











#### **Settore APPENNINO MERIDIONALE**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

## SITUAZIONE alle 14:00 del 15/12/2023

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.** 

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA. 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.)	
Appennino Campano		ALL		1300	1600	0	0	1400	
Appennino Lucano	NO SNOW	NO NEVE	NO						
Appennino Calabro	NO SNOW	NO NEVE	NO						

MANTO NEVOSO Il transito della perturbazione che sta interessando il Settore, ha favorito durante le trascorse 24 ore, deboli precipitazioni nevose sui rilievi del Matese oltre 1400/1500 metri slm, di carattere piovose altrove. Gli apporti segnalati di minima entità poggiano direttamente su terreno, si presentano e debole coesione e bagnati fino al suolo. Tale condizione permarrà per i prossimi giorni, considerata l'evoluzione del quadro termico con temperature previste in rapido innalzamento. IL PROSSIMO BOLLETTINO SARA' EMESSO ALLE ORE 14:00 DEL GIORNO 18/12/2023.

PREVISIONI												
	16/12/2023				17/12/2023			18/12/2023				
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	****	ALL		1		ALL		1		ALL	$\triangle$
Appennino Lucano	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO SNOW
Appennino Calabro	1	****	ALL		1		ALL	$\triangle$	1		ALL	

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



5 - MOLTO FORTE









1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

# **LEGENDA PROBLEMA**



NEVE FRESCA



NEVE VENTATA



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO INFO

## **AVVERTENZE**

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

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 15/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

		S	OTTOSETTORE A	PPENNINO CAMPA	ANO		
Quota		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	17 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est
1000	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	+01 °C	+03 °C
1000	Temp.percepita	-11 °C	-9 ℃	-9 °C	-6 °C	-3 ℃	0 ℃
	Venti	33 Nodi da N-Est	31 Nodi da N-Est	27 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	15 Nodi da Est	12 Nodi da Est
2000	Temperature	-08 °C	-08 °C	-05 °C	-02 °C	+03 °C	+06 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-20 °C	-15 °C	-10 °C	-2 °C	2 ℃
	Venti	31 Nodi da N-Est	30 Nodi da N-Est	22 Nodi da N-Est	26 Nodi da N-Est	16 Nodi da Est	11 Nodi da Est
3000	Temperature	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-18 °C	-17 °C	-14 °C	-11 °C	-9 ℃	-7 ℃
Zero termico		0700-0900 m.	0800-1000 m.	0800-1000 m.	2200-2400 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		_	<i>\$</i>	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	8	8	<b>\times</b>	<del>*</del>	<del>*</del>
			SOTTOSETTORE A	APPENNINO LUCA	NO		
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	07 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	03 Nodi da Est
1000	Temperature	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-3 ℃	0 ℃	3 ℃	4 °C	5 ℃
	Venti	15 Nodi da N-Est	15 Nodi da Est	19 Nodi da Est	08 Nodi da Est	10 Nodi da Est	11 Nodi da Est
2000	Temperature	-01 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-4 °C	-2 ℃	-1 °C
3000	Venti	06 Nodi da Est	08 Nodi da Est	10 Nodi da Est	12 Nodi da Est	10 Nodi da Est	10 Nodi da Est
	Temperature	-09 °C	-08 °C	-06 °C	-06 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-14 °C	-13 °C	-13 °C	-11 °C	-10 °C
Zero termico		0600-0800 m.	1400-1600 m.	0700-0900 m.	1100-1300 m.	2000-2200 m.	1600-1800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	<del>*</del>	<del>*</del>		*	<del>*</del>	*
		S	OTTOSETTORE A	PPENNINO CALA	BRO		
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	10 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est
1000	Temperature	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-8 ℃	-8 °C	-6 °C	-5 ℃	-5 ℃
	Venti	18 Nodi da N-Est	21 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	07 Nodi da Est	10 Nodi da Est
2000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-04 °C	-02 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-14 °C	-12 °C	-7 ℃	-5 ℃	-4 °C
	Venti	03 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est	06 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est	07 Nodi da Est	06 Nodi da Est
3000	Temperature	-07 °C	-05 °C	-07 °C	-07 °C	-05 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-10 °C	-12 °C	-11 °C	-10 °C	-7 °C
Zero termico	0	1200-1400 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1300-1500 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		Ş	<i>\$</i>		_	_	_
Stato del cie	elo	8	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 15/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 15/12/2023										
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	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	0	0	+4	+8	Pioggia debole continua			
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	Tracce di neve	Tracce di neve	+1	+5	Pioggia mista a neve			

<sup>(\*)</sup> 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).