

Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO










BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 10/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.
































PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE.



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				1200	1200	017	001	1350
Appennino Toscano meridionale						0	0	
Monte Amiata						006	0	1700

MANTO NEVOSO Strati di neve fresca asciutta a debole coesione fino al suolo. Il manto nevoso è debolmente consolidato su molti pendii ripidi. Le condizioni di pressione atmosferica stabile su valori medi non porta ulteriori apporti nevosi oltre a quelli recenti che hanno interessato i rilievi apuani e dell'Appennino toscano-emiliano alle quote maggiori. La temperatura anch'essa stabile su valori bassi ed in linea con il periodo non ne favorisce il completo assestamento, mentre l'azione erosiva del vento tendenzialmente proveniente da nord, continua a modificare la copertura irregolare del manto nevoso. Lo zero termico si stabilizza intorno ai 1000 m di quota.. Oltre alla possibile instabilità della neve a debole coesione e al distacco di lastroni di fondo, si presenta il rischio di scivolamento negli attraversamenti delle superfici interessate da brina superficiale o sottili strati di ghiaccio. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO IL 12/01/2024.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	11/01/2024				12/01/2024				13/01/2024			
	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												
Appennino Toscano meridionale												
Monte Amiata												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA





















AVVERTENZE

Attenzione alla presenza di accumuli eolici di difficile individuazione.

Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 10/01/2024
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE							
Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-4 °C	-4 °C	-4 °C	0 °C	1 °C
2000	Venti	05 Nodi da Est	11 Nodi da Est	15 Nodi da Est	12 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-7 °C	-6 °C	-8 °C	-5 °C	-6 °C
3000	Venti	06 Nodi da Est	09 Nodi da Est	12 Nodi da Est	10 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-13 °C	-13 °C	-11 °C	-13 °C	-14 °C
Zero termico		0600-0800 m.	1000-1200 m.	1600-1800 m.	0900-1100 m.	1200-1400 m.	1200-1400 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE							
Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-5 °C	-5 °C	-6 °C	-5 °C	-4 °C
2000	Venti	04 Nodi da Est	07 Nodi da Est	12 Nodi da Est	20 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-02 °C	+02 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-6 °C	-3 °C	-8 °C	-9 °C	-7 °C
3000	Venti	06 Nodi da Est	08 Nodi da Est	09 Nodi da Est	12 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-12 °C	-12 °C	-13 °C	-15 °C
Zero termico		0600-0800 m.	0700-0900 m.	1800-2000 m.	0600-0800 m.	0800-1000 m.	0600-0800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE MONTE AMIATA							
Quota (m.s.l.m.)		11/01/2024 h6:00	11/01/2024 h12:00	11/01/2024 h18:00	12/01/2024 h6:00	12/01/2024 h12:00	12/01/2024 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-1 °C	0 °C	-1 °C	-3 °C	-2 °C	-2 °C
2000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Est	01 Nodi da Nord	15 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	12 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	0 °C	-5 °C	-6 °C	-7 °C
3000	Venti	05 Nodi da Est	04 Nodi da Est	07 Nodi da Est	10 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-13 °C	-15 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

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 10/01/2024
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 10/01/2024

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	17	1	-7	-3	Assenza di precipitazioni
EREMO DI CAMALDOLI	Poppi (AR)	1111	Tracce di neve	0	-5	+1	Nebbia con cielo non visibile
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	-1	+6	Assenza di precipitazioni
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	6	0	-5	0	Assenza di precipitazioni
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	6	0	-7	-2	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