











Settore APPENNINO LAZIALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 22/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA.



	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	K V	ALL		1900	2100	0	0	1670	
Monti Simbruini e Meta		ALL	\triangle	2000	2100	0	0	1790	

MANTO NEVOSO Copertura nevosa esigua e presente solo alle alte quote, con strati superficiali di neve bagnata su strati moderatamente consolidati. Le condizioni metereologiche in atto, ridurranno ulteriormente il manto nevoso. Previsto un rialzo termico con un progressivo aumento delle temperature nei prossimi giorni. Per uscite escursionistiche si raccomanda abbigliamento idoneo ed attrezzatura tecnica al seguito. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA MERCOLEDI' 24 GENNAIO 2024.

PREVISIONI												
	23/01/2024				24/01/2024			25/01/2024				
SOTTOSETTORE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest	1		ALL		1		ALL	\triangle	1		ALL	\triangle
Monti Simbruini e Meta	1		ALL		1		ALL		1		ALL	\triangle

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DFBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



TRATI DEBOLI PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

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).













Settore APPENNINO LAZIALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/01/2024 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

		SOTTOSETT	ORE TERMINILLO	MONTI REATINI I	E LAGA OVEST		
Quota (m.s.l.m.)		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	3 ℃	2 ℃	1 °C	3 ℃	6 ℃	7 ℃
	Venti	06 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	09 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	-02 °C	+00 °C	+02 °C	+04 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-3 ℃	-1 °C	-1 °C	3 ℃	4 °C
	Venti	09 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	15 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	12 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-01 °C	+02 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-8 ℃	-4 °C	0 ℃
Zero termico	0	1700-1900 m.	2400-2600 m.	2200-2400 m.	2800-3000 m.	3200-3400 m.	3500-3700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		8	*	*	\times	8	\times
		SO	TTOSETTORE MC	NTI SIMBRUINI E	META		
Quota (m.s.l.m.)		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Venti	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+01 °C	+04 °C	+02 °C	+04 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	0 ℃	4 ℃	0 ℃	4 ℃	9 ℃	8 ℃
	Venti	06 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	07 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+04 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-2 °C	-1 °C	-1 °C	3 ℃	5 ℃
	Venti	13 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest	15 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord
3000	Temperature	-05 °C	-03 °C	-03 °C	-01 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-10 °C	-8 ℃	-5 °C	-1 °C
Zero termico		1400-1600 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.	2800-3000 m.	3100-3300 m.	3400-3600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		*	^	<u></u>	4	*	^

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni













Temporali







STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Coperto Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/01/2024										
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			
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	-5	+11	Assenza di precipitazioni			
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-6	+4	Assenza di precipitazioni			
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	-6	+12	Assenza di precipitazioni			
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	0	0	-4	+4	Assenza di precipitazioni			
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
SELLA DEL VENTO- M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			

(*) Rilievi fuori campo

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).













Pag. 3

Settore APPENNINO LAZIALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

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