











ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 15/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 16/05/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









| Quota neve | Nord | Sud |
|------------|---------|---------|
| (mslm) | No neve | No neve |

| | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
|-------------------|------------------|----------------|--------------|
| Altezza Neve (cm) | 1 | | |

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 16/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE









1 - DEBOLE





NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





















NO_INFO

Pag. 1

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).













ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE

| | | PREVISIONE METEO | | |
|-----------------|----------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Quota | | 16/05/2025 h6:00 | 16/05/2025 h12:00 | 16/05/2025 h18:00 |
| 1000 | Venti | 06 Nodi da N-Est | 05 Nodi da N-Est | 01 Nodi da Nord |
| | Temperature | +04 °C | +07 ℃ | +07 °C |
| | Temp.percepita | 1 ℃ | 5 ℃ | 8 ℃ |
| 2000 | Venti | 18 Nodi da N-Est | 08 Nodi da N-Est | 04 Nodi da Nord |
| | Temperature | +01 °C | +00 °C | +02 °C |
| | Temp.percepita | -5 °C | -4 °C | 0 ℃ |
| 3000 | Venti | 13 Nodi da Nord | 09 Nodi da Nord | 09 Nodi da Nord |
| | Temperature | -02 °C | -05 °C | -04 °C |
| | Temp.percepita | -8 °C | -11 ℃ | -10 °C |
| ero termico | | 2500-2700 m. | 2000-2200 m. | 2200-2400 m. |
| enomeno | | _ | _ | _ |
| 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

Pag. 2

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).