















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 19/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 20/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/03/2025

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 20/03/2025

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		20/03/2025 h6:00	20/03/2025 h12:00	20/03/2025 h18:00	
1000	Venti	00 Calma	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Nord	
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+06 °C	
	Temp.percepita	16 ℃	6 ℃	6 °C	
2000	Venti	01 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	3 ℃	2 ℃	4 °C	
3000	Venti	05 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-03 ℃	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-7 °C	-5 ℃	-7 ℃	
ero termico		1800-2000 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	
enomeno		_	_	_	
Stato del cielo		- <u></u>	- <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).