

ALPI MARITTIME



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 12/11/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 13/11/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 12/11/2025

SITUAZIONE TIPO: no info.

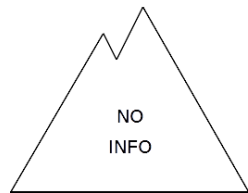


| Quota neve (mslm) | Nord | Sud | |
|-------------------|---------------|-------------|--------------|
| No info | No info | No info | |
| Altezza Neve (cm) | Neve al suolo | Neve Fresca | Quota (mslm) |
| // | // | // | // |

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 13/11/2025

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



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 MARITTIME

PREVISIONE METEO

| Quota | | 13/11/2025 h6:00 | 13/11/2025 h12:00 | 13/11/2025 h18:00 |
|-----------------|----------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1000 | Venti | 01 nodi da N-Ovest | 01 Nodi da N-Est | 01 Nodi da Nord |
| | Temperature | +06 °C | +06 °C | +05 °C |
| | Temp.percepita | 7 °C | 7 °C | 6 °C |
| 2000 | Venti | 03 Nodi da Ovest | 03 Nodi da S-Ovest | 03 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +09 °C | +11 °C | +11 °C |
| | Temp.percepita | 8 °C | 11 °C | 11 °C |
| 3000 | Venti | 09 Nodi da Ovest | 08 Nodi da Ovest | 08 Nodi da S-Ovest |
| | Temperature | +04 °C | +03 °C | +04 °C |
| | Temp.percepita | 0 °C | -1 °C | 1 °C |
| Zero termico | | 3500-3700 m. | 3400-3600 m. | 3400-3600 m. |
| Fenomeno | | — | — | — |
| Stato del cielo | | | | |

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/11/2025.

| 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 |
|----------|----------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|---------------------------|
| PROVA * | Argentera (CN) | 2250 | 120 | 0 | -4 | +2 | 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