











#### **Settore APPENNINO LAZIALE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 20/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

### SITUAZIONE alle 14:00 del 20/12/2023

**GRADO DI PERICOLO: NO NEVE.** 

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: ASSENZA DI NEVE.



	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	NO SNOW	NO NEVE	NO			0	0	1670
Monti Simbruini e Meta	NO SNOW	NO NEVE	No show			0	0	1790

**MANTO NEVOSO** Copertura nevosa assente. Isolate tracce di neve in quota in canalini e nei versanti in ombra. Prestare attenzione alla possibile presenza di ghiaccio da fusione e rigelo notturno. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO VENERDI' 22 DICEMBRE 2023.

PREVISIONI PREVISIONI												
	21/12/2023			22/12/2023			23/12/2023					
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	SNOW	SNOW	NO	NO SHOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW
Monti Simbruini e Meta	SNOW	SNOW	NO	No show	SNOW	SNOW	NO	No snow	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW

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



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEV



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 +2 in estate).













### **Settore APPENNINO LAZIALE**

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 20/12/2023 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

	_	SOTTOSETT	ORE TERMINILLO	MONTI REATINI E	LAGA OVEST		
Quota (m.s.l.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Ovest	03 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	1 °C	4 °C	2 ℃	0 ℃	0 ℃	1 °C
	Venti	03 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da Ovest	14 nodi da N-Ovest	18 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	0 ℃	-4 °C	-5 ℃	-5 ℃	-4 °C
	Venti	08 Nodi da Nord	07 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	23 nodi da N-Ovest	30 nodi da N-Ovest	24 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-06 °C	-05 °C	-03 °C	-03 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-10 °C	-12 ℃	-15 ℃	-14 °C
Zero termico		1900-2100 m.	2100-2300 m.	1800-2000 m. 2200-2400 m.	2000-2200 m.	2200-2400 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	<del>*</del>	*	0	*	0	<b>\$</b>
		SO	TTOSETTORE MC	NTI SIMBRUINI E	META		
Quota (m.s.l.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00
	Venti	03 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord
1000	Temperature	+02 °C	+05 °C	+03 °C	+04 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	0 ℃	6 ℃	2 ℃	3 ℃	5 °C	4 °C
	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Ovest	07 nodi da Ovest	14 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	18 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	1 ℃	-4 °C	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃
	Venti	06 Nodi da Nord	08 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	19 Nodi da Nord	26 nodi da N-Ovest	21 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-06 °C	-05 °C	-03 °C	-02 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-10 °C	-10 °C	-13 ℃	-13 °C
Zero termico		1900-2100 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.	2300-2500 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		8	<del>*</del>	8	*		

# **LEGENDA FENOMENI**

Assenza Fenomeni











Pioggia forte





Nevicata debole





## STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/12/2023									
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	+1	+13	Assenza di precipitazioni		
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	+1	+9	Assenza di precipitazioni		
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-4	+12	Assenza di precipitazioni		
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	+3	+16	Assenza di precipitazioni		
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	0	0	+2	+11	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).













### **Settore APPENNINO LAZIALE**

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 20/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

#### L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



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).