











Pag. 1

SETTORE APPENNINO MERIDIONALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 03/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI

Per ogni ulteriore aggiornamento ed approfondimento sulle condizioni meteorologiche in atto e previste si rimanda alla consultazione del sito www.meteoam.it

			APPENNIN	IO CAMPANO			
		04/12/2023 h6:00	04/12/2023 h12:00	04/12/2023 h18:00	05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00
	Venti	03 Nodi da Est	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Sud	01 Nodi da Sud
1000	Temperature	+00 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-2 °C	2 ℃	0 ℃	0 ℃	1 °C	6 °C
	Venti	02 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Ovest
2000	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-5 °C	-7 °C	-9 ℃	-7 °C	-4 °C
3000	Venti	03 nodi da N-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	12 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-01 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-5 °C	-5 °C	-13 °C	-12 °C	-12 °C
Zoro tormic			0.0	0.0	70 0	72 0	,,,
Zero termico		1400-1600 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	_	_	\(\rightarrow	\(\rightarrow\)	
Stato del cielo		`	- <u>*</u> -	8			
			APPENNI	NO LUCANO			
		04/12/2023 h6:00	04/12/2023 h12:00	04/12/2023 h18:00	05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	06 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud
	Temperature	+05 °C	+04 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	16 °C	5 ℃	7 ℃	2 ℃	2 ℃	2 ℃
2000	Venti	04 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Sud	15 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-3 ℃	-4 °C	-6 °C	-7 ℃	-5 ℃
3000	Venti	05 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-02 °C	+00 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-5 ℃	-4 °C	-12 °C	-13 °C	-13 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1900-2100 m.	2300-2500 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	\rightarrow	\(
Stato del cielo		*	*	\times	8	8	\$
			APPENNII	NO CALABRO			
		04/12/2023 h6:00	04/12/2023 h12:00	04/12/2023 h18:00	05/12/2023 h6:00	05/12/2023 h12:00	05/12/2023 h18:00
1000	Venti	00 Calma	03 nodi da Ovest	03 nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	13 °C	0 ℃	-1 °C	-1 °C	0 ℃	-1 °C
2000	Venti	06 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-5 °C	-3 °C	-3 °C	-6 °C	-6 °C
3000	Venti	10 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Nord	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest
	Temperature	-03 °C	-01 °C	+00 °C	-04 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-4 °C	-3 °C	-8 ℃	-12 °C	-13 °C
Zero termico		1300-1500 m.	1600-1800 m.	3000-3200 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	\(\rightarrow\)
Stato del cielo							-

LEGENDA FENOMENI

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

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 03/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**









Pioggia debole Pioggia moderata









Pag. 2







Nevicata moderata Nevicata forte

STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



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).