















Bollettino Valanghe N. 239/2025 del 27/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 28/04/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 27/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

| Quota neve | Nord        | Sud     |  |
|------------|-------------|---------|--|
| (mslm)     | 2000 - 2100 | NO NEVE |  |

|                      | Neve al<br>suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
| Altezza Neve<br>(cm) | 000              | 000            | 1800         |
|                      | 000              | 000            | 1450         |

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

### **PREVISIONI 28/04/2025**

## SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

#### **AVVERTENZE**

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

























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).













# **VELINO - SIRENTE**

|                 |                | PREVISIONE METEO |                       |                   |
|-----------------|----------------|------------------|-----------------------|-------------------|
| Quota           |                | 28/04/2025 h6:00 | 28/04/2025 h12:00     | 28/04/2025 h18:00 |
| 1000            | Venti          | 04 Nodi da Est   | 04 Nodi da Est        | 03 Nodi da Est    |
|                 | Temperature    | +04 °C           | +08 °C                | +05 °C            |
|                 | Temp.percepita | 2 ℃              | 7 ℃                   | 4 °C              |
| 2000            | Venti          | 05 Nodi da Est   | 05 Nodi da S-Est      | 04 Nodi da Est    |
|                 | Temperature    | +03 °C           | +06 °C                | +04 °C            |
|                 | Temp.percepita | 0 ℃              | 4 ℃                   | 2 ℃               |
| 3000            | Venti          | 09 Nodi da S-Est | 08 Nodi da S-Est      | 08 Nodi da S-Est  |
|                 | Temperature    | -02 °C           | -01 °C                | -02 °C            |
|                 | Temp.percepita | -7 °C            | -6 °C                 | -7 ℃              |
| Zero termico    |                | 2600-2800 m.     | 2600-2800 m.          | 2600-2800 m.      |
| Fenomeno        |                | _                | <b>\( \rightarrow</b> | _                 |
| Stato del cielo |                |                  | 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).