















Bollettino Valanghe N. 159/2025 del 04/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 05/03/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 04/03/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 1700	1700	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	043	000	1790

VALANGHE OSSERVATE: Valanghe di piccole dimensioni, Valanghe di neve a debole coesione di superficie.

## **PREVISIONI 05/03/2025**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1** 

**SITUAZIONE TIPO:** situazione primaverile.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti al sole, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### **AVVERTENZE**

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





















NO\_INFO

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).









Molto nuvoloso





## **MONTI SIMBRUINI E META**

PREVISIONE METEO					
Quota		05/03/2025 h6:00	05/03/2025 h12:00	05/03/2025 h18:00	
	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Est	
1000	Temperature	+03 °C	+07 °C	+04 °C	
	Temp.percepita	4 ℃	8 ℃	4 ℃	
2000	Venti	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	04 Nodi da S-Est	
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	1 ℃	0 ℃	0 ℃	
3000	Venti	06 Nodi da S-Est	09 Nodi da S-Est	11 Nodi da S-Est	
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-8 ℃	
Zero termico		1800-2000 m.	2200-2400 m.	2500-2700 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo		<del>-</del> <u>*</u> -	<del>-</del> <u>.</u>	$\bigcirc$	

# LEGENDA FENOMENI

Pioggia moderata Pioggia forte Temporali

CT A T	O DEL (	CIELO	٧
SIAI	O DEL	CIELU	J

•							
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 04/03/2025.							5.
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
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	-3	+8	Assenza di precipitazioni
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-6	+7	Assenza di precipitazioni
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	40	0	-6	+7	Assenza di precipitazioni
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	43	0	-2	+6	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).