















Bollettino Valanghe N. 124/2025 del 28/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 29/01/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 28/01/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









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

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	013	000	1790

#### **PREVISIONI 29/01/2025**

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1** 

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su alcuni punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

# **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO 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).

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









Molto nuvoloso





## **MONTI SIMBRUINI E META**

PREVISIONE METEO					
Quota		29/01/2025 h6:00	29/01/2025 h12:00	29/01/2025 h18:00	
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	1 ℃	2 ℃	3 ℃	
2000	Venti	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-8 ℃	-5 °C	0 ℃	
3000	Venti	13 Nodi da Ovest	09 nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	
	Temperature	-09 °C	-07 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-17 °C	-13 ℃	-12 °C	
Zero termico		1300-1500 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	
Fenomeno		<b>\$</b>	_	_	
Stato del cielo		8	<b>8</b>		

# LEGENDA FENOMENI — Assenza Fenomeni ■ Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia forte Fomporali

Nevicata debole Revicata moderata Revicata

OT 4	TO	DEL .	OIEL C	
514			CIELC	)
<b>U</b> 17			<u> </u>	•

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/01/2025.							
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
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	+1	+7	Pioggia moderata
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	4	0	+3	+4	Nebbia con cielo non visibile
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	13	Pioggia e assenza di neve	+0	+4	Pioggia moderata

(\*) 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).