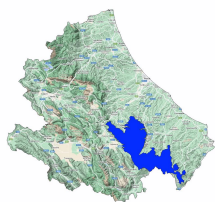


MAJELLA



Bollettino Valanghe N. 282/2025 del 25/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 26/12/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/12/2025

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|----------------------|------|--|------|
| | 1500 | | 1500 |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 016 | 002 | 1650 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 26/12/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE




LEGENDA PROBLEMA



MAJELLA

PREVISIONE METEO

| Quota | | 26/12/2025 h6:00 | 26/12/2025 h12:00 | 26/12/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000 | Venti | 02 Nodi da Est | 01 Nodi da N-Est | 01 Nodi da Est |
| | Temperature | +00 °C | +02 °C | -01 °C |
| | Temp.percepita | -1 °C | 3 °C | 0 °C |
| 2000 | Venti | 03 Nodi da Est | 03 Nodi da Est | 03 Nodi da Est |
| | Temperature | -01 °C | -01 °C | -02 °C |
| | Temp.percepita | -3 °C | -3 °C | -4 °C |
| 3000 | Venti | 04 Nodi da S-Est | 04 Nodi da S-Est | 07 Nodi da S-Est |
| | Temperature | -06 °C | -06 °C | -05 °C |
| | Temp.percepita | -10 °C | -10 °C | -10 °C |
| Zero termico | | 1400-1600 m. | 1800-2000 m. | 1500-1700 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/12/2025.

| 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 |
|----------------------|----------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| QUARTARANA | Campo di Giove (AQ) | 1200 | 0 | 0 | +2 | +4 | Assenza di precipitazioni |
| PASSOLANCIANO | Lettomanoppello (PE) | 1300 | 23 | 0 | 0 | +4 | Assenza di precipitazioni |
| VALLE DEL SOLE | Pizzoferrato (CH) | 1440 | 2 | 2 | -1 | +2 | Assenza di precipitazioni |
| MAIELETTA MAMMA ROSA | Pretoro (CH) | 1650 | 16 | 2 | -2 | +1 | 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

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