















Bollettino Valanghe N. 69/2025 del 16/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 17/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 16/03/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 17/03/2025

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. numero verde ambientale 1515 https://meteomont.carabinieri.it meteomont@carabinieri.it Pag. 1













APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE

PREVISIONE METEO						
Quota		17/03/2025 h6:00	17/03/2025 h12:00	17/03/2025 h18:00		
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da N-Est		
	Temperature	+01 °C	+06 °C	+03 °C		
	Temp.percepita	-1 °C	5 ℃	2 ℃		
2000	Venti	11 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	07 Nodi da N-Est		
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C		
	Temp.percepita	-10 °C	-4 °C	-8 ℃		
	Venti	06 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest		
3000	Temperature	-11 °C	-09 °C	-09 °C		
	Temp.percepita	-17 °C	-14 °C	-13 °C		
ero termico		1100-1300 m.	1400-1600 m.	1300-1500 m.		
enomeno		_	_	\times		
Stato del cielo		*	\times	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).