















Bollettino Valanghe N. 125/2025 del 07/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/02/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1500 - 1700	1700 - 1900	

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	000	000	1500

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 08/02/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.











MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è buona su molti punti (aree) per isolati pendii, 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

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).









Molto nuvoloso



Coperto

Nevicata debole intermittente

Pag. 2



APPENNINO CALABRO

PREVISIONE METEO					
Quota		08/02/2025 h6:00	08/02/2025 h12:00	08/02/2025 h18:00	
1000	Venti	04 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Est	
	Temperature	+02 °C	+02 ℃	+01 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	0 ℃	
2000	Venti	09 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud	04 Nodi da N-Est	
	Temperature	+00 °C	-01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-3 ℃	
3000	Venti	06 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da N-Est	
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-11 °C	-6 °C	-10 °C	
Zero termico		1900-2100 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	
Fenomeno		\$	_	_	
Stato del cielo		\$	\tilde{\	8	

LEGENDA FENOMENI



•				_		_	
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/02/2025.							
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	-1	+6	Assenza di precipitazioni
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	-3	+6	Assenza di precipitazioni
TASSO	Spezzano della Sila	1397	0	0	+1	+8	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

Albi (CZ)

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).