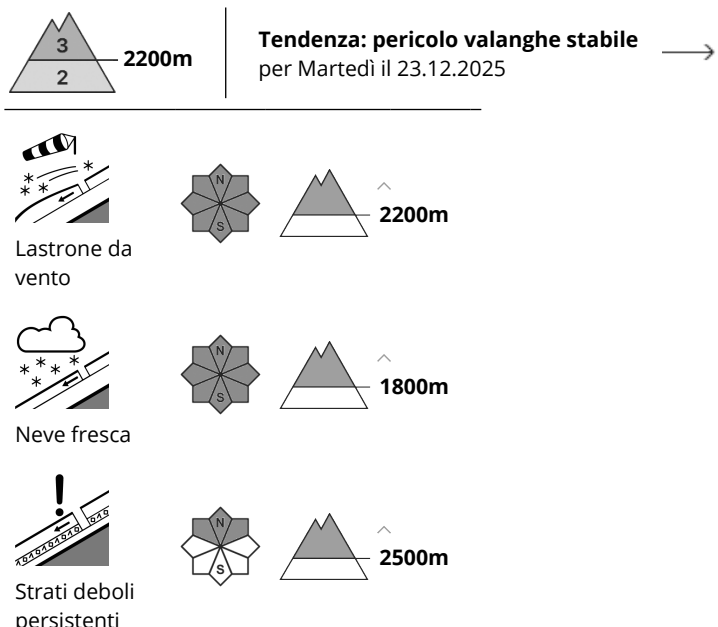


## Grado di pericolo 3 - Marcato

**AM:**



**PM:**



**Progressivo aumento del pericolo di valanghe asciutte e umide.**

Con neve fresca e vento, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Il legame de(-) i vari accumuli di neve ventata è in parte sfavorevole.

A tutte le esposizioni, sono possibili alcune colate e valanghe di medie e, a livello isolato, di grandi dimensioni. Le valanghe sono per lo più superficiali ma già distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali, soprattutto sui pendii ripidi.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia specialmente sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2500 m circa. In alcuni punti le



valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari.

### Manto nevoso

Domenica sono caduti da 10 a 15 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa, localmente anche di più. Lunedì cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Vento proveniente da sud est di moderata intensità.

Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a grani grossi. A tutte le altitudini è presente poca neve sui pendii esposti a sud. Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Attenzione ai numerosi sassi affioranti.

### Tendenza

Vento e neve fresca: Martedì cadranno da 10 a 20 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



Lastrone da vento



Strati deboli persistenti



I punti pericolosi si trovano specialmente sui pendii ombreggiati ripidi al di sopra dei 2300 m circa.

Con neve fresca e vento, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Il legame de(-) i vari accumuli di neve ventata è in parte sfavorevole.

A tutte le esposizioni, sono possibili alcune colate e valanghe per lo più di piccole dimensioni. Le valanghe sono sovente superficiali ma già distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali, principalmente sui pendii ripidi.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2300 m circa. Le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari e, a livello isolato raggiungere dimensioni medie.

## Manto nevoso

Domenica sono caduti da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa. Lunedì cadranno da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Vento proveniente da sud est di moderata intensità.

Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili.

Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

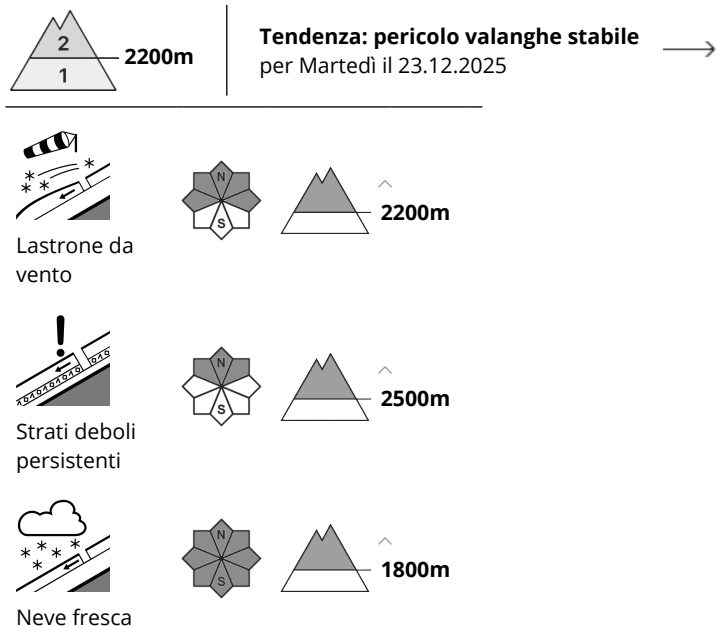
Attenzione ai sassi affioranti.

## Tendenza

Vento e neve fresca: Martedì cadranno da 2 a 10 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa.



## Grado di pericolo 2 - Moderato



### Progressivo aumento del pericolo di valanghe asciutte e umide.

Con neve fresca e vento, nel corso della giornata il numero e le dimensioni dei punti pericolosi aumenteranno. Il legame de(-) gli accumuli di neve ventata è in parte sfavorevole.

A tutte le esposizioni, sono possibili alcune colate e valanghe di piccole e medie dimensioni. Le valanghe sono per lo più superficiali ma già distaccabili da un singolo appassionato di sport invernali, principalmente sui pendii ripidi.

Gli accumuli di neve ventata nuovi e meno recenti poggiano su una sfavorevole superficie del manto di neve vecchia specialmente sui pendii molto ripidi ombreggiati al di sopra dei 2500 m circa. In alcuni punti le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari.

### Manto nevoso

Domenica sono caduti da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 1800 m circa. Lunedì cadranno da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 1500 m circa. Vento proveniente da sud est di moderata intensità.

Sui pendii ombreggiati, all'interno del manto di neve vecchia si trovano strati fragili a grani grossi. A tutte le altitudini è presente poca neve sui pendii esposti a sud. Alle quote medie e alte l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento. Attenzione ai numerosi sassi affioranti.

### Tendenza

Vento e neve fresca: Martedì cadranno da 5 a 15 cm di neve al di sopra dei 1200 m circa.

