

APPENNINO LUCANO



Bollettino Valanghe N. 229/2026 del 31/01/2026 ore 14.00

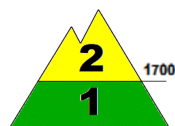
Validità 48 ore prossima emissione 01/02/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 31/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



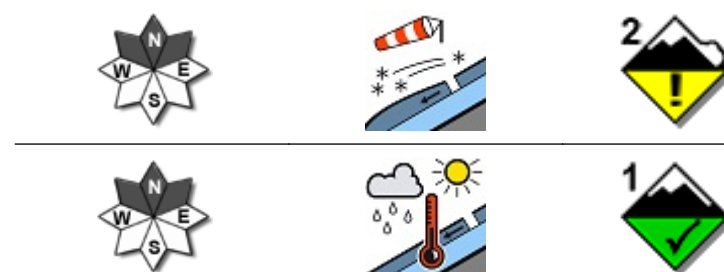
| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| 1400 - 1500 | 1500 - 1600 | | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| 024 | 000 | 1532 | |
| 000 | 000 | 1380 | |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 01/02/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sopra di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti settentrionali al di sotto di 1700 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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



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).

APPENNINO LUCANO

PREVISIONE METEO

| Quota | | 01/02/2026 h6:00 | 01/02/2026 h12:00 | 01/02/2026 h18:00 |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1000 | Venti | 15 Nodi da N-Est | 08 Nodi da Nord | 05 Nodi da Nord |
| | Temperature | +04 °C | +05 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | -1 °C | 2 °C | 3 °C |
| 2000 | Venti | 14 Nodi da Nord | 10 nodi da N-Ovest | 10 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | +00 °C | -02 °C | -03 °C |
| | Temp.percepita | -6 °C | -8 °C | -9 °C |
| 3000 | Venti | 07 nodi da N-Ovest | 08 nodi da N-Ovest | 12 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | -08 °C | -08 °C | -08 °C |
| | Temp.percepita | -14 °C | -14 °C | -16 °C |
| Zero termico | | 1400-1600 m. | 1700-1900 m. | 1000-1200 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | | | | |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 31/01/2026.

| 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 |
|------------------|--------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|------------------------------|
| LAUDEMIO | Lagonegro (PZ) | 1532 | 24 | 0 | 0 | +3 | Pioggia debole intermittente |
| PIANO IMPERATORE | Marsicovetere (PZ) | 1560 | 17 | 0 | +2 | +4 | Assenza di precipitazioni |
| PEDARRETO | Rotonda (PZ) | 1380 | 0 | 0 | +1 | +6 | 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

Pag. 2