

Neve fresca (domenica 01/12/2019): 10-20 cm in tutta la regione a partire da 1300 m di quota, pochi cm al di sotto con quota pioggia/neve a 800 m; punte di 30-40 cm in zona la Thuile e Monte Bianco.

Innevamento e Manto nevoso

Buone condizioni di innevamento generale. Neve continua da 1300-1400 m, 1400-1600 m nella valle centrale.

In alta quota e nei pendii nord gli accumuli di neve hanno raggiunto spessori considerevoli e ci sono numerose e grandi cornici, soprattutto nell'ovest della Valle d'Aosta, dove la recente nevicata ha formato ulteriori accumuli da vento. Più favorevoli le condizioni nell'est della regione, perché le vecchie grandi nevicatae si sono stabilizzate e successivamente ha nevicato meno.

All'interno del manto nevoso, soprattutto nell'ovest, ci sono alcuni strati deboli o discontinuità: in particolare riscontrata una crosta sottile da vento tra l'ultima nevicata e quella precedente. Lo spesso manto nevoso è umido a contatto con il suolo: sono presenti infatti su tutto il territorio "bocche di balena" (crepe nel manto nevoso) che possono dare origine a valanghe da slittamento.

Valanghe osservate ultime 48h

Diversi distacchi spontanei di neve a debole coesione e a lastroni, generalmente di piccole e medie dimensioni, alle esposizioni sia soleggiate sia settentrionali oltre i 2500 m. Registrate alcune valanghe da slittamento sotto i 2700 m.

Sciabilità: in generale buona/ottima. Fondo buono sicuramente sopra i 1500 m, al di sotto ed anche in zone di cresta si tocca ancora qualche sasso. Neve crostosa/rigelata in basso, soffice, molto leggera e veloce su fondo portante in media montagna, più o meno ventata in alta montagna, con qualche dosso leggermente eroso. Nel sud-est neve più crostosa, ma generalmente portante e a tratti ricoperta da una spanna di neve polverosa.

PROBLEMI TIPICI VALANGHIVI



NEVE FRESCA



NEVE VENTATA



STRATI DEBOLI PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



VALANGHE DI SLITTAMENTO

LOCALIZZAZIONI CRITICHE



IN NERO: ESPOSIZIONI E QUOTE PIU CRITICHE