















Bollettino Valanghe N. 234/2025 del 18/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 19/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1700 - 1800	1900 - 2000		

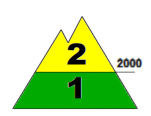
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)		
Altezza Neve (cm)	143	008	2385		
	052	001	2135		

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 19/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA

















SLITTAMENTO



CORNIC





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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.

https://meteomont.carabinieri.it numero verde ambientale 1515













GRAN SASSO OVEST

PREVISIONE METEO							
Quota		19/04/2025 h6:00	19/04/2025 h12:00	19/04/2025 h18:00			
	Venti	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest			
1000	Temperature	+05 °C	+10 °C	+09 °C			
	Temp.percepita	6 ℃	10 °C	10 ℃			
	Venti	04 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest			
2000	Temperature	+04 °C	+04 °C	+06 °C			
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	4 °C			
3000	Venti	08 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest			
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C			
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 °C	-3 ℃			
Zero termico		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.			
Fenomeno		_	_	_			
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI

- Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Foschia

Nevicata debole Nevicata moderata

Nevicata forte

STATO DEL CIELO

		_							
-	Sereno		Poco nuvoloso	Nuvoloso	d	$\widehat{\Box}$	Molto nuvoloso	,	Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/04/2025.									
Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo		
COLLE RUTO	Campotosto (AQ)	1384	0	0	+2	+4	Pioggia debole intermittente		
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	0	0	+2	+13	Assenza di precipitazioni		
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	52	1	-4	+11	Assenza di precipitazioni		
CANALE NORD RIF.DUCA DEGLI ABRUZZI *	Pietracamela (TE)	2385	143	8	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente		
MONTE CAMICIA *	Castel del Monte (AQ)	2589	240	0	N.P.	N.P.	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).