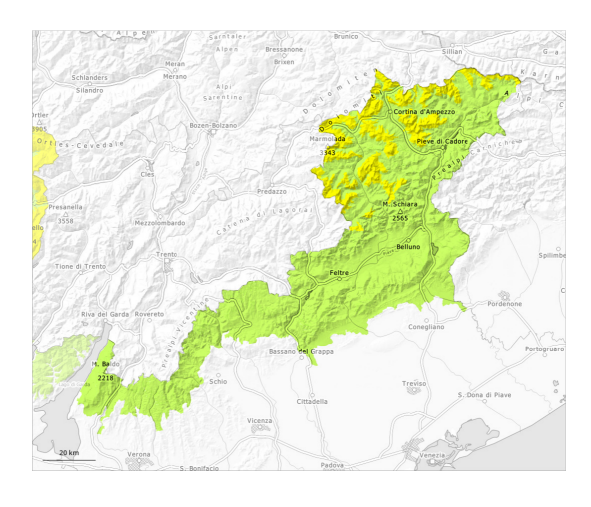
Lunedì 12.05.2025

Pubblicato il 11.05.2025 alle ore 17:00



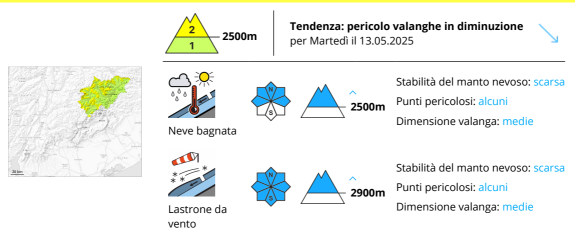








Grado di pericolo 2 - Moderato



Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo inumidimento del manto nevoso.

A livello locale sono caduti 5 cm di neve al di sopra dei 2600 m circa. Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente soprattutto sui pendii ripidi al di sopra dei 2500 m circa. La neve fresca può subire un distacco in seguito al passaggio di un singolo appassionato di sport invernali. Ciò soprattutto nelle conche e nei canaloni sui pendii ripidi ad alta quota e in alta montagna.

Le escursioni richiedono esperienza nella valutazione del pericolo di valanghe e una prudente scelta dell'itinerario.

Manto nevoso

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata a tutte le esposizioni un progressivo inumidimento del manto nevoso. Queste condizioni causeranno un graduale indebolimento del manto nevoso. Al di sotto dei 1900 m circa praticamente non c'è neve.

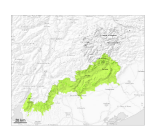
Veneto Pagina 2

Lunedì 12.05.2025

Pubblicato il 11.05.2025 alle ore 17:00



Grado di pericolo 1 - Debole





Tendenza: pericolo valanghe stabile per Martedì il 13.05.2025









Stabilità del manto nevoso: scarsa Punti pericolosi: pochi

Dimensione valanga: piccole

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata un progressivo inumidimento del manto nevoso.

Con il rialzo termico e l'irradiazione solare diurni, la probabilità di distacco di valanghe umide e bagnate aumenterà progressivamente soprattutto sui pendii ripidi al di sopra dei 2100 m circa. Le escursioni richiedono attenzione e prudenza.

Manto nevoso

Il sole e il calore causeranno nel corso della giornata a tutte le esposizioni un progressivo inumidimento del manto nevoso. Queste condizioni causeranno un graduale indebolimento del manto nevoso. Al di sotto dei 2000 m circa praticamente non c'è neve.



Veneto Pagina 3