











Settore APPENNINO LAZIALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 27/12/2023

GRADO DI PERICOLO: NO NEVE.

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: ASSENZA DI NEVE.



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
				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			0	0	1790

MANTO NEVOSO Copertura nevosa continua ed omogenea assente a tutte le quote e le esposizioni. Presenza di neve dello spessore di pochi centimetri permane su Monti della Laga e Terminillo in alta quota nelle esposizioni in ombra e nelle localizzazioni più riparate. Ovunque pianificate ed affrontate con tecnica ed attrezzatura idonea le escursioni alta quota che potranno comportare l'attraversamento di tratti ghiacciati. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO VENERDI 29 DICEMBRE 2023.

PREVISIONI												
	28/12/2023			29/12/2023			30/12/2023					
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	NO	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO NEVE	No snow
Monti Simbruini e Meta	NO SNOW	SNOW	NO	NO SHOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE









1 - DEROLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO





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 27/12/2023 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

		SOTTOSETT	ORE TERMINILLO	MONTI REATINI I	LAGA OVEST		
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+05 °C	+06 °C	+03 °C	+03 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp.percepita	5 °C	6 ℃	2 ℃	2 ℃	5 ℃	2 ℃
	Venti	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+07 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	6 ℃	3 ℃	0 ℃	0 ℃	0 ℃	2 ℃
	Venti	08 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-2 ℃	-1 °C	-3 ℃	-4 °C	-3 ℃
Zero termico		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		*	\times	*			
	_	SO	TTOSETTORE MC	NTI SIMBRUINI E	META		
Quota (m.s.l.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+06 °C	+04 °C	+03 °C	+05 °C	+04 °C	+06 °C
	Temp.percepita	6 °C	4 °C	4 °C	6 ℃	4 °C	7 °C
	Venti	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da Ovest	03 nodi da Ovest
2000	Temperature	+08 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 °C	6 ℃	5 ℃	5 ℃	4 °C	5 ℃
	Venti	06 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	09 nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-2 ℃	-1 °C	-2 ℃	-2 ℃	-3 ℃
Zero termico		3200-3400 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		- <u></u>	*	*		0	

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni









Pioggia moderata







Nevicata debole





STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



•									
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/12/2023									
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	0	+16	Assenza di precipitazioni		
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	-1	+11	Assenza di precipitazioni		
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-5	+14	Assenza di precipitazioni		
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	-1	+18	Assenza di precipitazioni		
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	0	0	-1	+9	Assenza di precipitazioni		
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	0	0	+3	+9	Assenza di precipitazioni		
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
SELLA DEL VENTO-	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 27/12/2023 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

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).