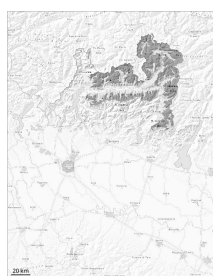


Gefahrenstufe 3 - Erheblich



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Montag, den 26.01.2026



Neuschnee



Tribschnee



Altschnee



FrISChe und schon etwas ältere Tribschneeansammlungen bilden die Hauptgefahr. Trockene Schneebrettlawinen sind möglich. Gebietsweise etwas Neuschnee bis über 800 m.

Neu- und Tribschnee liegen meist auf grobkörnigem Altschnee. Vorsicht an Tribschneehängen in Kammlagen, Rinnen und Mulden.

Die Lawinen sind teilweise mittelgroß und schon von einzelnen Wintersportlern auslösbar.

Schneedecke

Gefahrenmuster

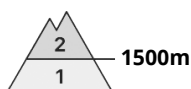
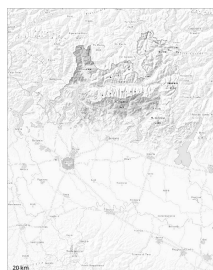
gm.6: lockerer schnee und wind

gm.1: bodennahe schwachschicht

Der mäßige Wind verfrachtet den Neuschnee. Die störanfälligen Tribschneeansammlungen liegen vor allem an windgeschützten Schattenhängen oberhalb von rund 2200 m auf schwachen Schichten. Lawinen können mit geringer Belastung ausgelöst werden. Die Schneedecke ist allgemein kleinräumig sehr unterschiedlich.



Gefahrenstufe 2 - Mäßig



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Montag, den 26.01.2026



Neuschnee



Tribschnee



Frische und schon etwas ältere Tribschneeansammlungen bilden die Hauptgefahr. Trockene Schneebrettlawinen sind möglich. Gebietsweise etwas Neuschnee bis über 800 m.

Neu- und Tribschnee liegen meist auf grobkörnigem Altschnee. Vorsicht an Tribschneehängen in Kammlagen, Rinnen und Mulden.

Die Lawinen sind teilweise mittelgroß und schon von einzelnen Wintersportlern auslösbar.

Schneedecke

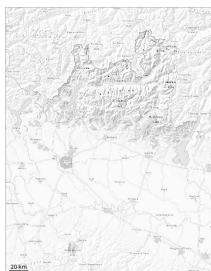
Gefahrenmuster

gm.1: bodennahe schwachschicht

Der mäßige Wind verfrachtet den Neuschnee. Die störanfälligen Tribschneeansammlungen liegen vor allem an windgeschützten Schattenhängen oberhalb von rund 2200 m auf schwachen Schichten. Lawinen können mit geringer Belastung ausgelöst werden. Die Schneedecke ist allgemein kleinräumig sehr unterschiedlich.



Gefahrenstufe 1 - Gering



Tendenz: Lawinengefahr bleibt gleich →

am Montag, den 26.01.2026



Triebschnee



Frischer Trieb Schnee ist die Hauptgefahr. In der Schneedecke sind besonders an Schattenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden.

In der Schneedecke sind besonders an Schattenhängen kantig aufgebaute Schwachschichten vorhanden. Die Lawinen sind meist klein.

Schneedecke

Gefahrenmuster

gm.1: bodennahe schwachschicht

Einzelne Gefahrenstellen liegen in schattigen, windgeschützten Lagen.

