

## APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 12/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 13/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 12/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



| Quota neve<br>(mslm) | Nord             |                | Sud          |
|----------------------|------------------|----------------|--------------|
|                      | No neve          |                | No neve      |
| Altezza Neve<br>(cm) | Neve al<br>suolo | Neve<br>Fresca | Quota (mslm) |
|                      | --               | --             | --           |

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 13/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



**MANTO NEVOSO:** Assenza di un manto nevoso continuo ed omogeneo. La neve, ove presente, è estremamente localizzata in conche, canali, cambi di pendenza e zone in ombra. Prestare attenzione a possibili tratti ghiacciati.

### AVVERTENZE

#### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







#### LEGENDA PROBLEMA



## APPENNINO LIGURE

### PREVISIONE METEO

| Quota           |                | 13/03/2025 h6:00  | 13/03/2025 h12:00   | 13/03/2025 h18:00   |
|-----------------|----------------|---|---|---|
| 1000            | Venti          | 05 Nodi da S-Ovest  | 07 Nodi da S-Ovest  | 05 Nodi da S-Ovest  |
|                 | Temperature    | +03 °C  | +03 °C  | +02 °C  |
|                 | Temp.percepita | 0 °C  | 0 °C  | -1 °C   |
| 2000            | Venti          | 12 Nodi da S-Ovest  | 20 Nodi da S-Ovest  | 20 Nodi da S-Ovest  |
|                 | Temperature    | +01 °C  | -01 °C  | -01 °C  |
|                 | Temp.percepita | -4 °C   | -8 °C   | -8 °C   |
| 3000            | Venti          | 15 Nodi da Ovest  | 19 Nodi da S-Ovest  | 20 Nodi da S-Ovest  |
|                 | Temperature    | -07 °C  | -07 °C  | -07 °C  |
|                 | Temp.percepita | -15 °C  | -16 °C  | -16 °C  |
| Zero termico    |                | 2100-2300 m.  | 1500-1700 m.  | 1600-1800 m.  |
| Fenomeno        |                | —   | —   |  |
| Stato del cielo |                |  |  |  |

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/03/2025.

| 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         |
|------------------|----------------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|----------------|----------------|------------------------------|
| MONTE PAVAGLIONE | Campo Ligure (GE)          | 677              | 0                 | 0                             | N.P.           | N.P.           | Pioggia debole intermittente |
| POSSESSIONI      | Santo Stefano d'Aveto (GE) | 1175             | 0                 | 0                             | +4             | +8             | Assenza di precipitazioni    |
| ALBEROLA         | Sassello (SV)              | 958              | 0                 | 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