

ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 221/2026 del 08/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 09/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/01/2026

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



| Quota neve (mslm) | Nord | | Sud |
|----------------------|-------------|--|-------------|
| | 1300 - 1400 | | 1300 - 1500 |

| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| | 8 | 0 | 1700 |

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/01/2026

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: strato debole persistente basale.



MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.




SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE

| PREVISIONE METEO | | | | |
|------------------|----------------|---|---|---|
| Quota | | 09/01/2026 h6:00 | 09/01/2026 h12:00 | 09/01/2026 h18:00 |
| 1000 | Venti | 07 Nodi da S-Ovest | 05 Nodi da S-Ovest | 07 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +01 °C | +01 °C | +00 °C |
| | Temp.percepita | -3 °C | -2 °C | -4 °C |
| 2000 | Venti | 21 Nodi da Ovest | 18 Nodi da S-Ovest | 19 Nodi da Ovest |
| | Temperature | +00 °C | -03 °C | -04 °C |
| | Temp.percepita | -7 °C | -11 °C | -12 °C |
| 3000 | Venti | 21 Nodi da Ovest | 22 Nodi da Ovest | 21 Nodi da Ovest |
| | Temperature | -04 °C | -11 °C | -10 °C |
| | Temp.percepita | -13 °C | -22 °C | -21 °C |
| Zero termico | | 2200-2400 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 08/01/2026.

| 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 | 15 | 0 | N.P. | N.P. | Assenza di precipitazioni |
| ORECCHIELLA | San Romano in Garfagnana (LU) | 1240 | 0 | 0 | -6 | 0 | Assenza di precipitazioni |
| BOCCA DI MASSA * | Villa Collemandina (LU) | 1853 | 10 | 0 | -9 | -3 | Assenza di precipitazioni |
| RIFUGIO CELLA * | Villa Collemandina (LU) | 1754 | 8 | 0 | N.P. | N.P. | 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