











ALPI MARITTIME



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 03/06/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/06/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/06/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.









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

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 04/06/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.











MANTO NEVOSO: Non valutabile-assenza di informazioni valide: non si esclude un grado di pericolo.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE























NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

























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 MARITTIME

| | | PREVISIONE METEO | | |
|-----------------|----------------|------------------|--------------------|--------------------|
| Quota | | 04/06/2025 h6:00 | 04/06/2025 h12:00 | 04/06/2025 h18:00 |
| 1000 | Venti | 02 Nodi da N-Est | 02 Nodi da Est | 01 Nodi da Sud |
| | Temperature | +14 °C | +20 °C | +18 °C |
| | Temp.percepita | 15 ℃ | 21 ℃ | 20 ℃ |
| 2000 | Venti | 06 Nodi da Sud | 15 Nodi da S-Ovest | 11 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +11 °C | +12 °C | +11 °C |
| | Temp.percepita | 10 ℃ | 9 ℃ | 9 ℃ |
| 3000 | Venti | 22 Nodi da Sud | 25 Nodi da S-Ovest | 20 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +04 °C | +06 °C | +04 °C |
| | Temp.percepita | -2 °C | 0 ℃ | -2 ℃ |
| Zero termico | | 3600-3800 m. | 3900-4100 m. | 3800-4000 m. |
| Fenomeno | | _ | \(\sigma | _ |
| Stato del cielo | | 8 | 8 | |



(*) 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).