















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 30/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 31/05/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 30/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud	
(mslm)	No neve	No neve	

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 31/05/2025

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

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).













MATESE

PREVISIONE METEO						
Quota		31/05/2025 h6:00	31/05/2025 h12:00	31/05/2025 h18:00		
1000	Venti	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord		
	Temperature	+12 °C	+16 ℃	+15 °C		
	Temp.percepita	11 °C	16 °C	15 °C		
2000	Venti	16 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord		
	Temperature	+08 °C	+09 ℃	+12 °C		
	Temp.percepita	4 °C	6 ℃	10 ℃		
3000	Venti	19 Nodi da N-Est	16 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord		
	Temperature	+07 °C	+07 ℃	+07 °C		
	Temp.percepita	2 ℃	3 ℃	3 ℃		
ero termico		4000-4200 m.	3900-4100 m.	3900-4100 m.		
enomeno		_	_	_		
Stato del cielo		- <u>\</u> -	- <u>-</u> -			

(*) 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).