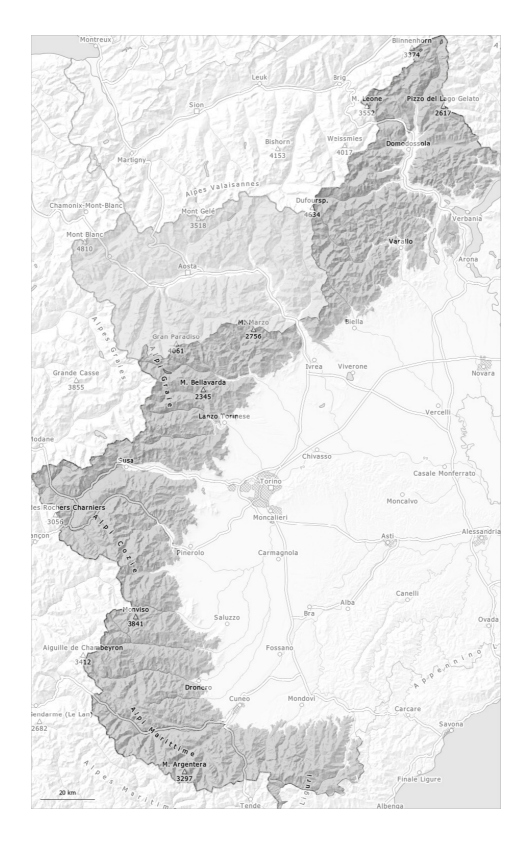
## Mardi 15.04.2025

Publié 14 04 2025, 17:00









Publié 14 04 2025, 17:00



#### Degré de danger 2 - Limité



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche leMercredi 16 04 2025







Avalanches

mouillées (Neige





Snowpack stability: poor

Frequency: few

Avalanche size: medium



Neige ancienne (Sous-couche fragile persistante)





Snowpack stability: poor Frequency: few

Avalanche size: medium

### Les conditions météorologiques entraînent généralement une humidification massive du manteau neigeux.

Depuis samedi il est tombé au-dessus d'environ 2500 m jusqu'à 10 cm de neige, localement moins. Aujourd'hui il tombera en général de la pluie jusqu'à moyenne altitude. Dans les régions concernées par les précipitations les endroits dangereux se multiplient.

Avec les précipitations des avalanches humides et mouillées de petite et moyenne taille sont toujours possibles surtout sur les pentes très raides.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles isolées sont présentes, surtout à haute altitude et en haute montagne. Des avalanches peuvent aussi se déclencher dans la neige ancienne et atteindre une taille assez importante.

#### Manteau neigeux

Modèles de danger

( md.3: pluie

Depuis samedi il est tombé de la pluie jusqu'à moyenne altitude.

La neige fraîche repose en général sur un manteau neigeux humide. La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte.

Le mélange de pluie et de neige entraîne surtout à moyenne et haute altitude une humidification croissante du manteau neigeux.

Dans le manteau neigeux des couches fragiles isolées susceptibles d'être déclenchées sont présentes à haute altitude et en haute montagne.

En dessous d'environ 2000 m il y a peu de neige.

**Piemonte** Page 2



# aineva.it **Mardi 15.04.2025**

Publié 14 04 2025, 17:00



# Tendance

Chutes de neige continues jusqu'aux altitudes moyennes. Avec l'intensification des précipitations le danger d'avalanches augmente progressivement.

