















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 23/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 24/03/2025

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).













APPENNINO LUCANO

		PREVISIONE METEO		
Quota		24/03/2025 h6:00	24/03/2025 h12:00	24/03/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da Sud
	Temperature	+12 °C	+12 °C	+14 °C
	Temp.percepita	11 ℃	12 °C	14 °C
2000	Venti	10 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+07 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	4 ℃	4 ℃	5 ℃
3000	Venti	28 Nodi da S-Ovest	29 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+03 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-4 °C
Zero termico		3300-3500 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			8	



(*) 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).