











Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 24/01/2024

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	SNOW	NEVE	NO					
Appennino Toscano meridionale	NO SNOW	NO	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. I venti ad oggi e nei prossimi giorni saranno deboli e provenienti dai settori nord occidentali. Nei prossimi giorni tutto il Settore sarà caratterizzato da cielo nuvoloso e da un innalzamento delle temperature minime e massime con temperature positive nell'arco delle 24 ore. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 26.01.2024.

	PREVISIONI											
	25/01/2024 26/01/2024 27/01/2024											
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 SNOW	NO	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Toscano meridionale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Monte Amiata	NO SNOW	SNOW	NO	Now	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTI



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



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 24/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSETTORE A	ALPI APUANE - AP	PENNINO TOSCAN	NO SETTENTRION	ALE	
Quota (m.s.l.m.)		25/01/2024 h6:00	25/01/2024 h12:00	25/01/2024 h18:00	26/01/2024 h6:00	26/01/2024 h12:00	26/01/2024 h18:00
(111.5.1.111.)	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+10 °C	+10 °C	+11 °C	+04 °C	+07 °C	+08 °C
	Temp.percepita	10 °C	11 °C	12 °C	4 °C	7℃	9 ℃
	Venti	08 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Nord	03 Nodi da N-Est	06 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+08 °C	+08 °C	+08 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	5 °C	6 ℃	7℃	3 ℃	4 ℃	4 °C
	Venti	16 nodi da N-Ovest	17 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	13 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord
3000	Temperature	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃
Zero termico		3500-3700 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	3200-3400 m.	3100-3300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	\times	*				\times
		SOTTOS	-	INO TOSCANO ME	RIDIONAL F		
Quota						00/04/0004140	00/04/00041 40 00
(m.s.l.m.)		25/01/2024 h6:00	25/01/2024 h12:00	25/01/2024 h18:00	26/01/2024 h6:00	26/01/2024 h12:00	26/01/2024 h18:00
	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+06 °C	+11 °C	+09 °C	+04 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp.percepita	6 °C	12 °C	10 °C	3 ℃	9 ℃	8 ℃
	Venti	07 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	02 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+08 °C	+07 °C	+07 °C	+04 °C	+04 °C	+06 °C
	Temp.percepita	6 °C	4 ℃	5 ℃	3 ℃	4 ℃	6 ℃
	Venti	16 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord
3000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-4 ℃	-5 ℃	-4 °C	-6 ℃	-3 ℃	-4 °C
Zero termico	0	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	3200-3400 m.	3200-3400 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	\$	*	\times	(*	(
			SOTTOSETTOR	E MONTE AMIATA			
Quota (m.s.l.m.)		25/01/2024 h6:00	25/01/2024 h12:00	25/01/2024 h18:00	26/01/2024 h6:00	26/01/2024 h12:00	26/01/2024 h18:00
	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 nodi da Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Ovest	00 Calma
1000	Temperature	+08 °C	+11 ℃	+10 °C	+07 °C	+08 °C	+07 °C
	Temp.percepita	8 °C	12 °C	11 ℃	8 ℃	9 ℃	17 °C
	Venti	06 nodi da N-Ovest	09 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
2000	Temperature	+09 ℃	+08 °C	+08 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	7 °C	5 ℃	6 ℃	5 ℃	5 ℃	4 °C
3000	Venti	15 nodi da N-Ovest	12 nodi da N-Ovest	14 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord
	Temperature	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C
Temp.percepita		0 ℃	0 ℃	-2 ℃	-2 °C	-3 ℃	-2 °C
Zero termico	0	3500-3700 m.	3400-3600 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	3300-3500 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	\$		\times	*		\times

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 24/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

LEGENDA FENOMENI									
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali			
Nevicata debole	Nevicata moderat	a Ne	vicata forte						
	STATO DEL CIELO								
Sereno	Poco n	uvoloso	Nuvoloso	Molto nuvolosi	· 6	Coperto			

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/01/2024										
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	+3	+10	Assenza di precipitazioni			
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+2	+9	Assenza di precipitazioni			
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	+0	+4	Assenza di precipitazioni			
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	-2	0	Assenza di precipitazioni			
MONTE SECCHIETA	Reggello (FI)	1430	0	N.P.	-1	+5	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).