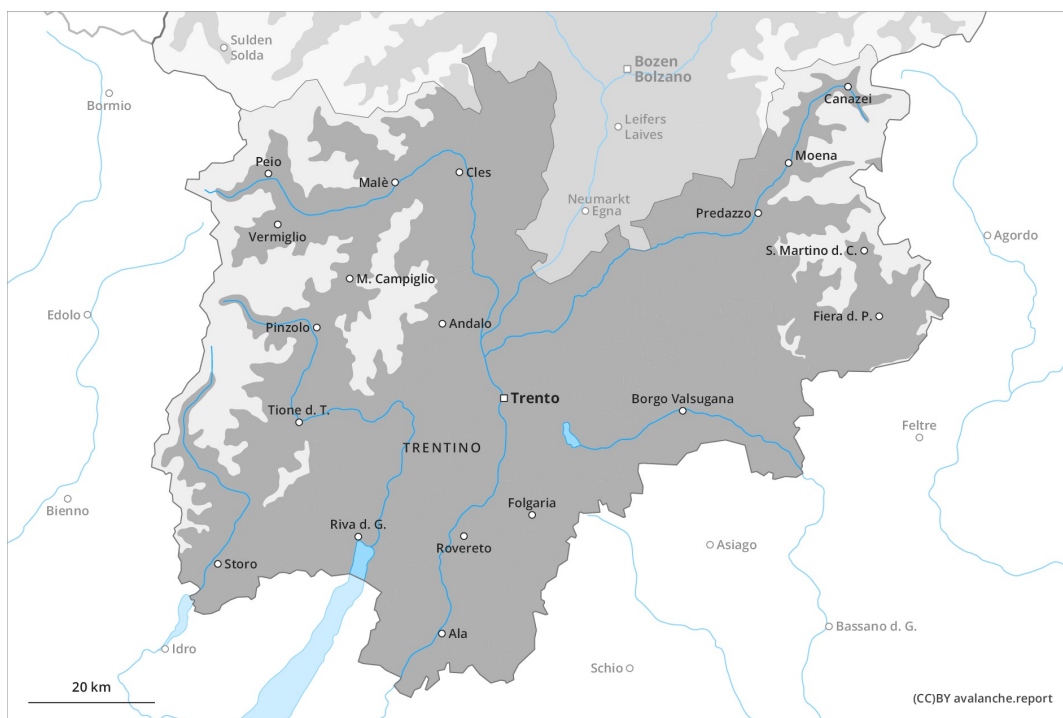




# AM



# PM

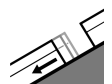


## Grau de Perill 3 - Marcat

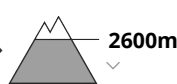
**AM:**



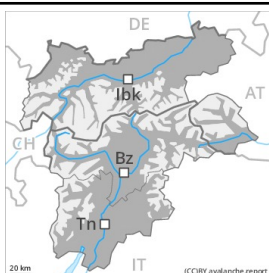
**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
 en Divendres 26 02 2021



Lliscaments



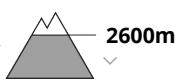
**PM:**



**Tendència: Perill d'allaus constant** →  
 en Divendres 26 02 2021



Neu humida



## Allaus humides al llarg del dia.

A conseqüència de l'augment de la temperatura diürna i la radiació solar, són probables noves allaus de neu molt humida i de lliscament basal. Precaució sobretot als vessants assolellats per sota dels 2600 m aproximadament, i també als vessants inclinats orientats a est i oest per sota dels 2400 m aproximadament. Pot desencadenar-se alguna allau de lliscament basal també durant la nit o al matí. Les allaus molt humides poden arrossegar tot el mantell de neu humida i atènyer mides grans. Els trams exposats de les vies de comunicació es trobaran de manera aïllada en perill. Les allaus molt humides poden progressivament ser desencadenades al pas d'un muntanyenc. Entre els 2000 i els 2400 m aproximadament, aquests indrets perillosos són més freqüents. Les excursions de muntanya han de acabar a l'hora.

Les allaus poden desencadenar-se a les capes més profundes del mantell de neu de manera aïllada majoritàriament per sobrecàrregues fortes. Sobretot a les zones de mantell prim. A més les plaques de vent més antigues són de manera aïllada encara proclius al desencadenament. Els indrets perillosos es troben sobretot als vessants obacs molt inclinats per sobre dels 2400 m aproximadament i també prop de les carenes. Els indrets tan perillosos són molt rars.

## Mantell de neu

**Patrons de perill**

pp.10: escenari de primavera

pp.2: lliscaments

El refredament nocturn serà en molts sectors bo. El mantell de neu és humit, amb una crosta de regel gruixuda portant en superfície. Les condicions de temps primaveral causaran un progressiu amarament del mantell de neu. Especialment als vessants assolellats inclinats per sota dels 2600 m aproximadament, i també als vessants obacs per sota dels 1800 m aproximadament. La superfície del mantell de neu s'estovarà més d'hora que el dia abans. Especialment als vessants orientats a est i oest principalment per sota dels 2400 m aproximadament.

Als vessants orientats a oest, nord i est, a la part central del mantell de neu es troben , de manera aïllada,



capes febles inestables. Amb les temperatures suaus i la radiació solar, les plaques de vent s'han estabilitzat.

## Tendència

Amb el refredament, afebliment lleuger del perill d'allaus molt humides.