

ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 281/2025 del 12/12/2025 ore 14.00

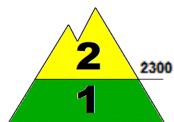
Validità 48 ore prossima emissione 13/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

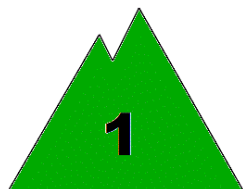
| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| | 1000 - 1200 | | 1200 - 1400 |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| | 054 | 000 | 2400 |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| | 027 | 000 | 1760 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 13/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per versanti da no a se compresi, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






LEGENDA PROBLEMA



ALPI LIGURI NORD

PREVISIONE METEO

| Quota | | 13/12/2025 h6:00 | 13/12/2025 h12:00 | 13/12/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest | 01 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +04 °C | +07 °C | +06 °C |
| | Temp.percepita | 4 °C | 8 °C | 7 °C |
| 2000 | Venti | 03 Nodi da Nord | 02 Nodi da Nord | 01 Nodi da Nord |
| | Temperature | +04 °C | +05 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | 3 °C | 5 °C | 6 °C |
| 3000 | Venti | 02 Nodi da Est | 01 Nodi da S-Est | 01 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +00 °C | +00 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -1 °C | 1 °C | 1 °C |
| Zero termico | | 3000-3200 m. | 2900-3100 m. | 2900-3100 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/12/2025.

| Località | Comune | Quota (m.s.l.m.) | Altezza neve (cm) | Neve caduta nelle 24 ore (cm) | Temp. Min (°C) | Temp. Max (°C) | Condizioni del tempo |
|------------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| TRINITÀ * | Entracque (CN) | 1152 | 25 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| COLLA DI CASOTTO | Garessio (CN) | 1380 | 16 | 0 | +1 | +7 | Assenza di precipitazioni |

(*) Rilievi fuori campo

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