















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 09/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 10/05/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 09/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord Sud	
	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 10/05/2025

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).

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













ALPI LIGURI SUD

PREVISIONE METEO						
Quota		10/05/2025 h6:00	10/05/2025 h12:00	10/05/2025 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est		
	Temperature	+06 °C	+08 ℃	+07 °C		
	Temp.percepita	7 ℃	9 ℃	8 °C		
2000	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Est	01 Nodi da Nord		
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+05 °C		
	Temp.percepita	2 ℃	5 ℃	6 ℃		
3000	Venti	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-6 °C	-5 °C	-2 ℃		
Zero termico		2400-2600 m.	2500-2700 m.	2800-3000 m.		
Fenomeno		_	\(\rightarrow	_		
Stato del cielo		\$				



(*) 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).