











Settore APPENNINO MERIDIONALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/12/2023

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.)	
Appennino Campano	NO SNOW	NO NEVE	NO	-	-	-	-	-	
Appennino Lucano	NO SNOW	NO NEVE	NO	-	-	-	-	-	
Appennino Calabro	NO SNOW	NO NEVE	No	-	-	-	-	-	

MANTO NEVOSO Non è esclusa la presenza di manto nevoso con esigui spessori alle quote apicali, in siti di accumulo ed in ombra, situazione che comporta la necessità di una valutazione strettamente locale dell'eventuale pericolo di valanghe. IL PROSSIMO BOLLETTINO SARA' EMESSO ALLE ORE 14:00 DEL GIORNO 01/01/2024.

PREVISIONI												
	30/12/2023			31/12/2023			01/01/2024					
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
Appennino Campano	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Lucano	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Calabro	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - 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).













Pag. 2

Settore APPENNINO MERIDIONALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		s	OTTOSETTORE A	PPENNINO CAMP	ANO		
Quota		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Est	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest
1000		+05 °C	+07 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C	+06 °C
1000	Temperature	+03 °C	#07 C 8 °C	6 °C	5 °C	4 °C	4 °C
	Temp.percepita Venti	06 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	01 Nodi da Nord	05 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest
0000		+06 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C
2000	Temperature Temp.percepita	4 °C	3 ℃	4 °C	-1 °C	-2 °C	-4 °C
	Venti	09 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	03 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	-01 °C	-03 °C				
3000	•	-6 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
Zoro tormio	Temp.percepita	-6 10	-7 0	-5 C	-6 C	-8 C	-10 °C
Zero termico		2800-3000 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo		8			8	
		•	SOTTOSETTORE A	APPENNINO LUCA	NO		
Quota (m.s.l.m.)		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
	Venti	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da Ovest	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud
1000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+08 °C	+07 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	6 °C	6 ℃	9 ℃	8 ℃	8 ℃	7℃
	Venti	02 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	7 ℃	6 ℃	7℃	-1 °C	-2 ℃	-2 ℃
	Venti	06 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest
3000	Temperature	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-6 ℃	-6 ℃	-8 ℃	-9 ℃	-10 °C
Zero termico		3000-3200 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		8	\rightarrow	8	8	8	
		S	OTTOSETTORE A	PPENNINO CALAI	BRO		
Quota (m.s.l.m.)		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+06 °C	+06 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	7 °C	7℃	5 ℃	4 °C	4 °C	3 ℃
	Venti	00 Calma	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Est	06 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
2000	Temperature	+07 °C	+06 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	17 ℃	7℃	6 ℃	1 ℃	0 ℃	-1 °C
3000	Venti	03 nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+01 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	-2 ℃	-6 ℃	-7 ℃	-8 ℃
Zero termico)	3200-3400 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8					

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 MERIDIONALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/12/2023										
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			
LAUDEMIO	Lagonegro (PZ)	1532	0	0	0	+14	Assenza di precipitazioni			
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	0	0	-1	+11	Assenza di precipitazioni			
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	0	0	0	+10	Assenza di precipitazioni			

^(*) Rilievi fuori campo

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

Pag. 3

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).