











Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 05/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/01/2024

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	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 dove, dalla tarda serata del giorno 6 gennaio, sono previste precipitazioni nevose con apporti stimati di circa 15 cm tra i 1300/1600 metri di quota. Nei comprensori montani meridionali possibili brevi precipitazioni nevose alle quote maggiori con depositi di pochi centimetri

quote maggiori con depositi di pochi centimetri. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 08 GENNAIO 2024.

PREVISIONI												
	06/01/2024			07/01/2024			08/01/2024					
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	1	****			1	****		\triangle
Appennino Toscano meridionale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO Neve	NO	SNOW	NO SNOW	NO	NO
Monte Amiata	SNOW	SNOW	NO	NOW SHOW	NO	SNOW	NO	No	SNOW	NO SNOW	NO	NOW SHOW

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE





4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



LASTRONI DA VENTO



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 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSETTORE A	ALPI APUANE - AP	PENNINO TOSCAN	NO SETTENTRION	ALE	
Quota		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)							
1000	Venti	03 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Est	02 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est
	Temperature	+05 °C	+04 °C	+02 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	4 °C	2 ℃	1 °C	-4 °C	-5 ℃	-5 ℃
2000	Venti	13 Nodi da Sud	13 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Est	16 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est	21 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-04 °C	-04 °C	-04 ℃
	Temp.percepita	-5 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-12 °C	-12 °C	-13 °C
	Venti	17 Nodi da Sud	12 Nodi da Sud	08 Nodi da S-Est	14 Nodi da Est	15 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-04 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-11 °C	-12 °C	-14 °C	-13 °C
Zero termico	D	2100-2300 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	1100-1300 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.
Fenomeno				\(\sigma			
Stato del cie	elo						
		SOTTOS	ETTORE APPENN	INO TOSCANO ME	RIDIONALE		
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	07 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	02 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	07 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+06 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	5 ℃	5 ℃	6 ℃	0 ℃	0 ℃	-2 ℃
	Venti	19 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Sud	05 Nodi da Sud	18 Nodi da N-Est	17 Nodi da N-Est	21 Nodi da N-Est
2000	Temperature	+02 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-4 °C	-3 ℃	-7 °C	-11 °C	-11 °C
	Venti	21 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da Sud	05 Nodi da Est	12 Nodi da Est	14 Nodi da Est	13 Nodi da N-Est
3000	Temperature	-05 °C	-04 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-10 °C	-9 ℃	-12 ℃	-12 °C	-13 ℃
Zero termico		2100-2300 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	1400-1600 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		\(\tau \)	\times	-		\times	\rightarrow
Stato del cielo		8	8	8	8	8	
			SOTTOSETTOR	E MONTE AMIATA			
Quota (m.s.l.m.)		06/01/2024 h6:00	06/01/2024 h12:00	06/01/2024 h18:00	07/01/2024 h6:00	07/01/2024 h12:00	07/01/2024 h18:00
	Venti	08 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Est	02 Nodi da Est	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est
1000	Temperature	+07 °C	+07 °C	+07 °C	+05 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp.percepita	4 °C	5 ℃	7℃	5 °C	5 ℃	0 ℃
2000	Venti	19 Nodi da Sud	13 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Est	01 Nodi da Ovest	02 nodi da N-Ovest	13 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-5 ℃	-1 °C	0 ℃	-2 ℃	-7 ℃
3000	Venti	21 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud	02 Nodi da N-Est	04 Nodi da Nord	03 Nodi da Nord	06 Nodi da N-Est
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-10 °C	-8 ℃	-10 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		2100-2300 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1600-1800 m.
Fenomeno		\(\rightarrow		\(\rightarrow		\(\rightarrow	
Stato del cie	elo	8		8	8	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 05/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/01/2024										
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	+10	Nebbia con cielo non visibile			
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+3	+9	Nebbia con cielo non visibile			
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	+1	+5	Nebbia con cielo visibile			
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	-1	+6	Nebbia con cielo visibile			

(*) 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).