











Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2024

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	NO SNOW	NO NEVE	No						

MANTO NEVOSO Tutto il Settore è ad una situazione di NO NEVE. Alle quote più elevate del Sotto settore Alpi Apuane-Appennino Settentrionale rimangono piccoli 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 settentrionali. Nei prossimi giorni non sono previste precipitazioni.

PREVISIONI												
	30/01/2024				31/01/2024			01/02/2024				
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 Neve	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Toscano meridionale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW
Monte Amiata	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO SNOW	NO SNOW	NO SNOW	NO	NO SNOW

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



IO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI 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 29/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSETTORE A	ALPI APUANE - AP	PENNINO TOSCAN	O SETTENTRION	ALE		
Quota (m.s.l.m.)		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00	
(111.0.11.111.)	Venti	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Sud	00 Calma	01 Nodi da Nord	
1000	Temperature	+07 °C	+06 °C	+04 °C	+02 °C	+04 °C	+03 °C	
1000	Temp.percepita	7 °C	7℃	4 °C	1 °C	16 °C	4 °C	
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Ovest	05 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	
2000	Temperature	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+05 °C	
	Temp.percepita	5 °C	3 ℃	0 ℃	2 ℃	2 ℃	3 ℃	
	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	
3000	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	0 ℃	0 ℃	0 °C	-3 ℃	-3 ℃	-4 °C	
Zero termico	0	3000-3200 m.	3000-3200 m.	3200-3400 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	
Fenomeno		_	_	_	-	_	_	
Stato del cie	elo		\rightarrow			*	\times	
		SOTTOS	ETTORE APPENN	INO TOSCANO ME	RIDIONALE			
Quota (m.s.l.m.)		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00	
	Venti	00 Calma	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	
1000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+05 °C	+03 °C	+06 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	17 ℃	8 ℃	5 °C	2 ℃	7 °C	4 ℃	
	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Ovest	05 Nodi da Ovest	03 Nodi da Ovest	02 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord	
2000	Temperature	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	4 °C	5 °C	2 ℃	2 ℃	1 °C	1 °C	
	Venti	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	06 Nodi da Nord	
3000	Temperature	+00 °C						
	Temp.percepita	-1 °C	1 ℃	-2 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-4 °C	
Zero termico	0	2900-3100 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	2800-3000 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cielo		\times				8		
			SOTTOSETTOR	E MONTE AMIATA				
Quota (m.s.l.m.)		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00	
	Venti	01 Nodi da S-Ovest	00 Calma	00 Calma	02 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	
1000	Temperature	+07 °C	+08 °C	+07 °C	+04 °C	+05 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	8 °C	18 °C	17 °C	4 °C	4 °C	2 ℃	
	Venti	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	
2000	Temperature	+04 °C	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	
	Temp.percepita	3 ℃	5 ℃	3 ℃	0 ℃	-1 °C	-1 °C	
3000	Venti	04 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	+01 °C	+00 °C	
	Temp.percepita	-3 ℃	-1 °C	-2 ℃	-5 ℃	-2 °C	-4 °C	
Zero termico	0	2700-2900 m.	2900-3100 m.	2900-3100 m.	2400-2600 m.	3000-3200 m.	2600-2800 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	_	_	
Stato del cie	elo	٥	\$	0		8	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 29/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/01/2024										
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	0	+15	Assenza di precipitazioni			
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+3	+12	Assenza di precipitazioni			
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	+0	+6	Assenza di precipitazioni			
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	N.P.	+1	+10	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).