











Settore APPENNINO LAZIALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

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



001700777007	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	1800	001	001	1670
Monti Simbruini e Meta	****			1700	1800	005	0	1790

MANTO NEVOSO Strati di neve fresca umida-bagnata a debole coesione fino al suolo. La debole perturbazione in transito ha originato trascurabili depositi solidi solo a partire dai 1700/1800 metri di quota. In generale la copertura nevosa non è sufficiente all'esercizio dell'attivita' scialpinistica. Si presti attenzione alla possibile presenza di placche ghiacciate. Si raccomandano abbigliamento idoneo ed utilizzo competente di adeguato equipaggiamento tecnico per le attivita' in quota (piccozza e ramponi). IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IN DATA VENERDI'12 GENNAIO 2024.

PREVISIONI PREVISIONI												
	11/01/2024			12/01/2024			13/01/2024					
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	****		\triangle	1	****		\triangle	1	****		
Monti Simbruini e Meta	1	*****		\triangle	1	*****		\triangle	1	*****		

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL 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 10/01/2024 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

		SOTTOSETT	ORE TERMINILLO	MONTI REATINI I	E LAGA OVEST			
Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00	
1000	Venti	04 Nodi da Est	04 Nodi da Est	04 Nodi da Est	04 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	
	Temperature	-01 °C	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-01 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-4 °C	-6 °C	-4 °C	-8 ℃	
2000	Venti	04 Nodi da S-Est	06 Nodi da Est	05 Nodi da Est	12 Nodi da Est	12 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est	
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 ℃	-03 °C	-04 °C	
	Temp.percepita	-5 ℃	-6 ℃	-5 ℃	-8 ℃	-9 ℃	-12 °C	
	Venti	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	04 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	14 Nodi da Nord	
3000	Temperature	-08 °C	-07 °C	-07 °C	-05 °C	-05 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-11 °C	-9 ℃	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-15 °C	
Zero termico		1100-1300 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cielo		8	8	*	*	*	\	
		SO	TTOSETTORE MC	NTI SIMBRUINI E	META			
Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00	
	Venti	04 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	
1000	Temperature	-01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	-3 ℃	-4 °C	-3 ℃	-5 ℃	
	Venti	05 Nodi da Est	06 Nodi da Est	05 Nodi da Est	11 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	
2000	Temperature	-02 °C	-01 °C	+00 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-5 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-8 ℃	-7 ℃	-9 ℃	
	Venti	07 Nodi da S-Est	06 Nodi da S-Est	04 Nodi da Est	08 Nodi da N-Est	06 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Nord	
3000	Temperature	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C	
	Temp.percepita	-13 °C	-11 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-12 °C	
Zero termico		1200-1400 m.	1200-1400 m.	1300-1500 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.	0900-1100 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cielo		8	8	8	`	- <u>`</u>	`	

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni















Nevicata debole





STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Coperto Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/01/2024									
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	-1	+3	Assenza di precipitazioni		
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	3	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-4	+4	Assenza di precipitazioni		
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	+2	+7	Assenza di precipitazioni		
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	5	0	-3	+3	Assenza di precipitazioni		
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
SELLA DEL VENTO- M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	Tracce di neve	Tracce di neve	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 10/01/2024 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