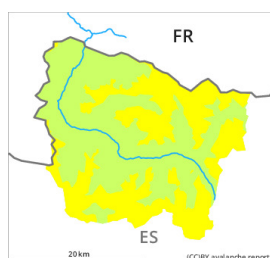


Grado Pericolo 2 - Moderato



Tendenza: Pericolo valanghe in aumento
per Venerdì il 18.03.2022



Neve ventata



2300m



Neve fresca



2000m

La neve ventata meno recente richiede attenzione. Neve fresca nel corso della giornata.

Gli accumuli di neve ventata meno recenti possono in parte ancora subire un distacco provocato soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati e ad alta quota e in alta montagna. Questo soprattutto nelle zone marginali. Gli accumuli di neve ventata in parte spessi non si sono ben legati con la neve vecchia. I punti pericolosi si trovano nelle zone in prossimità delle creste, nelle conche e nei canali. Specialmente nelle zone scarsamente innevate le valanghe possono subire un distacco nella neve vecchia a cristalli angolari e raggiungere dimensioni medie.

Con neve fresca e vento, nel corso della giornata sono possibili sempre più numerose colate e valanghe asciutte, ma per lo più solo di piccole dimensioni. La neve fresca verrà depositata su una superficie del manto di neve vecchia piuttosto favorevole a tutte le esposizioni al di sopra dei 2000 m circa.

Inoltre fino al mattino, alle quote di bassa e media montagna, sono possibili isolate colate e valanghe umide di piccole dimensioni. Le escursioni e le discese fuori pista richiedono un'attenta scelta dell'itinerario. I punti pericolosi sono con il cattivo tempo appena individuabili.

Manto nevoso

Al di sopra del limite del bosco le condizioni valanghive sono parzialmente rischiose. Gli accumuli di neve ventata meno recenti poggiano su strati fragili sui pendii riparati dal vento ombreggiati e alle quote medie e alte. I distacchi di valanghe e le osservazioni sul territorio confermano la sfavorevole struttura del manto nevoso soprattutto sulle basi di pareti rocciose e dietro ai cambi di pendenza. Nel corso della giornata: In molte regioni fino al pomeriggio cadranno da 5 a 10 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente anche di più. Il vento sarà, nelle zone in prossimità delle creste, da debole a moderato. Il vento proveniente da nord est causerà il trasporto della neve fresca.

Al di sopra dei 2000 m circa sono presenti dai 100 ai 200 cm di neve. Ad alta quota e in alta montagna l'innevamento è estremamente variabile a seconda dell'azione del vento.

Tendenza

Venerdì: Con il raffreddamento, netto calo del pericolo di valanghe umide. Con le nevicate, netto aumento

del pericolo di valanghe asciutte. Soprattutto sui pendii molto ripidi ombreggiati e nelle zone di passaggio da poca a molta neve: Gli strati deboli presenti nella neve vecchia richiedono attenzione.