



per la sicurezza in montagna





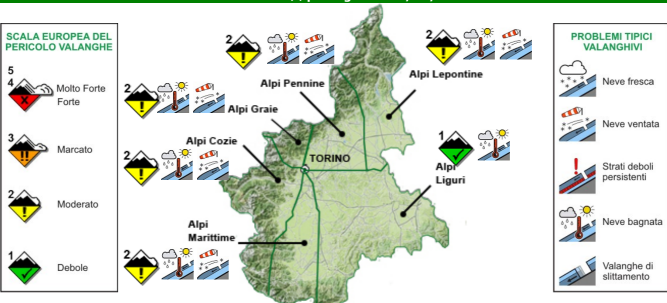


SETTORE ALPI MARITTIME COZIE GRAIE PENNINE E LEPONTINE

Bollettino Valanghe nr 138 - emesso dal C.do B. alp. Taurinense alle ore 14:00 del 26/04/2025

per le esigenze dei reparti in attività in ambiente montano innevato in collaborazione con il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare e AINEVA

PREVISIONE (1) per il giorno 27/04/2025



STATO MANTO NEVOSO: Croste da fusione e rigelo e da vento portanti su strati intermedi moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii. La quantità di neve al suolo è variabile a seconda della quota e dell'esposizione. Sono presenti, a ridosso delle creste e nei canaloni, accumuli di neve ventata in parte di grandi dimensioni. Al di sotto dei 2700m il manto nevoso subisce continui cicli di fusione e rigelo favorendo la stabilità nelle prime ore della giornata. Con il rialzo termico diurno il manto nevoso perde di coesione, e sono possibili a livello isolato, distacchi spontanei di superfice e di fondo, di medie dimensioni e in alcuni casi, anche grandi.

| SOTTO SETTORE | METEO | | ESPOSIZIONI | QUOTE PIÙ | TENDENZA (2) del PERICOLO | AVVERTENZE |
|------------------|-------|----------------|-----------------|-----------|------------------------------|---|
| | CIELO | FENOMENI | PIÙ CRITICHE | CRITICHE | per i giorni successivi | AVVERTENZE |
| ALPI LIGURI | | MODERATA | | 2600 | STAZIONARIO | Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito. Infiltrazioni di aria umida raggiungono la regione dando origine a precipitazioni sparse a carattere temporalesco. In considerazione delle condizioni meteorologiche previste, le attività in ambiente montano innevato devono essere accuratamente pianificate, sia per quanto riguarda l'itinerario di salita che per quello di discesa. In relazione ai quantitativi di neve presente, il manto nevoso si trova diversificato a distanza di pochi metri. Dove i quantitativi di neve sono maggiori, a livello isolato il passaggio del singolo sciatore può causare distacchi di superficie e di fondo. |
| ALPI MARITTIME | | 99,75 | ALL | 2600 | STAZIONARIO | |
| ALPI COZIE | | MODERATE-FORTE | ALL | 2600 | STAZIO NARIO | |
| ALPI GRAIE | | MODERATE-FORTE | ALL | 2600 | | |
| ALPI PENNINE | | MODERATA | ALL | 2600 | STAZIO NARIO | |
| ALPI LEPONTINE | | | ALL | 2600 | STAZIO NA RIO | |

- 1* Il presente bollettino è uno strumento di valutazione regionale del pericolo valanghe. La sua consultazione non può escludere in alcun modo la necessaria capacità di valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che è pertanto richiesta ad ogni utente.
- 2* L'indicazione della tendenza non può sostituire la previsione per la cui disponibilità si rimanda alla consultazione di bollettini aggiornati.