











#### **Settore APPENNINO LAZIALE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/01/2024 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

## SITUAZIONE alle 14:00 del 15/01/2024

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.** 

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE.



	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	****			1800	1900	0	0	1670	
Monti Simbruini e Meta	****			1700	1800	004	0	1790	

MANTO NEVOSO Esigua copertura nevosa non sufficiente per svolgere attività a carattere alpinistico. Possibile presenza di placche ghiacciate. Si raccomanda abbigliamento idoneo ed attrezzatura tecnica al seguito. (piccozza e ramponi). IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA MERCOLEDI' 17 GENNAIO 2024.

PREVISIONI												
	16/01/2024			17/01/2024			18/01/2024					
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	****			1				1	****		$\triangle$
Monti Simbruini e Meta	1	****		$\triangle$	1				1			

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



2 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

#### **LEGENDA PROBLEMA**



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI 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 15/01/2024 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

		SOTTOSETT	ORE TERMINILLO	MONTI REATINI I	E LAGA OVEST		
Quota (m.s.l.m.)		16/01/2024 h6:00	16/01/2024 h12:00	16/01/2024 h18:00	17/01/2024 h6:00	17/01/2024 h12:00	17/01/2024 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C	+06 °C
	Temp.percepita	0 ℃	2 ℃	2 ℃	0 ℃	1 °C	3 ℃
	Venti	05 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C	+00 °C	+02 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 ℃	-6 ℃	-7 °C	-4 °C	-2 ℃
	Venti	10 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	15 Nodi da Ovest	21 Nodi da Ovest	21 Nodi da Ovest	23 Nodi da Ovest
3000	Temperature	-04 °C	-05 °C	-04 °C	+01 °C	-02 ℃	-02 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-6 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.	3100-3300 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	
Stato del cielo		*	<b>\times</b>	8	8		
		SO	TTOSETTORE MC	NTI SIMBRUINI E	META		
Quota (m.s.l.m.)		16/01/2024 h6:00	16/01/2024 h12:00	16/01/2024 h18:00	17/01/2024 h6:00	17/01/2024 h12:00	17/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	04 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+07 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 ℃	4 ℃	2 ℃	3 ℃	6 ℃
	Venti	06 nodi da N-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+00 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-6 ℃	-4 °C	-5 ℃	-3 ℃	-1 °C
3000	Venti	15 Nodi da Ovest	11 nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest	21 Nodi da Ovest
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C	+00 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-10 °C	-7 °C	-9 ℃	-10 °C
Zero termico		2100-2300 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	2900-3100 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.
Fenomeno		_	_	_	_	<b>\( \rightarrow\)</b>	
Stato del cielo		<b>\times</b>	<b>\rightarrow</b>	8	8		

# LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni







Pioggia debole



Pioggia moderata















## STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Coperto Coperto

	_								
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/01/2024									
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	-6	+7	Pioggia debole intermittente		
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	-7	+4	Pioggia debole continua		
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-9	+4	Pioggia debole continua		
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	-6	+10	Pioggia moderata		
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	3	3	-10	+3	Pioggia mista a neve		
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	4	Tracce di neve mista a pioggia	-2	+1	Pioggia debole intermittente		
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia moderata		
SELLA DEL VENTO-	Rieti (RI)	1670	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole intermittente		

(\*) 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 15/01/2024 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