











#### **Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 22/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

#### SITUAZIONE alle 14:00 del 22/01/2024

**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						
Appennino Toscano meridionale	NO SNOW	NO NEVE	NO						
Monte Amiata	SNOW	NO	NO						

MANTO NEVOSO Tutto il Settore è ad una situazione di NO NEVE. Alle quote più elevate del Sottosettore Alpi Apuane-Appennino Settentrionale rimangono isolati accumuli e residui di neve nei versanti esposti a Nord, dove la neve non è stata spazzata via dal vento forte dei giorni scorsi. I venti ad oggi e nei prossimi giorni saranno deboli e provenienti da Ovest - Sud/Ovest nel Sottosettore Alpi Apuane-Appennino Settentrionale; provenienti da Nord nei Sottosettori Monte Amiata e Appennino Meridionale. Nei prossimi giorni tutto il Settore sarà caratterizzato da bel tempo e da un innalzamento delle temperature minime e massime. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 24.01.2024.

PREVISIONI												
	23/01/2024			24/01/2024			25/01/2024					
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	SNOW	NO	NO	SNOW	SNOW	NO Neve	NO SNOW
Appennino Toscano meridionale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO	SNOW	SNOW	NO NEVE	No snow
Monte Amiata	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO	NO SNOW	SNOW	NO Neve	NO SNOW

# SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORT



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

# LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO INFO

# AVVERTENZE

Evitare le attività al di fuori delle piste battute e segnalate nelle ore più calde della giornata specialmente sui pendii ripidi esposti al sole, alla base di salti di roccia.

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 22/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 

		SOTTOSETTORE A	ALPI APUANE - AP	PENNINO TOSCA	NO SETTENTRION	ALE	
Quota (m.s.l.m.)		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
(monitor)	Venti	02 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	2 °C	4 °C	4 °C	4 °C	8 ℃	9 ℃
2000	Venti	12 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	11 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+03 °C	+08 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	-4 ℃	-4 °C	-1 °C	5 ℃	6 ℃	6 ℃
	Venti	17 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	17 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-03 °C	-04 °C	-03 °C	+02 °C	+05 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-12 °C	-10 °C	-4 °C	1 ℃	0 ℃
Zero termico	o	2100-2300 m.	2200-2400 m.	2500-2700 m.	3200-3400 m.	3600-3800 m.	3600-3800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	<del>`</del>				8	<b>(</b>
		SOTTOS	ETTORE APPENN	INO TOSCANO ME	RIDIONALE		
Quota (m.s.l.m.)		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Venti	01 Nodi da Ovest	03 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 °C	4 °C	4 °C	4 °C	6 ℃	4 ℃
	Venti	11 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Nord	12 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	08 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+01 °C	+00 °C	+03 °C	+07 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-2 ℃	3 ℃	6 ℃	7 ℃
	Venti	14 nodi da N-Ovest	18 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Nord	13 nodi da N-Ovest	11 nodi da N-Ovest
3000	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C	+02 °C	+04 °C	+05 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-10 °C	-4 °C	-1 °C	1 °C
Zero termico	0	2200-2400 m.	1900-2100 m.	2400-2600 m.	3200-3400 m.	3400-3600 m.	3600-3800 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo		<del>`</del>	*			
			SOTTOSETTOR	E MONTE AMIATA	<b>\</b>		
Quota (m.s.l.m.)		23/01/2024 h6:00	23/01/2024 h12:00	23/01/2024 h18:00	24/01/2024 h6:00	24/01/2024 h12:00	24/01/2024 h18:00
	Venti	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+05 °C	+08 °C	+06 °C	+05 °C	+08 °C	+08 °C
	Temp.percepita	4 °C	8 ℃	6 ℃	4 °C	7 °C	8 ℃
	Venti	10 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	10 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	-01 °C	+03 °C	+05 °C	+06 °C	+09 °C	+09 °C
	Temp.percepita	-6 ℃	-2 ℃	0 ℃	2 ℃	6 ℃	6 ℃
3000	Venti	10 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest	14 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord	09 nodi da N-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C	+02 °C	+03 °C	+06 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-4 °C	-1 °C	3 ℃
Zero termico	0	2600-2800 m.	2400-2600 m.	2600-2800 m.	3300-3500 m.	3500-3700 m.	3700-3900 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	\$	*	*		0	0

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 22/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare** 



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 22/01/2024									
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		
PONTE ALLE LIME	Abetone Cutigliano (PT)	1340	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni		
EREMO DI CAMALDOLI	Poppi (AR)	1111	0	0	-4	+3	Assenza di precipitazioni		
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	-5	+4	Assenza di precipitazioni		
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	-9	+2	Assenza di precipitazioni		
MONTE SECCHIETA	Reggello (FI)	1430	0	N.P.	-6	+5	Assenza di precipitazioni		

<sup>(\*)</sup> 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).