















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 15/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 16/05/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 15/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	No neve	No neve

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	1		-1

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

#### **PREVISIONI 16/05/2025**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

#### **AVVERTENZE**

#### 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).













# **ALPI LIGURI SUD**

PREVISIONE METEO						
Quota		16/05/2025 h6:00	16/05/2025 h12:00	16/05/2025 h18:00		
1000	Venti	03 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est	00 Calma		
	Temperature	+05 °C	+10 °C	+07 °C		
	Temp.percepita	4 ℃	11 °C	17 °C		
2000	Venti	08 Nodi da Nord	00 Calma	02 Nodi da Nord		
	Temperature	+02 °C	+05 °C	+05 °C		
	Temp.percepita	-2 ℃	16 °C	5 ℃		
3000	Venti	10 Nodi da Nord	08 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord		
	Temperature	-03 °C	-03 °C	-02 °C		
	Temp.percepita	-9 ℃	-8 °C	-6 ℃		
Zero termico		2200-2400 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.		
Fenomeno		_	9	_		
Stato del cielo		8	8			

# LEGENDA FENOMENI - Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte STATO DEL CIELO Nevicata forte STATO DEL CIELO Nuvoloso Nuvoloso Molto nuvoloso Coperto

(\*) 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).