











ALPI MARITTIME



Bollettino Valanghe N. 93/2024 del 01/05/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 02/05/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 01/05/2024

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











CITII	A ZION	IE TIPO)· nioa	aia eu	novo
3110	ALIUN). DIUU	uia su	HEVE.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	1500 - 1700	2000 - 2300		

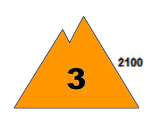
	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	151	008	2337
	16	000	1984

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 02/05/2024

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2100 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

LEGENDA PROBLEMA



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



NO INFO

NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



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		02/05/2024 h6:00	02/05/2024 h12:00	02/05/2024 h18:00	
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Nord	
1000	Temperature	+07 °C	+11 ℃	+06 °C	
	Temp.percepita	7 ℃	11 ℃	5 °C	
2000	Venti	04 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	12 Nodi da Nord	
	Temperature	+02 °C	+02 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	-7 ℃	
3000	Venti	08 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da Nord	
	Temperature	-05 °C	-07 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-11 °C	-7 °C	-14 °C	
ero termico		2100-2300 m.	2100-2300 m.	1800-2000 m.	
enomeno		\(\rightarrow	\(\rightarrow	\times	
Stato del cielo		&	^		

LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata Pi	ioggia forte Temporali		
Nevicata debole	Nevicata mode	rata 😽 N	levicata forte				
STATO DEL CIELO							
Sereno	Pocc	nuvoloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	Coperto		

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 01/05/2024.							
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
BERGEMOLO	Demonte (CN)	1150	0	0	+5	+12	Pioggia moderata

(*) 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).