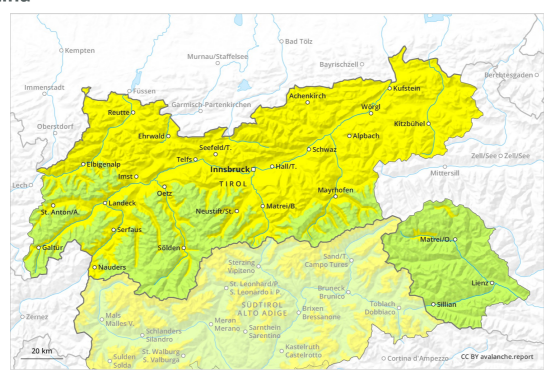
Mercoledì 06.03.2019

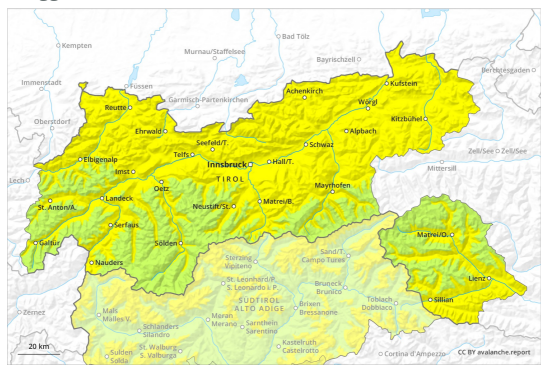
Pubblicato il 05.03.2019 alle ore 17:00



Mattina



Pommeriggio





Mercoledì 06.03.2019

Pubblicato il 05.03.2019 alle ore 17:00



Grado Pericolo 2 - Moderato



Attenzione in caso di rotture da scivolamento.

Sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa, soprattutto sui pendii soleggiati. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di neve a debole coesione. Ciò sui pendii soleggiati ripidi estremi.

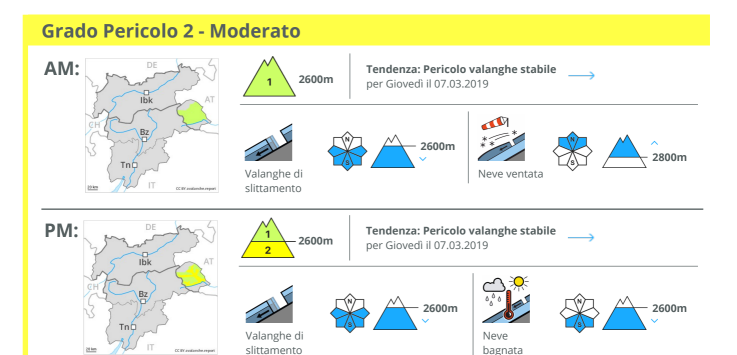
Manto nevoso

Situazione tipo st 2: valanga per scivolamento di neve st 10: situazione primaverile

I nuovi accumuli di neve ventata si sono legati bene con la neve vecchia. Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti. Il manto nevoso è fradicio a bassa quota. La superficie del manto nevoso si ammorbidirà nel corso della giornata. Ciò alle quote di bassa e media montagna, come pure sui pendii soleggiati.

Tendenza





Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, leggero aumento del pericolo di valanghe.

Sussiste un "debole" pericolo (grado 1) di valanghe per scivolamento di neve. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa, soprattutto sui pendii soleggiati. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. I nuovi accumuli di neve ventata possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. I punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2800 m circa. I punti pericolosi sono rari e facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di neve a debole coesione. Ciò sui pendii soleggiati ripidi estremi.

Manto nevoso

Situazione tipo (st 2: valanga per scivolamento di neve)

(st 10: situazione primaverile)

I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2800 m circa. Ciò nelle zone al riparo dal vento. Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti. Il manto nevoso è fradicio a bassa quota. La superficie del manto nevoso si ammorbidirà nel corso della giornata. Ciò alle quote di bassa e media montagna, come pure sui pendii soleggiati.

Tendenza

Mercoledì 06.03.2019

Pubblicato il 05.03.2019 alle ore 17:00



Grado Pericolo 2 - Moderato



Attenzione in caso di rotture da scivolamento. Neve ventata recente in alta montagna.

Sussiste un pericolo latente di valanghe per scivolamento di neve. Ciò sui pendii erbosi ripidi al di sotto dei 2600 m circa, soprattutto sui pendii soleggiati. Attenzione in caso di rotture da scivolamento. I nuovi accumuli di neve ventata possono distaccarsi già in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali, tuttavia raggiungere per lo più piccole dimensioni. I punti pericolosi si trovano sui pendii ombreggiati molto ripidi al di sopra dei 2800 m circa. I punti pericolosi sono rari e facilmente individuabili dall'escursionista esperto. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di neve a debole coesione. Ciò sui pendii soleggiati ripidi estremi.

Manto nevoso

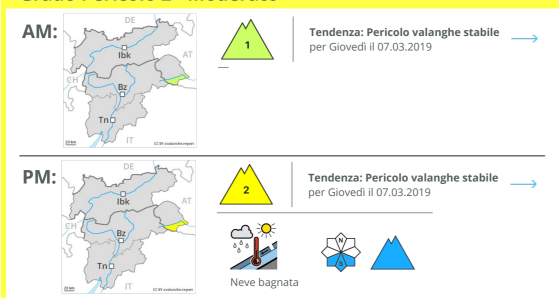
Situazione tipo st 2: valanga per scivolamento di neve st 6: Neve fresca fredda a debole coesione e vento

I nuovi accumuli di neve ventata poggiano su strati soffici sui pendii ombreggiati al di sopra dei 2800 m circa. Ciò nelle zone al riparo dal vento. Il manto di neve vecchia è stabile in molti punti. Il manto nevoso è fradicio a bassa quota. La superficie del manto nevoso si ammorbidirà nel corso della giornata. Ciò alle quote di bassa e media montagna, come pure sui pendii soleggiati.

Tendenza



Grado Pericolo 2 - Moderato



Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, leggero aumento del pericolo di valanghe.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili isolate valanghe umide di neve a debole coesione di piccole dimensioni. Ciò sui pendii soleggiati ripidi estremi.

Manto nevoso

Situazione tipo

(st 10: situazione primaverile

Il manto nevoso è stabile a livello generale. Il manto nevoso è fradicio a bassa quota. La superficie del manto nevoso si ammorbidirà nel corso della giornata. Ciò alle quote di bassa e media montagna, come pure sui pendii soleggiati.

Tendenza