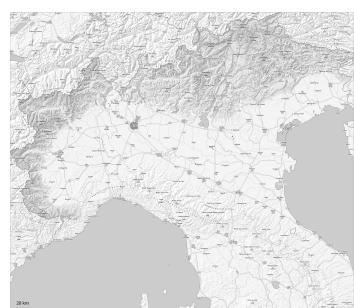


## Vormittag

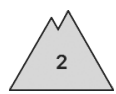


## Nachmittag



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig

**AM:**



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Sonntag, den 27.04.2025



Triebsschnee



2600m

Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: mittel



Nassschnee



2100m

Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: mittel

**PM:**



**Tendenz: Lawinengefahr nimmt ab**  
am Sonntag, den 27.04.2025



Triebsschnee



2600m

Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: mittel



Nassschnee



2600m

Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: mittel

Frischer Triebsschnee oberhalb von rund 2500 m. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Lawinengefahr im Tagesverlauf an.

Am Mittwoch fielen verbreitet oberhalb von rund 2200 m 10 bis 25 cm Schnee. Mit Neuschnee und Nordwestwind entstanden v.a. in windgeschützten Lagen teils störanfällige Triebsschneeeansammlungen. Diese können in hohen Lagen und im Hochgebirge noch ausgelöst werden. Die Gefahrenstellen für trockene Lawinen liegen vor allem an Triebsschneehängen sowie in Rinnen und Mulden oberhalb von rund 2600 m.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Auslösebereitschaft von trockenen und feuchten Lawinen an.

### Schneedecke

**Gefahrenmuster**

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.4: kalt auf warm / warm auf kalt

Am Mittwoch fielen gebietsweise oberhalb von rund 2200 m 10 bis 25 cm Schnee. Neu- und Triebsschnee liegen teilweise auf einer glatten Altschneeoberfläche. Dies besonders an Sonnenhängen, vereinzelt aber auch an Schattenhängen unterhalb von rund 2600 m. Unterhalb von rund 2000 m liegt wenig Schnee.



In der Altschneedecke sind vor allem an steilen Schattenhängen einzelne Schwachschichten vorhanden.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig

**AM:**

**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Sonntag, den 27.04.2025



Triebeschnne



Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: mittel

**PM:**

**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Sonntag, den 27.04.2025



Triebeschnne



Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: mittel



Nassschnee



Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: mittel

Die nächtliche Abstrahlung ist recht gut. Allmählicher Anstieg der Gefahr von feuchten und nassen Lawinen mit der tageszeitlichen Erwärmung.

Am Morgen herrschen allgemein recht günstige Verhältnisse, dann steigt die Lawinengefahr an. Die Aktivität von feuchten und nassen Lawinen nimmt mit der Erwärmung und der Sonneneinstrahlung zu. (--), besonders an steilen Sonnenhängen sowie an Schattenhängen in mittleren Lagen. In hohen Lagen und im Hochgebirge und aus noch nicht entladenen Einzugsgebieten sind weiterhin mittlere spontane Lawinen möglich.

Die älteren Triebeschnneansammlungen können v.a. an steilen Schattenhängen oberhalb von rund 2700 m teilweise noch ausgelöst werden, besonders in ihren Randbereichen.

Touren sollten früh gestartet und beendet werden.

## Schneedecke

**Gefahrenmuster**

gm.10: frühjahrssituation

gm.6: lockerer schnee und wind

Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf, besonders an Sonnenhängen und in mittleren und hohen Lagen.

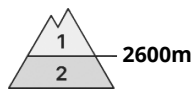
Unterhalb von rund 2000 m liegt kaum Schnee.

## Tendenz

Mit dem Niederschlag steigt die Lawinengefahr am Abend an.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich  
am Sonntag, den 27.04.2025 →



Nassschnee

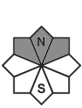


2600m

Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: einige  
Lawinengröße: klein



Triebsschnee



2600m

Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: wenige  
Lawinengröße: klein

### Nassschnee beachten. Triebsschnee im Hochgebirge.

Die Gefahr von nassen Lawinen besteht schon am Morgen, besonders bei Sonneneinstrahlung. Die Aktivität von nassen Lawinen nimmt am Nachmittag zu. Dies vor allem bei Regen. Lawinen sind meist nur klein. Die Gefahrenstellen liegen besonders an sehr steilen West-, Nord- und Osthängen unterhalb von rund 2600 m.

Frische Triebsschneeeansammlungen können vor allem an sehr steilen Schattenhängen im Hochgebirge vereinzelt ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen liegen besonders in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Lawinen sind meist nur klein.

Der Lawinenwarndienst hat derzeit wenig Informationen aus dem Gelände, weshalb die Lawinengefahr vor Ort besonders gründlich überprüft werden sollte.

## Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.10: frühjahrssituation

gm.3: regen auf schnee

Es fielen gebietsweise oberhalb von rund 2200 m bis zu 15 cm Schnee, lokal auch mehr. Mit Neuschnee und mäßigem bis starkem Wind aus nördlichen Richtungen entstanden vor allem im Hochgebirge meist kleine Triebsschneeeansammlungen. Diese liegen besonders an sehr steilen Schattenhängen auf weichen Schichten. Die Wetterbedingungen begünstigen eine schnelle Stabilisierung der Triebsschneeeansammlungen.

Gebietsweise teils klare Nacht. Die Schneeoberfläche gefriert nur knapp und weicht rasch auf. Die Altschneedecke ist nass. Dies an Schattenhängen unterhalb von rund 2600 m sowie an Sonnenhängen unterhalb von rund 3000 m. Am Nachmittag fällt lokal Regen bis über 2400 m.

## Tendenz

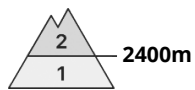
Die Schneeoberfläche kühlt in der bedeckten Nacht kaum ab. Die Gefahr von nassen Lawinen besteht



schon am Morgen. Lawinen sind meist nur klein.

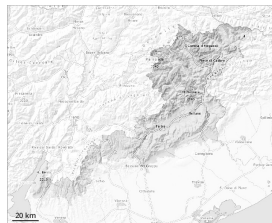


## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich

am Sonntag, den 27.04.2025



Nassschnee



2400m

Schneedeckenstabilität: sehr schlecht

Gefahrenstellen: wenige

Lawinengröße: klein



Triebsschnee



2200m

Schneedeckenstabilität: sehr schlecht

Gefahrenstellen: wenige

Lawinengröße: mittel

Die Gefahr von kleinen und mittleren Lawinen steigt im Tagesverlauf etwas an. Vorsicht vor frischem Triebsschnee. Die Lawinen können vereinzelt in tiefen Schichten anreißen.

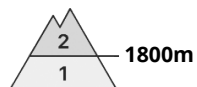
Die Aktivität von Lawinen nimmt mit der Erwärmung nur langsam zu. Lawinen können bis auf den Boden durchreißen. Feuchte Lawinen können vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Die frischen und schon etwas älteren Triebsschneeeansammlungen sollten an allen Expositionen oberhalb von rund 2200 m vorsichtig beurteilt werden. Neu- und Triebsschnee müssen an allen Expositionen oberhalb von rund 2000 m vorsichtig beurteilt werden.

### Schneedecke

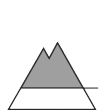
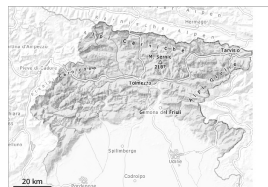
Der Regen führte unterhalb von rund 2400 m zu einer zunehmenden Anfeuchtung der Schneedecke. Neu- und Triebsschnee müssen an allen Expositionen im Hochgebirge vorsichtig beurteilt werden.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich  
am Sonntag, den 27.04.2025 →



Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: einige  
Lawinengröße: mittel

Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: einige  
Lawinengröße: mittel

In den Hauptniederschlagsgebieten steigt die Lawinengefahr an. Feuchte und nasse Lawinen sind die Hauptgefahr.

Mit der Anfeuchtung sind feuchte und nasse Lawinen möglich. In den Niederschlagsgebieten ist die Auslösebereitschaft höher. Zudem sind Gleitschneelawinen möglich.

Die Gefahrenstellen liegen an allen Expositionen. Die frischen Triebsschneeeansammlungen sind vorsichtig zu beurteilen.

### Schneedecke

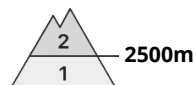
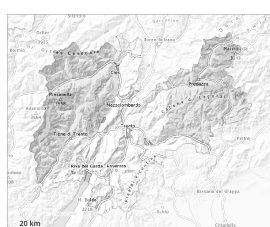
Error: Incomplete joker sentence

### Tendenz

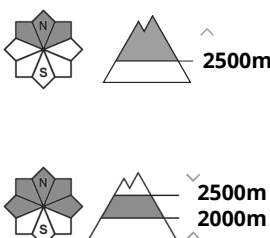
Lokal Niederschlag. Es ist teils bewölkt. Die Verhältnisse bleiben frühlingshaft.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →  
am Sonntag, den 27.04.2025



Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: einige  
Lawinengröße: klein

Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: wenige  
Lawinengröße: klein

### Triebsschnee in hohen Lagen. Nassschnee beachten.

Frische Triebsschneeeansammlungen können in der Höhe teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Solche Gefahrenstellen liegen in Kammlagen, Rinnen und Mulden. Lawinen sind meist nur klein. Lockerschneerutsche sind möglich.

Am Samstag fällt gebietsweise etwas Schnee.

Nasse Lawinen können sehr vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Mit der tageszeitlichen Erwärmung sind spontane nasse Lawinen möglich. Die Gefahrenstellen liegen besonders an sehr steilen West-, Nord- und Ostabhängen unterhalb von rund 2500 m. Nasse Lawinen sind meist nur klein.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

Es fielen gebietsweise oberhalb von rund 2000 m 5 bis 15 cm Schnee. Mit Neuschnee und mäßigem bis starkem Wind aus nördlichen Richtungen entstehen kleine Triebsschneeeansammlungen. Diese liegen in der Höhe auf weichen Schichten.

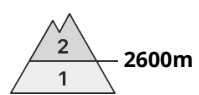
Klare Nacht. Die Altschneedecke ist nass, mit einer tragfähigen Kruste an der Oberfläche. Dies an Schattenhängen vor allem unterhalb von rund 2500 m.

## Tendenz

Die Schneeoberfläche gefriert nur in hohen Lagen tragfähig und weicht im Tagesverlauf auf. Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung sind kleine Lockerschneelawinen möglich.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich  
am Sonntag, den 27.04.2025 →



Triebsschnee



Schneedeckenstabilität: mittel

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: groß



Neuschnee



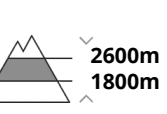
Schneedeckenstabilität: mittel

Gefahrenstellen: wenige

Lawinengröße: groß



Nassschnee



Schneedeckenstabilität: mittel

Gefahrenstellen: wenige

Lawinengröße: mittel

Neuschnee und Nassschnee sind die Hauptgefahr. Es sind oberhalb von rund 2000 m mittlere trockene und nasse Lawinen zu erwarten.

Mit Neuschnee und Wind entstanden in den letzten Tagen in Kammlagen, Rinnen und Mulden sowie oberhalb von rund 2600 m teils dicke Triebsschneeeansammlungen. Sie können besonders an sehr steilen Schattenhängen teilweise von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden. Besonders an sehr steilen West-, Nord- und Osthängen und unterhalb von rund 2600 m sind mit der Durchnässung einzelne meist kleine feuchte und nasse Lawinen zu erwarten. Nasse Lawinen können weiterhin von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung steigt die Gefahr von nassen Lawinen im Tagesverlauf rasch an. Zudem sind einzelne Gleitschneelawinen möglich, Vorsicht vor allem an sehr steilen Grashängen in den schneereichen Gebieten.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

gm.6: lockerer schnee und wind

gm.10: frühjahrssituation

Die Schneedecke bleibt vor allem an steilen Hängen störanfällig. Besonders Hochgebirge: Mit dem Nordwind wachsen die Triebsschneeeansammlungen weiter an.

Der Schneeregen führte unterhalb von rund 2600 m zu einer deutlichen Anfeuchtung der Schneedecke. Neu- und Triebsschnee liegen auf einer feuchten Altschneedecke.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig

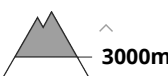
**AM:**



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich**  
am Sonntag, den 27.04.2025 →

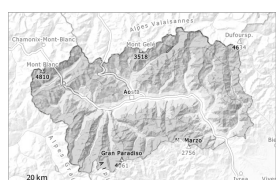


Triebsschnee



Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: wenige  
Lawinengröße: klein

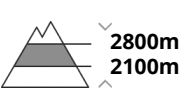
**PM:**



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich**  
am Sonntag, den 27.04.2025 →



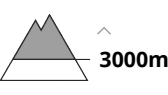
Nassschnee



Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: wenige  
Lawinengröße: mittel



Triebsschnee



Schneedeckenstabilität: schlecht  
Gefahrenstellen: wenige  
Lawinengröße: klein

### Die Tourenverhältnisse bleiben günstig.

Mit der tageszeitlichen Erwärmung und der Sonneneinstrahlung steigt die Gefahr von feuchten und nassen Lawinen im Tagesverlauf allmählich an, besonders an Ost-, Süd- und Westhängen unterhalb von rund 3000 m und an Nordhängen unterhalb von rund 2700 m.

Mit mäßigem bis starkem Wind aus nordwestlichen Richtungen entstanden in den letzten zwei Tagen vor allem in hohen Lagen und im Hochgebirge kleine Triebsschneeeansammlungen. Die gut sichtbaren Triebsschneeeansammlungen der letzten zwei Tage können vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden, v.a. an extrem steilen Hängen.

Am Abend fallen oberhalb von rund 2300 m 2 bis 10 cm Schnee.

### Schneedecke

Die nächtliche Abstrahlung ist gut. Die Schneeoberfläche gefriert tragfähig weicht im Tagesverlauf auf. Am Mittwoch fielen oberhalb von rund 2500 m 2 bis 10 cm Schnee. In den letzten zwei Tagen blies der Wind mäßig bis stark.

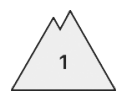
Die Wetterbedingungen erlaubten eine allmähliche Verfestigung der Schneedecke. Der obere Teil der Schneedecke ist feucht, mit einer oft tragfähigen Kruste an der Oberfläche.  
Unterhalb von rund 2100 m liegt wenig Schnee.

### Tendenz

Bis Sonntag fallen oberhalb von rund 2300 m 10 bis 20 cm Schnee, lokal auch weniger. Mit dem Schneefall steigt die Lawinengefahr innerhalb der Gefahrenstufe an.



## Gefahrenstufe 2 - Mäßig

**AM:**

**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Sonntag, den 27.04.2025



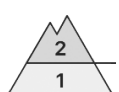
Triebsschnee



Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: wenige

Lawinengröße: klein

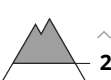
**PM:**

2200m

**Tendenz: Lawinengefahr steigt**  
am Sonntag, den 27.04.2025



Nassschnee



Schneedeckenstabilität: schlecht

Gefahrenstellen: einige

Lawinengröße: mittel



Triebsschnee



Schneedeckenstabilität: mittel

Gefahrenstellen: wenige

Lawinengröße: mittel

Die nächtliche Abstrahlung ist recht gut. Allmählicher Anstieg der Gefahr von feuchten und nassen Lawinen mit der tageszeitlichen Erwärmung.

Am Morgen herrschen allgemein recht günstige Verhältnisse, dann steigt die Lawinengefahr an. Sonne und Wärme führen im Tagesverlauf vor allem an steilen Sonnenhängen zu einer Anfeuchtung der Schneedecke.

V.a. an sehr steilen Hängen und an Triebsschneehängen sind in hohen Lagen und im Hochgebirge einzelne feuchte Schneebrettlawinen möglich. Diese können mit meist großer Belastung ausgelöst werden oder spontan abgehen.

Touren sollten früh gestartet und beendet werden.

### Schneedecke

**Gefahrenmuster**

gm.10: frühjahrssituation

Die Schneeoberfläche ist tragfähig gefroren und weicht im Tagesverlauf auf. Sonne und Wärme führen im Tagesverlauf vor allem an steilen Sonnenhängen zu einer Anfeuchtung der Schneedecke.

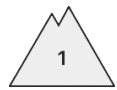
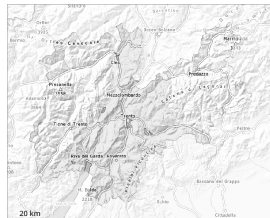
Unterhalb von rund 2200 m liegt wenig Schnee.

### Tendenz

Mit dem Niederschlag steigt die Lawinengefahr am Abend an.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz:** Lawinengefahr bleibt gleich →  
am Sonntag, den 27.04.2025

Geringe Lawinengefahr.

Es sind nur noch vereinzelt nasse Lawinen möglich.

### Schneedecke

Die nächtliche Abstrahlung ist recht gut. Die Schneeoberfläche ist nur in hohen Lagen tragfähig gefroren und ist schon am Morgen aufgeweicht. Die Schneedecke ist durchnässt.

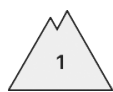
Es liegt wenig Schnee.

### Tendenz

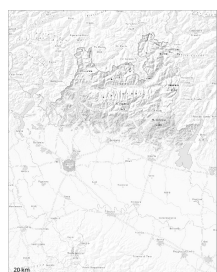
Es sind nur noch vereinzelt nasse Lawinen möglich.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



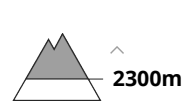
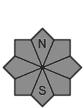
**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Sonntag, den 27.04.2025



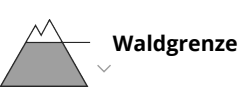
Nassschnee

**Waldgrenze**Schneedeckenstabilität: **mittel**Gefahrenstellen: **wenige**Lawinengröße: **klein**

Triebsschnee

**2300m**Schneedeckenstabilität: **mittel**Gefahrenstellen: **wenige**Lawinengröße: **mittel**

Gleitschnee

**Waldgrenze**Schneedeckenstabilität: **mittel**Gefahrenstellen: **wenige**Lawinengröße: **klein**

Die spontane Aktivität von kleinen feuchten und nassen Lawinen nimmt im Tagesverlauf zu.

Es ist teils bewölkt. Die Schneeoberfläche konnte in der bedeckten Nacht kaum abkühlen und weicht im Tagesverlauf auf. Der Neuschnee und die meist kleinen Triebsschneeeansammlungen können vor allem an steilen, wenig befahrenen Nordhängen oberhalb von rund 2300 m vereinzelt von einzelnen Wintersportlern ausgelöst werden.

## Schneedecke

### Gefahrenmuster

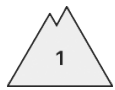
gm.10: frühjahrssituation

gm.2: gleitschnee

Die Schneedecke ist nass.



## Gefahrenstufe 1 - Gering



**Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich** →  
am Sonntag, den 27.04.2025

**Geringe Lawinengefahr.**

Es sind nur noch vereinzelt Lawinen möglich.

### Schneedecke

Teils bedeckte Nacht. Die Schneeoberfläche gefriert kaum und ist schon am Morgen aufgeweicht. Die Altschneedecke ist durchnässt.

Es liegt wenig Schnee.

### Tendenz

Es sind nur noch vereinzelt Lawinen möglich.

