















Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 03/05/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 04/05/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 03/05/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

**VALANGHE OSSERVATE: -.** 

#### **PREVISIONI 04/05/2025**

## 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

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 meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515 Pag. 1













## **VELINO - SIRENTE**

		PREVISIONE METEO		
Quota		04/05/2025 h6:00	04/05/2025 h12:00	04/05/2025 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+09 ℃	+12 ℃	+08 °C
	Temp.percepita	8 ℃	11 ℃	7 ℃
2000	Venti	06 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+09 °C	+10 °C	+08 °C
	Temp.percepita	7 ℃	8 ℃	7 ℃
3000	Venti	14 nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	11 Nodi da Sud
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	-4 °C
Zero termico		3600-3800 m.	3500-3700 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		_	_	<b>\times</b>
Stato del cielo		<b>\times</b>	<b>\( \tau_{\tau} \)</b>	8

# 

(\*) 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).