

Settore APPENNINO MERIDIONALE

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

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 29/12/2023.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	28/12/2023				29/12/2023				30/12/2023			
	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	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW
Appennino Lucano	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW
Appennino Calabro	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO SNOW

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA









AVVERTENZE







Settore APPENNINO MERIDIONALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 27/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







SOTTOSETTORE APPENNINO CAMPANO

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
1000	Venti	02 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	6 °C	7 °C	5 °C	5 °C	5 °C	6 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest
	Temperature	+08 °C	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	7 °C	6 °C	6 °C	5 °C	5 °C	5 °C
3000	Venti	05 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Ovest	07 nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	0 °C	0 °C	0 °C	-1 °C	-2 °C	-2 °C
Zero termico		3300-3500 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.	3200-3400 m.	3100-3300 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO LUCANO

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
1000	Venti	01 Nodi da Sud	03 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	8 °C	6 °C	7 °C	5 °C	6 °C	7 °C
2000	Venti	02 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	03 nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
	Temperature	+08 °C	+10 °C	+09 °C	+07 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	8 °C	10 °C	8 °C	6 °C	8 °C	8 °C
3000	Venti	04 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	06 nodi da Ovest	07 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest
	Temperature	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	2 °C	0 °C	1 °C	0 °C	2 °C	0 °C
Zero termico		3200-3400 m.	3500-3700 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO CALABRO

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
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+06 °C	+04 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	7 °C	8 °C	6 °C	4 °C	6 °C	6 °C
2000	Venti	01 Nodi da Nord	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	+08 °C	+09 °C	+08 °C	+07 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	9 °C	8 °C	8 °C	6 °C	6 °C	8 °C
3000	Venti	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	3 °C	2 °C	2 °C	3 °C	2 °C
Zero termico		3600-3800 m.	3500-3700 m.	3600-3800 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

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

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



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
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	0	0	+0	+13	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