











Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 19/01/2024 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/01/2024

GRADO DI PERICOLO: NO NEVE.

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: ASSENZA DI NEVE.



			QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE		NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale	SNOW	NEVE	NO					
Appennino Toscano meridionale	SNOW	NOV	NO					
Monte Amiata	NO SNOW	NO NEVE	NO					

MANTO NEVOSO Tutto il Settore è ad una situazione di NO NEVE. I pochi residui di neve che erano presenti alle quote più elevate nel Sottosettore Alpi Apuane-Appennino Settentrionale sono ormai inesistenti. L'evoluzione metereologica non prevede precipitazioni a carattere nevoso tali da cambiare la situazione attuale nonostante il repentino abbassamento dello zero termico e delle temperature. I venti, da moderati a forti, provenienti da Sud/Sud-Est andranno a girare da Nord/Nord-Est caratterizzati anche da forti raffiche. Nei prossimi giorni tutto il Settore sarà caratterizzato da bel tempo. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14.00 DEL GIORNO 22.01.2024.

PREVISIONI												
	20/01/2024			21/01/2024				22/01/2024				
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 SNOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO	SNOW	SNOW	NO NEVE	No show
Appennino Toscano meridionale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO	SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SNOW
Monte Amiata	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO	NO SNOW	SNOW	NO NEVE	NO SHOW

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

Particolare attenzione all'intensità del vento previsto ed al combinato effetto wind-chill (temperatura percepita).

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 19/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSETTORE A	ALPI APUANE - AP	PENNINO TOSCAN	NO SETTENTRION	ALE	
Quota		20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00	21/01/2024 h6:00	21/01/2024 h12:00	21/01/2024 h18:00
(m.s.l.m.)							
	Venti	09 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	00 Calma	01 Nodi da Nord
1000	Temperature	-08 °C	-07 °C	-07 °C	-03 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-13 °C	-13 °C	-3 ℃	14 °C	4 °C
	Venti	24 Nodi da N-Est	26 Nodi da N-Est	24 Nodi da N-Est	02 Nodi da Est	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	-11 °C	-11 °C	-09 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-23 °C	-23 °C	-20 °C	-3 ℃	-2 ℃	-1 °C
	Venti	14 Nodi da Nord	24 Nodi da N-Est	22 Nodi da N-Est	04 Nodi da Nord	04 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Nord
3000	Temperature	-11 °C	-10 °C	-08 °C	-07 °C	-05 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-21 °C	-18 °C	-11 °C	-8 ℃	-6 ℃
Zero termico	0	0100-0300 m.	0400-0600 m.	0300-0500 m.	0700-0900 m.	1600-1800 m.	1800-2000 m.
Fenomeno		_	_	_	-	_	_
Stato del cie	elo	- <u></u>	-	-	- <u>*</u>		
		SOTTOS	ETTORE APPENN	INO TOSCANO ME	RIDIONALE		
Quota (m.s.l.m.)		20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00	21/01/2024 h6:00	21/01/2024 h12:00	21/01/2024 h18:00
	Venti	11 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	04 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da Nord
1000	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	+00 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-9 ℃	-6 °C	-1 °C	1 °C
	Venti	25 Nodi da N-Est	27 Nodi da N-Est	22 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	04 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
2000	Temperature	-09 °C	-10 °C	-09 °C	-03 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-22 °C	-20 °C	-9 ℃	-3 ℃	-3 °C
	Venti	07 Nodi da Nord	23 Nodi da N-Est	27 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	04 Nodi da Nord
3000	Temperature	-07 °C	-07 °C	-10 °C	-05 °C	-06 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-17 °C	-22 °C	-10 °C	-10 °C	-7 °C
Zero termico	0	0200-0400 m.	0400-0600 m.	0300-0500 m.	0400-0600 m.	1900-2100 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	8	8	*	`	
			SOTTOSETTOR	E MONTE AMIATA			
Quota (m.s.l.m.)		20/01/2024 h6:00	20/01/2024 h12:00	20/01/2024 h18:00	21/01/2024 h6:00	21/01/2024 h12:00	21/01/2024 h18:00
	Venti	10 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
1000	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-01 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-9 ℃	-9 ℃	-5 °C	1 °C	2 ℃
	Venti	14 Nodi da N-Est	22 Nodi da N-Est	29 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-02 °C	-04 °C	-04 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-9 ℃	-13 °C	-14 °C	-6 °C	-2 °C	-1 °C
3000	Venti	05 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest	15 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-02 °C	-03 °C	-06 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-10 °C	-9 ℃	-7 °C	-10 °C	-8 ℃
Zero termico		0400-0600 m.	0600-0800 m.	0500-0700 m.	0900-1100 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	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 19/01/2024 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

LEGENDA FENOMENI									
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali			
Nevicata debole	Nevicata moderata	Ner	vicata forte						
			STATO DEL CI	ELO					
- Sereno	Poco nu	voloso	Nuvoloso	Molto nuvoloso	· 6	Coperto			

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/01/2024										
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.	+2	+7	Pioggia debole intermittente			
EREMO DI CAMALDOLI	Poppi (AR)	1111	0	0	+6	+10	Assenza di precipitazioni			
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+5	+7	Nebbia con cielo non visibile			
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	+2	+6	Assenza di precipitazioni			
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	+2	+2	Assenza di precipitazioni			
BIVACCO ROSARIO *	Fivizzano (MS)	1672	0	0	+4	+8	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

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).