















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 29/04/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/04/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/04/2024

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 30/04/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE























NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



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.

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













APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE

		PREVISIONI METEO		
Quota		30/04/2024 h6:00	30/04/2024 h12:00	30/04/2024 h18:00
	Venti	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+14 °C	+17 ℃	+14 °C
	Temp.percepita	15 °C	18 °C	15 °C
	Venti	06 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Est	05 Nodi da Sud
2000	Temperature	+09 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	7 ℃	8 ℃	8 ℃
	Venti	08 Nodi da Sud	08 Nodi da Sud	09 Nodi da S-Est
3000	Temperature	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 °C	-2 ℃
ero termico		3100-3300 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.
enomeno		_	_	_
Stato del cielo		- <u>\</u> -	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 Vincenzo Romeo)
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).