

Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO










BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 13/12/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 13/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA.



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				1300	1300	010	0	1300
Appennino Toscano meridionale						0	0	
Monte Amiata						0	0	

MANTO NEVOSO Strati superficiali di neve umida-bagnata a debole coesione fino al suolo. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su pochi pendii ripidi.

L'intero settore è caratterizzato da precipitazioni a carattere piovoso che, unitamente alle alte temperature, favoriscono la riduzione di spessore del manto nevoso ormai presente con continuità solo alle quote più elevate dei quadranti settentrionali lungo la dorsale toso emiliana.

IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14 DEL GIORNO VENERDI' 15 DICEMBRE 2023

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	14/12/2023				15/12/2023				16/12/2023			
	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

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	---	-----------	---	-------------	---	--------------	--	------------	---	---------	---	---------

LEGENDA PROBLEMA




















	NEVE FRESCA		NEVE VENTATA		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		NO INFO		NO_INFO
--	-------------	---	--------------	---	---------------------------	---	--------------	---	-------------	---	---------	---	---------

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 13/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO SETTENTRIONALE							
Quota (m.s.l.m.)		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C	+02 °C	+00 °C
	Temp.percepita	2 °C	0 °C	-1 °C	1 °C	1 °C	-1 °C
2000	Venti	00 Calma	10 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	12 °C	-8 °C	-8 °C	-8 °C	-8 °C	-8 °C
3000	Venti	03 Nodi da Est	06 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	12 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-08 °C	-09 °C	-08 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-12 °C	-16 °C	-17 °C	-15 °C	-15 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1500-1700 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE APPENNINO TOSCANO MERIDIONALE							
Quota (m.s.l.m.)		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C
	Temp.percepita	4 °C	3 °C	0 °C	2 °C	0 °C	-1 °C
2000	Venti	09 Nodi da Ovest	09 Nodi da N-Est	17 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-7 °C	-9 °C	-10 °C	-11 °C	-13 °C
3000	Venti	04 nodi da N-Ovest	06 Nodi da Est	12 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	14 Nodi da Nord	20 Nodi da N-Est
	Temperature	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-10 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-13 °C	-16 °C	-19 °C	-16 °C	-18 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—		—	—	—	—
Stato del cielo							
SOTTOSETTORE MONTE AMIATA							
Quota (m.s.l.m.)		14/12/2023 h6:00	14/12/2023 h12:00	14/12/2023 h18:00	15/12/2023 h6:00	15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
1000	Venti	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Est	06 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+05 °C	+03 °C	+04 °C	+01 °C
	Temp.percepita	5 °C	5 °C	2 °C	0 °C	1 °C	-3 °C
2000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da Est	11 Nodi da Est	21 Nodi da N-Est	17 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est
	Temperature	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-7 °C	-10 °C	-9 °C	-12 °C
3000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da N-Est	15 Nodi da N-Est	16 Nodi da Nord	21 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-07 °C	-08 °C	-09 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-8 °C	-13 °C	-17 °C	-18 °C	-17 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1600-1800 m.	1700-1900 m.	1300-1500 m.	1300-1500 m.	0700-0900 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 13/12/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/12/2023

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	10	0	N.P.	N.P.	Pioggia debole continua
EREMO DI CAMALDOLI	Poppi (AR)	1111	0	0	+7	+9	Nebbia con cielo non visibile
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+7	+8	Pioggia debole continua
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	+5	+7	Pioggia debole intermittente
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	+4	+5	Pioggia moderata
MONTE SECCHIETA	Reggello (FI)	1430	0	0	+0	+1	Pioggia debole intermittente

(*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!

