















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 01/10/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/10/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/10/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.









Quota neve	Nord	Sud
(mslm)	No info	No info

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 02/10/2024

SITUAZIONE TIPO: no info.











MANTO NEVOSO: Non valutabile-assenza di informazioni valide: non si esclude un grado di pericolo.

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

























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 COZIE NORD

PREVISIONI METEO						
Quota		02/10/2024 h6:00	02/10/2024 h12:00	02/10/2024 h18:00		
	Venti	00 Calma	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord		
1000	Temperature	+11 °C	+15 °C	+11 °C		
	Temp.percepita	20 ℃	16 ℃	12 °C		
	Venti	02 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Est		
2000	Temperature	+09 °C	+10 °C	+07 °C		
	Temp.percepita	9 ℃	9 ℃	8 ℃		
	Venti	06 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest		
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+00 °C		
	Temp.percepita	-1 °C	-2 ℃	-1 °C		
ero termico		3100-3300 m.	3200-3400 m.	3000-3200 m.		
enomeno		_	_	_		
Stato del cielo			- <u>`</u> -			



(*) 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).