















Bollettino Valanghe N. 128/2025 del 01/02/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/02/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/02/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	1700	2000

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	014	000	1790	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 02/02/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.











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

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE













NO INFO











NEVE BAGNATA SLITTAMENTO









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).













MONTI SIMBRUINI E META

		PREVISIONE METEO		
Quota		02/02/2025 h6:00	02/02/2025 h12:00	02/02/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-1 °C	2 ℃	0 ℃
2000	Venti	05 Nodi da Est	07 Nodi da Est	10 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-5 ℃
3000	Venti	07 Nodi da S-Est	08 Nodi da S-Est	09 Nodi da Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-12 °C	-11 °C
Zero termico		1600-1800 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		8	\$	8

LEGENDA FENOMENI Pioggia moderata Pioggia forte Nebbia Temporali Assenza Fenomeni **STATO DEL CIELO** Molto nuvoloso Poco nuvoloso Coperto Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/02/2025. Località Altezza neve (cm) Neve caduta nelle 24 ore (cm) Condizioni del tempo (m.s.l.m.) CAMPO CATINO Guarcino (FR) 1790 14 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).