











Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.

PROBLEMA VALANGHIVO - SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO.



	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
SOTTOSETTORE				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale	****			1100	1100	031	001	1300
Appennino Toscano meridionale	NO SNOW	NO NEVE	NO			0	0	
Monte Amiata			\triangle	1500	1500	008	0	1700

MANTO NEVOSO Strati superficiali di neve fresca umida-bagnata a debole coesione su strati compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato solo su alcuni pendii ripidi. Deboli precipitazioni nevose stanno interessando le alte quote dei rilievi lungo la dorsale tosco emiliana, di debole intensità e con apporti esigui. Previsto repentino innalzamento dello zero termico nell'intero settore che faciliterà l'umidificazione degli strati di neve e locale formazione di croste da fusione e rigelo generalmente non portanti. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' PUBBLICATO ALLE ORE 14 DEL GIORNO LUNEDI' 11 DICEMBRE 2023

PREVISIONI												
	09/12/2023			10/12/2023			11/12/2023					
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	1		W E		1		ALL		1			\triangle
Appennino Toscano meridionale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO Neve	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO
Monte Amiata	1				1				1			\triangle

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MOLTO FORTE











NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



NEVE VENTATA



STRATI DEBOL PERSISTENTI



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO INFO

AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario.

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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.













Pag. 2

Settore ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTTOSETTORE A	ALPI APUANE - AP	PENNINO TOSCAN	NO SETTENTRION	ALE	
Quota		09/12/2023 h6:00	09/12/2023 h12:00	09/12/2023 h18:00	10/12/2023 h6:00	10/12/2023 h12:00	10/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)							
	Venti	00 Calma	02 Nodi da Sud	03 Nodi da S-Ovest	05 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest
1000	Temperature	+00 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	13 °C	1 ℃	-1 °C	-1 °C	1 ℃	4 °C
	Venti	02 Nodi da N-Est	04 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest	23 nodi da N-Ovest	16 Nodi da Nord	11 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+00 °C	+01 °C	-01 °C	+00 °C	-01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-1 °C	-6 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-3 ℃
3000	Venti	06 Nodi da Nord	08 nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	24 nodi da N-Ovest	22 Nodi da Nord	22 Nodi da Nord
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-02 °C	-07 °C	-07 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-11 °C	-7 °C	-17 °C	-17 °C	-11 °C
Zero termico	D	1200-1400 m.	2000-2200 m.	2700-2900 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	2200-2400 m.
Fenomeno		_	_	_	-	_	_
Stato del cie	elo				- \	-	
		SOTTOS	ETTORE APPENN	INO TOSCANO ME	RIDIONALE		
Quota (m.s.l.m.)		09/12/2023 h6:00	09/12/2023 h12:00	09/12/2023 h18:00	10/12/2023 h6:00	10/12/2023 h12:00	10/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	04 Nodi da S-Ovest	02 nodi da N-Ovest	02 nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+06 °C	+05 °C
	Temp.percepita	1 °C	4 °C	0 °C	4 °C	6 ℃	4 °C
	Venti	03 Nodi da Nord	04 nodi da N-Ovest	11 Nodi da Ovest	21 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord	13 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C	-01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-6 °C	-8 ℃	-5 °C
	Venti	09 Nodi da Nord	09 nodi da N-Ovest	10 nodi da Ovest	21 nodi da N-Ovest	14 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord
3000	Temperature	-06 °C	-06 °C	-03 °C	-08 °C	-08 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 ℃	-9 °C	-18 °C	-16 °C	-13 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1900-2100 m.	2300-2500 m.	2000-2200 m.	1800-2000 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		*	(8	0	*	*
			SOTTOSETTOR	E MONTE AMIATA			
Quota (m.s.l.m.)		09/12/2023 h6:00	09/12/2023 h12:00	09/12/2023 h18:00	10/12/2023 h6:00	10/12/2023 h12:00	10/12/2023 h18:00
	Venti	02 Nodi da N-Est	01 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest	05 nodi da N-Ovest
1000	Temperature	+03 °C	+06 °C	+04 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C
	Temp.percepita	2 °C	7℃	3 ℃	4 °C	4 °C	4 °C
	Venti	04 Nodi da Nord	06 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest	18 Nodi da Nord	16 Nodi da Nord	14 nodi da N-Ovest
2000	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-3 ℃	-4 °C	-5 °C	-5 °C	-6 °C	-5 ℃
	Venti	09 nodi da N-Ovest	07 nodi da N-Ovest	11 nodi da Ovest	23 nodi da N-Ovest	15 Nodi da Nord	21 Nodi da Nord
3000	Temperature	-05 °C	-05 °C	-03 °C	-06 °C	-08 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-9 ℃	-16 °C	-17 °C	-11 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1900-2100 m.	2100-2300 m.	2000-2200 m.	1900-2100 m.	2100-2300 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cielo		*	*	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 08/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/12/2023										
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	31	Tracce di neve	-3	+3	Nevicata debole intermittente			
RIFUGIO BOCCA DI SCALA *	Villa Collemandina (LU)	1691	26	4	-3	+2	Nevicata debole continua			
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+1	+7	Nevicata debole continua			
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	8	0	-5	-1	Assenza di precipitazioni			
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	18	1	-3	+0	Nevicata debole continua			

(*) 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).