











Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/12/2023

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.)
Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale	NO SNOW	NO NEVE	NO			0	0	
Appennino Toscano meridionale	NO SNOW	NO	NO			0	0	
Monte Amiata	NO SNOW	NO NEVE	No			0	0	

MANTO NEVOSO Assenza di neve su tutto il Settore con modestissimi residui nelle zone di accumulo ed in ombra site alle quote più elevate del Sotto Settore Alpi Apuane-Appennino Settentrionale. Previsti cieli coperti con temperature in ribasso ma assenza di precipitazioni di carattere nevoso. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 01 GENNAIO 2024.

PREVISIONI												
	30/12/2023			31/12/2023			01/01/2024					
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
Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale	SNOW	SNOW	NO	NO	SNOW	SNOW	NO	NO	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Toscano meridionale	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO	SNOW	SNOW	NO Neve	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Monte Amiata	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	NO	NO SNOW	NO	NO NEVE	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE













NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO





NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE

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).













Pag. 2

Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSETTORE A	ALPI APUANE - AP	PENNINO TOSCAN	NO SETTENTRION	ALE	
Quota (m.s.l.m.)		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
(111.5.1.111.)	Venti	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+04 °C					
1000	Temp.percepita	3 ℃	4 ℃	4 ℃	2 ℃	1 ℃	1 °C
	Venti	09 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	-4 °C	-7 °C	-7 °C	-8 ℃
	Venti	15 nodi da Ovest	12 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	16 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest	25 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-04 °C	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-12 °C	-11 °C	-12 °C	-14 °C	-15 °C
Zero termico		2000-2200 m.	2000-2200 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	\(\sigma	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	8	8		8	8
		SOTTOS	ETTORE APPENN	INO TOSCANO ME	RIDIONALE		
Quota (m.s.l.m.)		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	09 Nodi da Sud
1000	Temperature	+05 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	5 ℃	6 ℃	6 °C	4 °C	4 °C	4 ℃
	Venti	10 Nodi da Ovest	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da Sud	15 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	-1 °C	-5 ℃	-5 ℃	-8 °C
	Venti	07 nodi da N-Ovest	05 nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-03 °C	-05 °C	-04 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-12 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico	0	2500-2700 m.	2200-2400 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_	\(\sigma	_	\(\rightarrow
Stato del cie	elo	\$		8			8
		<u> </u>	SOTTOSETTOR	E MONTE AMIATA			
Quota (m.s.l.m.)		30/12/2023 h6:00	30/12/2023 h12:00	30/12/2023 h18:00	31/12/2023 h6:00	31/12/2023 h12:00	31/12/2023 h18:00
	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud
1000	Temperature	+06 °C	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp.percepita	7 °C	7℃	7 °C	5 ℃	6 ℃	5 ℃
	Venti	05 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	1 ℃	-2 ℃	-3 ℃	-4 °C	-4 °C
	Venti	13 nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da Ovest	20 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-8 ℃	-9 ℃	-8 ℃	-10 °C	-12 °C	-12 °C
Zero termico	0	2600-2800 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	2300-2500 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo						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 ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

LEGENDA FENOMENI										
Assenza Fenomeni	Nebbia 🕌	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali				
Nevicata debole	Nevicata moderata		Nevicata forte							
			STATO DEL CIE	LO						
- Sereno	Poco nuvoloso		Nuvoloso	Molto nuvolo	so E	Coperto				

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/12/2023										
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			
EREMO DI CAMALDOLI	Poppi (AR)	1111	0	0	+2	+6	Assenza di precipitazioni			
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni			
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	+0	+7	Nebbia con cielo visibile			
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	-1	0	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

Pag. 3

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).