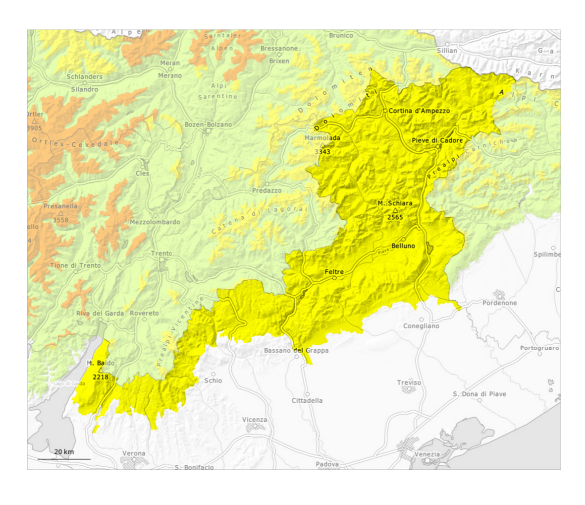
# Martedì 07.01.2025

Pubblicato il 06.01.2025 alle ore 17:00





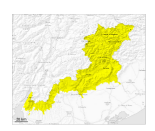


### Martedì 07.01.2025

Pubblicato il 06.01.2025 alle ore 17:00



## Grado di pericolo 2 - Moderato











Stabilità del manto nevoso: molto scarsa

Punti pericolosi: alcuni

Dimensione valanga: piccole

### Neve fresca: anche 20-40 cm a 2000 m

La neve fresca rappresenta la principale fonte di pericolo. In molte regioni sono caduti 25 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente sino a 40 cm. Essa può facilmente subire un distacco provocato o spontaneo a tutte le esposizioni al di sopra del limite del bosco. Le condizioni al di fuori delle piste sono insidiose.

#### Manto nevoso

Situazione tipo

( st.5: neve dopo un lungo periodo di freddo )

In molte regioni sono caduti 30 cm di neve al di sopra dei 2000 m circa, localmente sino a 50 cm. Lo strato di neve fresca è soffice. In molti punti la neve fresca poggia su un debole manto di neve vecchia. La parte basale del manto nevoso ha subito un metamorfismo costruttivo a cristalli sfaccettati ed è debole. I profili stratigrafici e i test di stabilità hanno confermato questa situazione. Le valanghe possono subire un distacco molto facilmente negli strati più profondi del manto nevoso.



**Veneto** Pagina 2