











ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 19/04/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 20/04/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No neve	No neve

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 20/04/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



⁵ − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

6 − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

5 − MOLTO FORTE

6 − MOLTO FORTE

7 − MOLTO FORTE

6 − MOLTO FORTE

7 − MOLTO FORTE











1 - DEBOLE





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).













ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE

PREVISIONE METEO						
Quota		20/04/2025 h6:00	20/04/2025 h12:00	20/04/2025 h18:00		
1000	Venti	05 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud		
	Temperature	+07 °C	+09 ℃	+08 °C		
	Temp.percepita	5 ℃	8 ℃	7 ℃		
2000	Venti	16 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da Sud		
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+05 °C		
	Temp.percepita	-1 °C	-2 °C	0 ℃		
3000	Venti	23 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-9 ℃	-9 ℃	-9 ℃		
Zero termico		2700-2900 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.		
Fenomeno		\times	_	\times		
Stato del cielo		8	\(\phi\)	\$		



(*) 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).