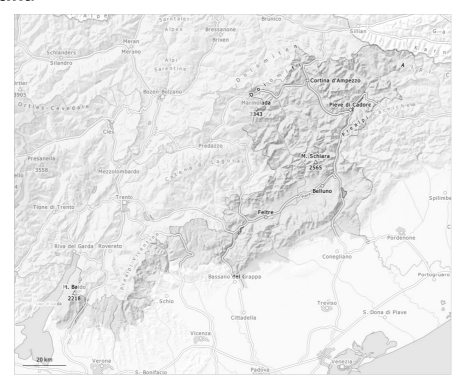
# Mercoledì 30.04.2025

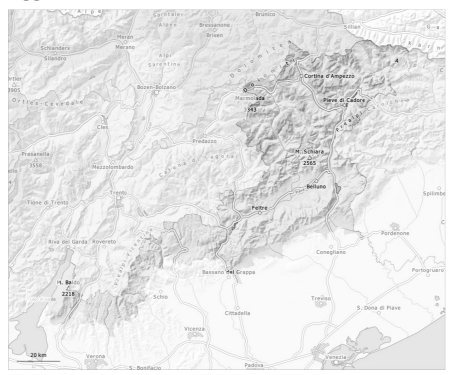
Aggiornato30.04.2025 alle ore 06:59



### **Mattina**



# pomeriggio







#### Mercoledì 30.04.2025

Aggiornato30.04.2025 alle ore 06:59



### Grado di pericolo 2 - Moderato

AM:





Tendenza: pericolo valanghe stabile

per Giovedì il 01.05.2025





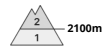


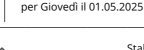
Stabilità del manto nevoso: discreta Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole

PM:















Stabilità del manto nevoso: scarsa

Punti pericolosi: alcuni Dimensione valanga: medie

Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare presto. Il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà nel corso della giornata e raggiungerà il grado 2 "moderato".

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo impregnamento del manto nevoso. Il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà nel corso della giornata e raggiungerà il grado 2 "moderato". Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe umide e bagnate di piccole e medie dimensioni.

#### Manto nevoso

Veneto

Con il raffreddamento, nel corso della notte si è formata una crosta superficiale. Mattina: Il manto nevoso è duro, con una crosta da rigelo portante in superficie. La superficie del manto nevoso si ammorbidirà nel corso della giornata. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo impregnamento del manto nevoso. Le escursioni dovrebbero iniziare e terminare presto. Il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà rapidamente nel corso della giornata.

Pagina 2



## **Grado di pericolo 1 - Debole**





**Tendenza: pericolo valanghe stabile** per Giovedì il 01.05.2025









Stabilità del manto nevoso: discreta Punti pericolosi: pochi Dimensione valanga: piccole

La superficie del manto nevoso si è rigelata ed è portante e si ammorbidirà nel corso della giornata.

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo impregnamento del manto nevoso. Il pericolo di valanghe umide e bagnate aumenterà senza passare di grado. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, sono possibili valanghe umide e bagnate per lo più di piccole dimensioni.

#### Manto nevoso

Con il raffreddamento, nel corso della notte si è formata una crosta superficiale. Mattino e mattinata: Il manto nevoso è duro, con una crosta da rigelo portante in superficie. Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo impregnamento del manto nevoso.



Veneto Pagina 3