

## APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 109/2025 del 12/02/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 13/02/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 12/02/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	600 - 1000		800 - 1200
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	20	00	1100

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 13/02/2025

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE






### LEGENDA PROBLEMA



## APPENNINO LIGURE

### PREVISIONE METEO

Quota		13/02/2025 h6:00	13/02/2025 h12:00	13/02/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Est	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	3 °C	4 °C
2000	Venti	05 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-6 °C
3000	Venti	08 nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-12 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 12/02/2025.

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	6	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	7	0	-3	+6	Pioggia debole continua
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	14	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente

(\*) 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](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515