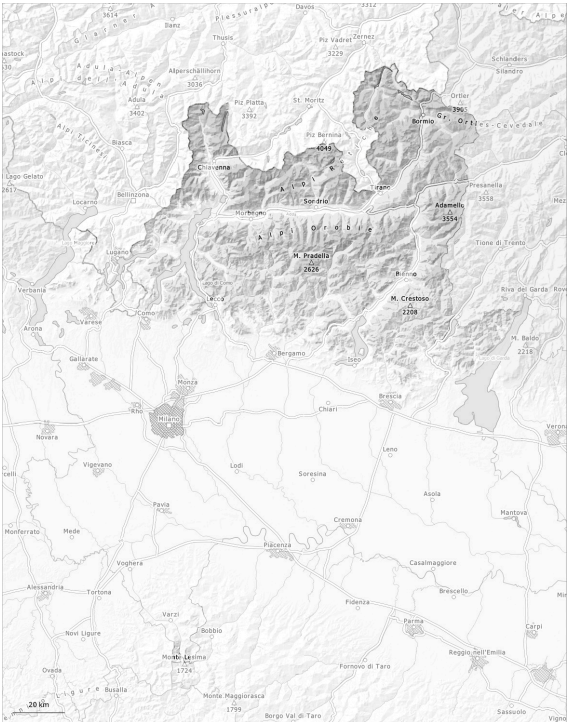
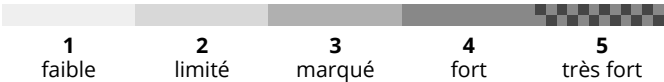
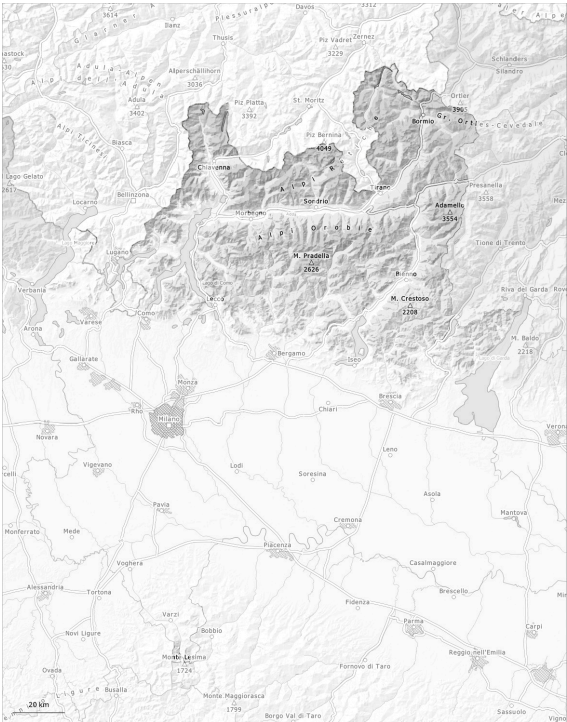


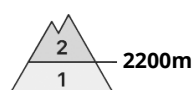
Matin



Après-midi



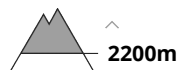
## Degré de danger 2 - Limité



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**  
le Samedi 12 04 2025



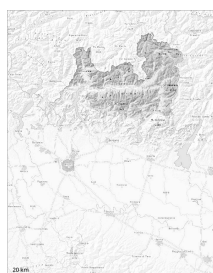
Neige soufflée  
(Neige ventée)



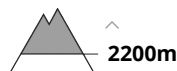
Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **large**



Neige  
ancienne  
(Sous-couche  
fragile  
persistante)



Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Avalanches  
mouillées  
(Neige  
humide)



Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige soufflée et neige mouillée constituant le danger principal. Des accumulations de neige soufflée facilement déclenchables se sont formées avec le vent fort sur les pentes exposées au sud, à l'est et à l'ouest surtout à proximité des crêtes.

Les endroits dangereux sont facilement identifiables pour un oeil exercé, notamment à proximité des crêtes, surtout sur le centre de la crête principale des Alpes. Dans le manteau neigeux des couches fragiles sont présentes dans les endroits à l'ombre et abrités du vent. Des avalanches sèches peuvent encore être déclenchées avec en général une surcharge importante.

## Manteau neigeux

### Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

md.10: situation de printemps

Dans le manteau neigeux des couches fragiles à gros grains sont présentes sur les pentes à l'ombre. Ceci particulièrement aux transitions entre les endroits peu enneigés et les endroits très enneigés, notamment à l'entrée des combes et des couloirs.



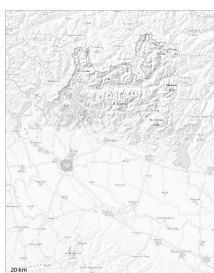
## Degré de danger 2 - Limité

**AM:**



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le Samedi 12 04 2025



Avalanches mouillées  
(Neige humide)

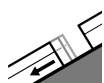


1400m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



1400m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

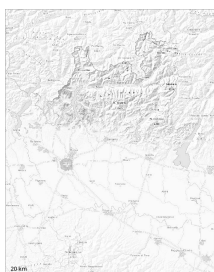
Avalanche size: **small**

**PM:**



**Tendance: danger d'avalanche constant** →

le Samedi 12 04 2025



Avalanches mouillées  
(Neige humide)

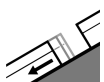


1400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



1400m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Avec le radoucissement l'activité des petites avalanches humides et mouillées augmente. Les avalanches de glissement peuvent se déclencher rarement aussi le matin.

Le rayonnement nocturne est bon. La surface de la neige est gelée et porteuse et se ramollit en cours de journée. Quelques avalanches de glissement et coulées humides sont possibles.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.2: neige glissante

md.10: situation de printemps

Avec le réchauffement diurne la probabilité de déclenchement d'avalanches de neige meuble humide



augmente un peu surtout sur les pentes raides en herbe à toutes les altitudes.

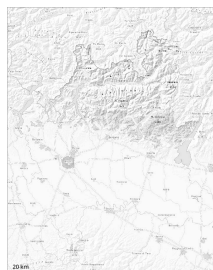


## Degré de danger 1 - Faible



**Tendance: Diminution du danger d'avalanche**

le Samedi 12 04 2025



Avalanches mouillées  
(Neige humide)

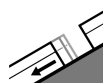


1200m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**



Avalanches de glissement  
(Avalanches de fond)



1200m

Snowpack stability: **fair**

Frequency: **few**

Avalanche size: **small**

Des coulées mouillées et humides et des petites avalanches sont possibles de manière isolée.

Des avalanches humides et mouillées isolées de petite taille sont possibles.

## Manteau neigeux

**Modèles de danger**

md.10: situation de printemps

md.2: neige glissante

