















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

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

PREVISIONE METEO					
Quota		20/03/2025 h6:00	20/03/2025 h12:00	20/03/2025 h18:00	
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	
	Temperature	+03 °C	+05 °C	+04 °C	
	Temp.percepita	2 ℃	5 ℃	5 °C	
2000	Venti	02 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+04 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	3 ℃	
3000	Venti	03 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-5 ℃	-6 ℃	-7 ℃	
Zero termico		2400-2600 m.	2600-2800 m.	2700-2900 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).