











Settore APPENNINO MERIDIONALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

SITUAZIONE alle 14:00 del 18/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA.



	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.)	
Appennino Campano				1600	1700	0	0	1400	
Appennino Lucano			\triangle	1700	1800	0	0	1500	
Appennino Calabro			\triangle	1800	1800	0	0	1400	

MANTO NEVOSO Strati di neve umida-bagnata a debole coesione fino al suolo. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile sulla maggioranza dei pendii ripidi. Apporti minimi di neve presenti solo alle alte quote dei rilievi del Settore. L'evoluzione del quadro termico con temperature previste in rapido innalzamento e la possibile presenza di accumuli favoriti dall'intensa attività eolica delle ultime 48 ore comporta la necessità di una valutazione strettamente locale del pericolo di valanghe.

IL PROSSIMO BOLLETTINO SARA' EMESSO ALLE ORE 14:00 DEL GIORNO 20/12/2023.

PREVISIONI												
	19/12/2023			20/12/2023			21/12/2023					
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
Appennino Campano	1				1			\triangle	1			\triangle
Appennino Lucano	1				1			\triangle	1			\triangle
Appennino Calabro	1				1			\triangle	1			\triangle

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



NEVE VENTATA



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.













Pag. 2

Settore APPENNINO MERIDIONALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 18/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		S	OTTOSETTORE A	PPENNINO CAMP	ANO		
Quota (m.s.l.m.)		19/12/2023 h6:00	19/12/2023 h12:00	19/12/2023 h18:00	20/12/2023 h6:00	20/12/2023 h12:00	20/12/2023 h18:00
	Venti	04 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	00 Calma	01 Nodi da Est	04 Nodi da Est
1000	Temperature	+07 °C	+09 °C	+08 °C	+08 °C	+08 °C	+05 °C
	Temp.percepita	6 °C	9 ℃	8 ℃	18 °C	9 ℃	3 ℃
	Venti	08 Nodi da Est	04 Nodi da S-Est	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	04 Nodi da Est
2000	Temperature	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 ℃	5 ℃	5 ℃	4 ℃	2 ℃
	Venti	07 Nodi da Est	06 Nodi da S-Est	05 Nodi da S-Est	03 Nodi da Est	04 Nodi da Est	03 Nodi da Est
3000	Temperature	+01 °C	+00 °C	+00 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-3 ℃	-4 °C	-6 ℃	-5 ℃
Zero termico	0	3000-3200 m.	2900-3100 m.	2800-3000 m.	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	- <u>*</u> -	*	*	*	`	
		,	SOTTOSETTORE A	APPENNINO LUCA	NO		
Quota (m.s.l.m.)		19/12/2023 h6:00	19/12/2023 h12:00	19/12/2023 h18:00	20/12/2023 h6:00	20/12/2023 h12:00	20/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est
1000	Temperature	+09 °C	+10 °C	+09 °C	+09 °C	+07 °C	+09 °C
	Temp.percepita	10 °C	11 °C	10 ℃	10 °C	8 ℃	10 ℃
	Venti	07 Nodi da Est	05 Nodi da S-Est	04 Nodi da Est	04 Nodi da Est	03 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est
2000	Temperature	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	3 ℃	4 °C	3 ℃	1 °C	0 ℃	-1 °C
3000	Venti	09 Nodi da Est	09 Nodi da S-Est	07 Nodi da Est	06 Nodi da Est	04 Nodi da Est	10 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-5 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-7 ℃	-7 ℃	-10 °C
Zero termico		2500-2700 m.	2800-3000 m.	2500-2700 m.	2000-2200 m.	2200-2400 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		`	*	*			*
		S	OTTOSETTORE A	PPENNINO CALAI	BRO		
Quota (m.s.l.m.)		19/12/2023 h6:00	19/12/2023 h12:00	19/12/2023 h18:00	20/12/2023 h6:00	20/12/2023 h12:00	20/12/2023 h18:00
	Venti	04 Nodi da Est	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da Est
1000	Temperature	+04 °C	+06 °C	+05 °C	+03 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	5 ℃	4 °C	2 ℃	4 °C	0 ℃
	Venti	11 Nodi da Est	07 Nodi da S-Est	07 Nodi da Est	07 Nodi da S-Est	04 Nodi da Sud	06 Nodi da Est
2000	Temperature	+06 °C	+06 °C	+05 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 ℃	3 ℃	2 ℃	-2 ℃	-1 °C	-1 °C
	Venti	08 Nodi da Est	08 Nodi da S-Est	07 Nodi da Est	07 Nodi da Est	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Est
3000	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-04 °C	-06 °C	-05 °C
Temp.percepita		-4 °C	-4 °C	-5 °C	-9 ℃	-10 °C	-9 ℃
Zero termico	0	2900-3100 m.	2900-3100 m.	2700-2900 m.	2300-2500 m.	2000-2200 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	`	*	*			

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 18/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/12/2023										
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	-2	+6	Assenza di precipitazioni			
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	0	0	+0	+3	Assenza di precipitazioni			
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	0	0	-2	+6	Assenza di precipitazioni			

^(*) Rilievi fuori campo

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).