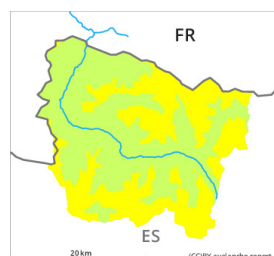




Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: **Pericolo valanghe stabile** →

per Martedì il 20.02.2024



Neve bagnata



Snowpack stability: **molto scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **alcuni**

Dimensioni valanghe: **small**



Neve fresca



Snowpack stability: **scarsa**

Stabilità del manto nevoso: **pochi**

Dimensioni valanghe: **small**

La neve bagnata è la principale fonte di pericolo.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono previste valanghe umide di piccole dimensioni al di sopra dei 1800 m circa. Le valanghe possono distaccarsi con un debole sovraccarico oppure spontaneamente. Inoltre sono previste valanghe per scivolamento di neve. Spiegazione: "queste ultime" può significare solo "queste ultime valanghe" sono a volte di dimensioni medie.

Sui pendii ombreggiati ripidi e nelle zone in prossimità delle cime, sono possibili valanghe asciutte spontanee, ma per lo più solo di piccole dimensioni. Le valanghe possono a livello isolato distaccarsi in seguito al passaggio di persone.

Manto nevoso

In alcune regioni, fino alla mattinata cadrà un po' di neve.

Sui pendii esposti al sole: La superficie del manto nevoso non riuscirà a rigelarsi bene e si ammorbidirà già al mattino. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata soprattutto sui pendii ripidi a tutte le altitudini un progressivo inumidimento del manto nevoso.

Al di sopra dei 2000 m circa sono presenti dai 40 ai 60 cm di neve, localmente anche di più. A bassa quota è presente troppa poca neve per la pratica degli sport invernali.

Tendenza

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