

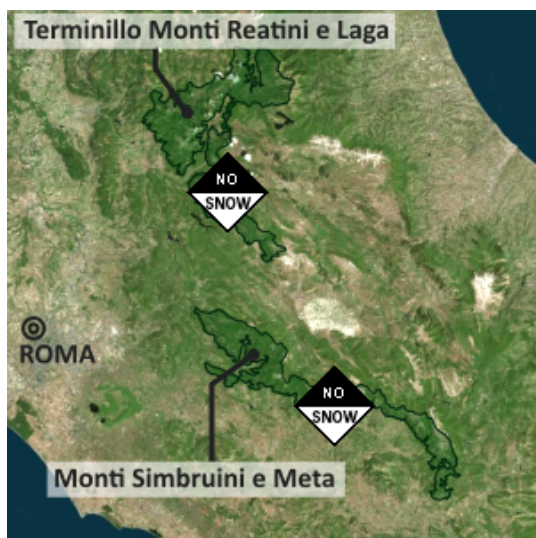
Settore APPENNINO LAZIALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/12/2023
a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**
in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/12/2023

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.)
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest						0	0	1670
Monti Simbruini e Meta						0	0	1823

MANTO NEVOSO Copertura nevosa continua ed omogenea assente a tutte le quote e le esposizioni. Un manto nevoso discontinuo dello spessore di pochi centimetri permane su Monti della Laga e Terminillo in alta quota nelle esposizioni in ombra e nelle localizzazioni più riparate.

Ovunque pianificate ed affrontate con tecnica ed attrezzatura idonea le escursioni alta quota che potranno comportare l'attraversamento di tratti ghiacciati.

IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO MERCOLEDI 27 DICEMBRE 2023.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	26/12/2023				27/12/2023				28/12/2023			
	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
Terminillo Monti Reatini e Laga Ovest												
Monti Simbruini e Meta												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE






LEGENDA PROBLEMA



AVVERTENZE

Settore APPENNINO LAZIALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE TERMINILLO MONTI REATINI E LAGA OVEST							
Quota (m.s.l.m.)		26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00	27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 °C	5 °C	5 °C	6 °C	5 °C
2000	Venti	06 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	05 nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	00 Calma	02 Nodi da Sud
	Temperature	+05 °C	+06 °C	+05 °C	+07 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	2 °C	4 °C	3 °C	7 °C	19 °C	9 °C
3000	Venti	13 nodi da Ovest	12 nodi da Ovest	09 nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-2 °C	1 °C	3 °C	2 °C
Zero termico		3300-3500 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE MONTI SIMBRUINI E META							
Quota (m.s.l.m.)		26/12/2023 h6:00	26/12/2023 h12:00	26/12/2023 h18:00	27/12/2023 h6:00	27/12/2023 h12:00	27/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	00 Calma	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+06 °C	+04 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 °C	4 °C	16 °C	5 °C	6 °C	7 °C
2000	Venti	06 Nodi da Ovest	06 nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	01 Nodi da N-Est	02 Nodi da Sud
	Temperature	+06 °C	+06 °C	+07 °C	+08 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	6 °C	8 °C	10 °C	9 °C
3000	Venti	11 nodi da Ovest	11 nodi da Ovest	08 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Sud
	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-1 °C	-2 °C	2 °C	4 °C	4 °C
Zero termico		3500-3700 m.	3300-3500 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI

— Assenza Fenomeni	 Nebbia	 Foschia	 Pioggia debole	 Pioggia moderata	 Pioggia forte	 Temporali
 Nevicata debole	 Nevicata moderata	 Nevicata forte				

STATO DEL CIELO

 Sereno	 Poco nuvoloso	 Nuvoloso	 Molto nuvoloso	 Coperto
-------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/12/2023

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
PESCHIERE	Amatrice (RI)	1270	0	0	-5	+12	Assenza di precipitazioni
PRATI DI MEZZO	Picinisco (FR)	1430	0	0	+1	+12	Assenza di precipitazioni
CAMPO DELL'OSSO	Subiaco (RM)	1550	0	0	-5	+8	Assenza di precipitazioni
M. CAIDURO	Cittareale (RI)	1300	0	0	-1	+15	Assenza di precipitazioni
C.STAFFI	Filettino (FR)	1823	0	0	+1	+13	Assenza di precipitazioni
CAMPO CATINO	Guarcino (FR)	1790	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
VALLONINA	Leonessa (RI)	1350	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
SELLA DEL VENTO-M.TERMINILLO	Rieti (RI)	1670	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

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.
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515

Settore APPENNINO LAZIALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/12/2023
a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

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