

ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 241/2026 del 28/01/2026 ore 14.00

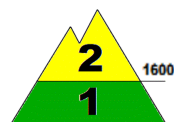
Validità 48 ore prossima emissione 29/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2026

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

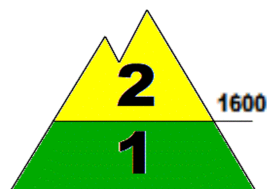
| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|--|
| | 1300 | | 1400 | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) | |
| | 023 | 005 | 1568 | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) | |
| | 020 | 005 | 1340 | |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 29/01/2026

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti in ombra al di sopra di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è buona su molti punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1600 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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 APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE

| PREVISIONE METEO | | | | |
|------------------|----------------|---|---|---|
| Quota | | 29/01/2026 h6:00 | 29/01/2026 h12:00 | 29/01/2026 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 Nodi da S-Ovest | 01 nodi da N-Ovest | 00 Calma |
| | Temperature | +00 °C | +02 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | 0 °C | 2 °C | 0 °C |
| 2000 | Venti | 07 Nodi da S-Ovest | 03 nodi da N-Ovest | 04 nodi da N-Ovest |
| | Temperature | -04 °C | -04 °C | -03 °C |
| | Temp.percepita | -9 °C | -6 °C | -6 °C |
| 3000 | Venti | 04 Nodi da Ovest | 02 nodi da N-Ovest | 06 Nodi da Nord |
| | Temperature | -08 °C | -10 °C | -09 °C |
| | Temp.percepita | -12 °C | -10 °C | -14 °C |
| Zero termico | | 1300-1500 m. | 1400-1600 m. | 1300-1500 m. |
| Fenomeno | | — |  | — |
| Stato del cielo | |  |  |  |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/01/2026.

| 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 |
|-------------------|-------------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|----------------------|
| PONTE ALLE LIME | Abetone Cutigliano (PT) | 1340 | 20 | 5 | N.P. | N.P. | Pioggia forte |
| ORECCHIELLA | San Romano in Garfagnana (LU) | 1240 | 0 | 0 | +1 | +6 | Pioggia mista a neve |
| FAGGIO DI MARIA * | Abetone Cutigliano (PT) | 1568 | 23 | 5 | N.P. | N.P. | Pioggia mista a neve |

(*) 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