















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 23/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/05/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/05/2025

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 24/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE















1 - DEBOLE





NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















NO_INFO

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).













GRAN SASSO EST - LAGA EST

PREVISIONE METEO						
Quota		24/05/2025 h6:00	24/05/2025 h12:00	24/05/2025 h18:00		
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	05 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est		
	Temperature	+05 °C	+09 °C	+06 °C		
	Temp.percepita	4 °C	8 ℃	4 °C		
2000	Venti	07 Nodi da N-Est	09 Nodi da Est	08 Nodi da N-Est		
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+04 °C		
	Temp.percepita	-2 °C	-1 °C	1 ℃		
3000	Venti	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest		
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-03 °C		
	Temp.percepita	-4 °C	-2 °C	-5 ℃		
Zero termico		2500-2700 m.	2600-2800 m.	2600-2800 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		`	0	- `		



(*) 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).