















Bollettino Valanghe N. 197/2025 del 13/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 14/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord Sud	
	No neve	No neve

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	000	000	1429	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 14/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























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		14/04/2025 h6:00	14/04/2025 h12:00	14/04/2025 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud
	Temperature	+11 °C	+11 ℃	+11 ℃
	Temp.percepita	10 ℃	10 ℃	9 ℃
2000	Venti	18 Nodi da Sud	13 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da Sud
	Temperature	+07 ℃	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	2 ℃	4 ℃	3 ℃
3000	Venti	21 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da Ovest	23 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+03 ℃	+02 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-3 ℃	-5 ℃
ero termico		3400-3600 m.	3400-3600 m.	3500-3700 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo			8	

LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Temporali Pioggia debole Assenza Fenomeni Nevicata moderata Nevicata forte Nevicata debole **STATO DEL CIELO** Molto nuvoloso Poco nuvoloso Coperto Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/04/2025. Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Temp. Max (°C) Condizioni del tempo (m.s.l.m.) CAMPITELLO MATESE | San Massimo (CB) 1429 +18 Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

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).