















Bollettino Valanghe N. 102/2024 del 10/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 11/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	No info	No info	

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

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 11/05/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.











AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























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).













ALPI CARNICHE OCCIDENTALI

		PREVISIONI METEO		
Quota		11/05/2024 h6:00	11/05/2024 h12:00	11/05/2024 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+06 °C	+12 ℃	+09 °C
	Temp.percepita	7 ℃	13 °C	10 °C
2000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+05 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp.percepita	6 ℃	9 ℃	8 ℃
3000	Venti	04 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-2 ℃	-1 °C
ero termico		2600-2800 m.	2800-3000 m.	3000-3200 m.
enomeno		_	_	\times
Stato del cielo		- <u>\</u> -		



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/05/2024.							
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
SELLA RIODA *	Sauris (UD)	1784	1	0	N.P.	N.P.	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 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).