











Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 03/01/2024 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

SITUAZIONE alle 14:00 del 03/01/2024

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 NEVE	NO			0	0	
Monte Amiata	NO SNOW	NO NEVE	NO			0	0	

MANTO NEVOSO Assenza di neve su tutto il Settore con irrisori residui nelle zone di accumulo ed in ombra site alle quote più elevate del sottosettore Alpi Apuane-Appennino Settentrionale.

IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 05 GENNAIO 2024.

PREVISIONI												
	04/01/2024			05/01/2024				06/01/2024				
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 NEVE	NO SHOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Toscano meridionale	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SHOW	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Monte Amiata	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SHOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



³ 5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI



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 03/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSETTORE A	ALPI APUANE - AP	PENNINO TOSCAN	NO SETTENTRION	ALE	
Quota (m.s.l.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
(111.0.11.111.)	Venti	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud
1000	Temperature	+04 °C	+06 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+05 °C
1000	Temp.percepita	2 ℃	5 ℃	1 °C	1 °C	0 ℃	2 ℃
	Venti	16 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da Sud	23 Nodi da Sud
2000	Temperature	+02 °C	+04 °C	+05 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-1 °C	0 ℃	-6 °C	-7 °C	-6 °C
	Venti	18 Nodi da Ovest	20 Nodi da Ovest	12 nodi da Ovest	19 Nodi da S-Ovest	23 Nodi da S-Ovest	18 Nodi da Sud
3000	Temperature	-06 °C	-04 °C	-02 °C	-05 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-12 °C	-8 °C	-14 °C	-12 °C	-11 °C
Zero termico	0	2100-2300 m.	2400-2600 m.	2700-2900 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		_	_	_	\(\rightarrow\)		
Stato del cie	elo	- *	*	*	8	8	8
		SOTTOS	ETTORE APPENN	INO TOSCANO ME	RIDIONALE		
Quota (m.s.l.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
	Venti	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	05 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud
1000	Temperature	+05 °C	+06 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+07 °C
	Temp.percepita	2 ℃	4 °C	2 ℃	3 ℃	2 ℃	5 ℃
	Venti	20 Nodi da Ovest	15 nodi da Ovest	19 Nodi da Ovest	11 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da Sud	24 Nodi da Sud
2000	Temperature	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 °C	-3 ℃	-4 °C	-5 °C	-6 °C
	Venti	23 nodi da Ovest	23 nodi da N-Ovest	13 Nodi da Ovest	16 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	21 Nodi da S-Ovest
3000	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C	-04 °C	-04 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-10 °C	-8 ℃	-12 °C	-11 °C	-10 °C
Zero termico	0	2300-2500 m.	2400-2600 m.	2700-2900 m.	2100-2300 m.	2200-2400 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	\(\sigma	\(\rightarrow
Stato del cie	elo		-				
			SOTTOSETTOR	E MONTE AMIATA			
Quota (m.s.l.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
	Venti	06 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	07 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud
1000	Temperature	+05 °C	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+07 °C
	Temp.percepita	2 ℃	5 ℃	7 °C	4 °C	3 ℃	4 °C
	Venti	15 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	12 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Sud	20 Nodi da Sud
2000	Temperature	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-2 ℃	-2 ℃	-3 ℃	-4 °C	-4 °C	-6 ℃
3000	Venti	22 nodi da N-Ovest	19 Nodi da Ovest	14 nodi da Ovest	13 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-10 °C	-7 ℃	-10 °C	-9 ℃	-10 °C
Zero termico	0	2600-2800 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.	2100-2300 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	(\(\rightarrow	\(\rightarrow\)
Stato del cie	elo		*	*			

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 03/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

	LEGENDA FENOMENI									
Assenza Fenomeni	Nebbia Y	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali				
Nevicata debole	Nevicata moderata	<u></u>	levicata forte							
			STATO DEL CIE	LO						
- Sereno	Poco nuvolo	080	Nuvoloso	Molto nuvolos	· 6	Coperto				

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 03/01/2024										
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	+3	+5	Assenza di precipitazioni			
SELLA DI CAMPAIANA	Villa Collemandina (LU)	1575	0	0	+1	+3	Assenza di precipitazioni			
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+2	+6	Nebbia con cielo non visibile			
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	0	+4	Nebbia con cielo visibile			
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	-1	+3	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).