

ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 312/2026 del 12/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 13/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|----------------------|------------|--|-------------|
| | 800 - 1000 | | 1000 - 1300 |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 121 | 000 | 1928 |

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 13/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da nord ovest a sud est compresi, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata in conche, canali, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere, è richiesta un'ottima valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



ALPI LIGURI NORD

PREVISIONE METEO

| Quota | | 13/01/2026 h6:00 | 13/01/2026 h12:00 | 13/01/2026 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 01 Nodi da S-Est | 01 Nodi da Est | 01 Nodi da N-Est |
| | Temperature | +05 °C | +04 °C | +02 °C |
| | Temp.percepita | 6 °C | 5 °C | 3 °C |
| 2000 | Venti | 02 Nodi da S-Ovest | 01 Nodi da S-Ovest | 02 Nodi da Sud |
| | Temperature | +05 °C | +03 °C | +03 °C |
| | Temp.percepita | 5 °C | 4 °C | 2 °C |
| 3000 | Venti | 12 Nodi da Ovest | 11 Nodi da Ovest | 08 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -01 °C | -01 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -7 °C | -7 °C | -6 °C |
| Zero termico | | 2700-2900 m. | 2500-2700 m. | 2800-3000 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



(*) Dati meteonivometrici non presenti.

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



IL CAPO DEL CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten. Col. RFI Emanuela Gini)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993