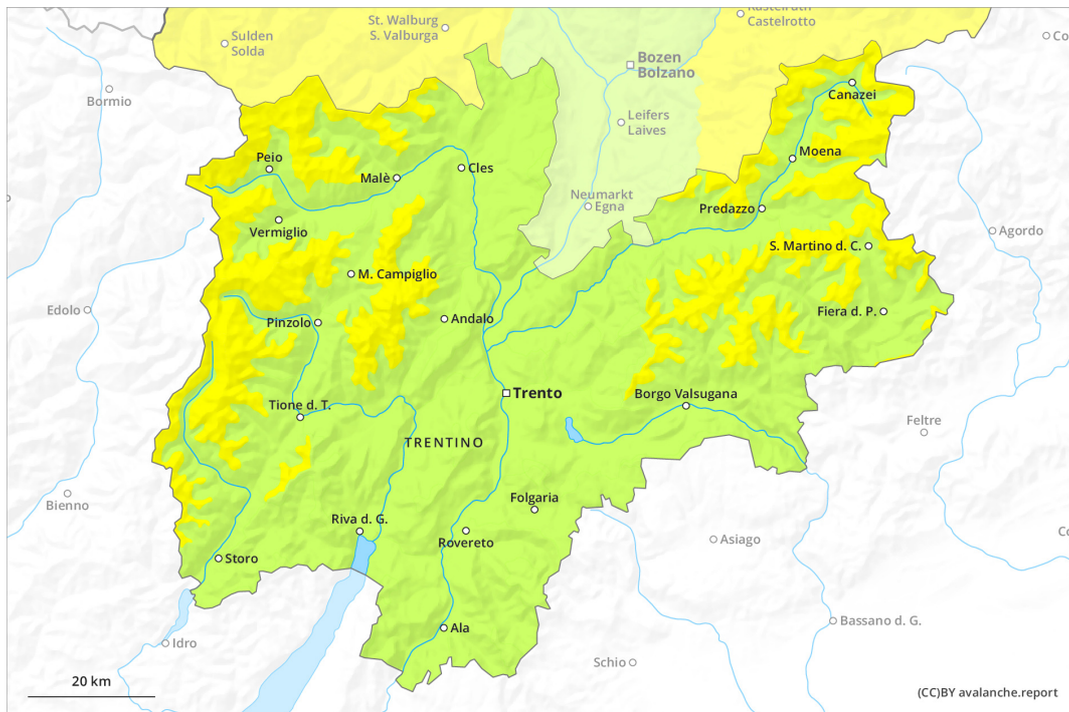
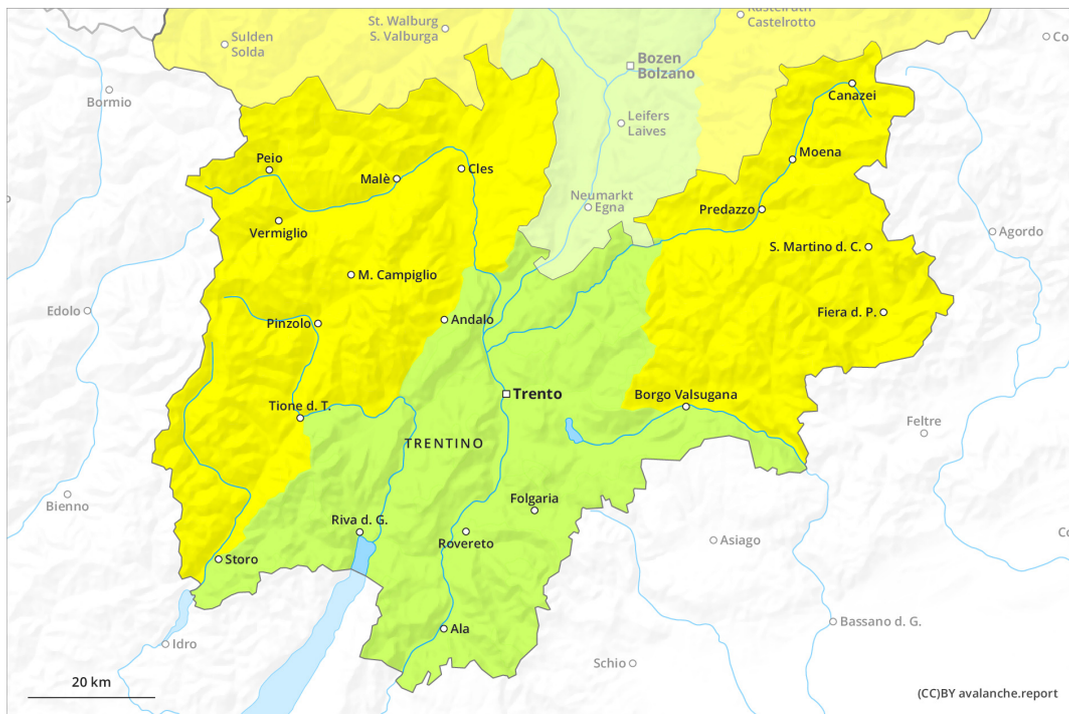




Matin



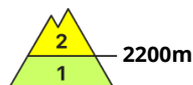
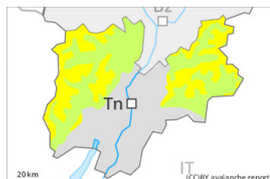
Après-midi





Degré de danger 2 - Limité

AM:



2200m

Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
Jeudi 23 03 2023



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

PM:



Tendance: Augmentation du danger d'avalanche
Jeudi 23 03 2023



Neige
ancienne
(Sous-couche
fragile
persistante)



2200m

Snowpack stability: **poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**



Avalanches
mouillées
(Neige
humide)



2600m

Snowpack stability: **very poor**

Frequency: **few**

Avalanche size: **medium**

Neige ancienne fragile à évaluer avec précaution. Avalanches mouillées en cours de journée.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière très isolée par des amateurs de sports d'hiver, notamment sur les pentes très raides à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes très raides exposées à l'est au-dessus d'environ 2400 m. Les avalanches peuvent se déclencher dans la neige ancienne fragile et atteindre une taille moyenne.

En cours de journée la probabilité de déclenchement d'avalanches mouillées augmente, surtout sur les pentes ensoleillées comme sur les pentes très raides exposées à l'ouest en dessous d'environ 2600 m. Les randonnées devraient être terminées à temps.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.1: sous-couche fragile persistante

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains



anguleux sont présentes, notamment sur les pentes à l'ombre au-dessus d'environ 2200 m comme sur les pentes exposées à l'est et à l'ouest au-dessus d'environ 2400 m.

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. La surface de la neige est regelée sur une faible épaisseur et se ramollit dès la matinée. Ces conditions météorologiques entraînent une progressive fragilisation du manteau neigeux.

Tendance

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Avec le réchauffement diurne et le rayonnement solaire le danger d'avalanches mouillées augmente en cours de journée.



Degré de danger 1 - Faible



Tendance: danger d'avalanche constant

le jeudi 23 03 2023



Des coulées mouillées et humides sont le danger principal.

Le matin l'activité des petites et moyennes avalanches humides et mouillées spontanées augmente progressivement, surtout sur les pentes ensoleillées en altitude comme sur les pentes très raides à l'ombre en dessous d'environ 2200 m.

Des couches fragiles dans la neige ancienne peuvent être déclenchées de manière très isolée par des amateurs de sports d'hiver.

Manteau neigeux

Modèles de danger

md.10: situation de printemps

md.1: sous-couche fragile persistante

La surface de la neige ne se refroidit qu'à peine pendant la nuit couverte et est déjà ramollie le matin. Ces conditions météorologiques entraînent une progressive fragilisation du manteau neigeux.

Dans le manteau neigeux ancien des couches fragiles ayant subi une métamorphose constructive à grains anguleux sont présentes.

Les conditions météorologiques printanières ont entraîné une humidification progressive du manteau neigeux, notamment sur les pentes raides ensoleillées à haute altitude comme sur les pentes exposées à l'ouest, au nord et à l'est à moyenne et haute altitude.

Tendance

Le rayonnement nocturne est parfois réduit. Des avalanches humides et mouillées sont le danger principal.