















Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 10/06/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 11/06/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/06/2024

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: -.

PREVISIONI 11/06/2024

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 MARITTIME

PREVISIONI METEO						
Quota		11/06/2024 h6:00	11/06/2024 h12:00	11/06/2024 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est		
	Temperature	+14 °C	+16 ℃	+15 °C		
	Temp.percepita	15 ℃	18 °C	16 °C		
2000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est		
	Temperature	+08 °C	+09 ℃	+09 °C		
	Temp.percepita	9 ℃	9 ℃	10 ℃		
3000	Venti	07 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+04 °C		
	Temp.percepita	1 ℃	1 ℃	2 ℃		
Zero termico		3600-3800 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		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).