















Bollettino Valanghe N. 143/2025 del 25/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 26/02/2025

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

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 25/02/2025

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1600 - 1800	1800 - 1900	

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1400

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 26/02/2025**

# **GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su molti 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



4 - FORTE





2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



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).

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









Molto nuvoloso





Assenza di precipitazioni

Pag. 2

### **APPENNINO CALABRO**

PREVISIONE METEO					
Quota		26/02/2025 h6:00	26/02/2025 h12:00	26/02/2025 h18:00	
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+03 °C	+05 ℃	+02 °C	
	Temp.percepita	2 ℃	2 ℃	-2 ℃	
2000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-6 °C	
3000	Venti	10 Nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-05 °C	
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-13 ℃	
Zero termico		2100-2300 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	
Fenomeno		_	_	<b>\times</b>	
Stato del cielo		8	<b>\( \tau_{\tau} \)</b>	8	

111							
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/02/2025.							
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
BIVIO NARDODIPACE	Mongiana (VV)	1339	0	0	+3	+8	Assenza di precipitazioni
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	0	+6	Assenza di precipitazioni
VIVAIO PAVONE	Morano Calabro (CS)	1070	0	0	+3	+12	Assenza di precipitazioni
TASSO	Spezzano della Sila	1397	0	0	+2	+9	Assenza di precipitazioni

(\*) Rilievi fuori campo

Albi (CZ)

1530

BUTURO

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

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).