

ALPI COZIE SUD



Bollettino Valanghe N. 322/2026 del 22/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 23/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 22/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.

| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| | 900 - 1000 | | 900 - 1100 |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| | 102 | 001 | 2135 |
| | 057 | 000 | 1610 |

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 23/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti in ombra al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.

<https://meteomont.carabinieri.it>






meteomont@carabinieri.it

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

ALPI COZIE SUD

PREVISIONE METEO

| Quota | | 23/01/2026 h6:00 | 23/01/2026 h12:00 | 23/01/2026 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 00 Calma | 01 Nodi da Est | 00 Calma |
| | Temperature | -05 °C | -05 °C | -06 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -5 °C | -6 °C |
| 2000 | Venti | 00 Calma | 01 Nodi da N-Est | 01 Nodi da Nord |
| | Temperature | -05 °C | -06 °C | -07 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -6 °C | -7 °C |
| 3000 | Venti | 09 Nodi da S-Ovest | 09 Nodi da Sud | 09 Nodi da Sud |
| | Temperature | -08 °C | -09 °C | -09 °C |
| | Temp.percepita | -15 °C | -16 °C | -16 °C |
| Zero termico | | 0900-1100 m. | 1000-1200 m. | 0800-1000 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