











Settore APPENNINO CENTRALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 15/12/2023

GRADO DI PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2.
PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE FRESCA - STRATI DI NEVE CHE SI SOVRAPPONGONO CON
TEMPERATURE MOLTO DIFFERENTI. NEVE VENTATA - VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE
COESIONE.



		ESPOSIZIONI PIU'	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE			
SOTTOSETTORE	PROBLEMA	CRITICHE		NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)	
Gran Sasso Est - Laga Est	****	ALL		1300	1300	010	010	1355	
Gran Sasso Ovest	****	ALL		1400	1400	030	030	2135	
Majella	****	ALL		1600	1600	006	006	1650	
P.N. Abruzzo	****	ALL	<u> </u>	1400	1400	009	009	1495	
Velino - Sirente	****	ALL	<u> </u>	1500	1500	001	001	1500	
Mainarde-Alto Molise	****	ALL	<u> </u>	1400	1400	012	012	1490	
Matese	****	ALL	<u></u>	1400	1400	001	001	1429	

MANTO NEVOSO Strati di neve asciutta a debole coesione fino al suolo. Il manto nevoso è in generale ben consolidato e stabile sulla maggioranza dei pendii ripidi. Nevicate da deboli a moderate hanno interessato nelle ultime ore l'intero Settore con cumulate scarse e quota di attecchimento intorno ai 1300/1500 metri. La neve poggia sul terreno nudo quasi ovunque ed è insufficiente alla pratica dello scialpinismo. Alle alte quote del Gran Sasso e della Maiella la neve fresca, con punte di 30 cm nelle 24 ore nella zona di Campo Imperatore, è ridistribuita dall'attività eolica con creazione di nuovi lastroni eolici che potrebbero risultare instabili per l'effetto freddo su caldo nei pendii ripidi dove resisteva un manto pregresso, soprattutto nelle prime ore che precederanno il miglioramento delle condizioni meteorologiche. Attenzione inoltre alla neve vecchia ghiacciata per il pericolo di scivolamento, pertanto si raccomanda l'utilizzo consapevole di adeguata attrezzatura. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO LUNEDI' 18/12/2023.

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.













Settore APPENNINO CENTRALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

PREVISIONI												
		16/12/2023				17/12/2023			18/12/2023			
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
Gran Sasso Est - Laga Est	2	*****	ALL	\triangle	2	*****	ALL		1	*****	ALL	
Gran Sasso Ovest	2/1	*****	ALL	\triangle	2		ALL		1	*****	ALL	
Majella	2/1	*****	ALL	\triangle	2	****	ALL		1	*****	ALL	
P.N. Abruzzo	1				1 l'				1 l'			
Velino - Sirente	1				1 l'				SNOW	SNOW	NO NEVE	NO
Mainarde-Alto Molise	1				1 i'				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	☆		
Matese	1	****			1 i'				SNOW	SNOW	NO	No show

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE











3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



NEVE FRESCA



NEVE VENTATA



STRATI DEBOL



NEVE BAGNATA



SLITTAMENTO



NO_INFO

AVVERTENZE













Settore APPENNINO CENTRALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

		SOTT	OSETTORE GRAI	N SASSO EST - LA	GA EST		
Quota		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)							
4000	Venti	10 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est
1000	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-10 °C	-4 °C	0 °C	2 ℃
	Venti	26 Nodi da N-Est	21 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	14 Nodi da Est	10 Nodi da Est	09 Nodi da Est
2000	Temperature	-09 °C	-09 °C	-08 °C	-02 °C	+01 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-19 °C	-18 °C	-9 ℃	-4 °C	0 ℃
	Venti	30 Nodi da N-Est	26 Nodi da N-Est	30 Nodi da N-Est	21 Nodi da Est	18 Nodi da Est	14 Nodi da Est
3000	Temperature	-14 °C	-14 °C	-06 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-28 °C	-27 °C	-17 °C	-10 °C	-8 ℃	-6 ℃
Zero termico		0600-0800 m.	0800-1000 m.	0700-0900 m.	1100-1300 m.	2400-2600 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		\rightarrow	_	\rightarrow	ı	_	ı
Stato del cie	elo				`	`	-
			SOTTOSETTORE	GRAN SASSO OVE	ST		
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	14 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est
1000	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C	+01 °C	+03 °C	+06 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-9 ℃	-1 °C	4 °C	7 °C
	Venti	33 Nodi da N-Est	24 Nodi da N-Est	22 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-08 °C	-08 °C	-06 °C	-01 °C	+01 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-20 °C	-19 ℃	-15 °C	-6 °C	-2 ℃	2 ℃
	Venti	31 Nodi da N-Est	28 Nodi da N-Est	29 Nodi da N-Est	22 Nodi da N-Est	17 Nodi da Est	14 Nodi da Est
3000	Temperature	-10 °C	-09 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-22 °C	-21 °C	-14 °C	-11 °C	-9 ℃	-7 ℃
Zero termico		0700-0900 m.	0900-1100 m.	0900-1100 m.	1600-1800 m.	2200-2400 m.	2700-2900 m.
Fenomeno		\$	<i>\$</i>	_	_	_	_
Stato del cie	elo	8	8	*	*	*	*
			SOTTOSETT	ORE MAJELLA			
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	10 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est
1000	Temperature	-08 °C	-06 °C	-06 °C	-03 °C	+00 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-15 ℃	-11 °C	-10 °C	-5 °C	-1 °C	0 °C
	Venti	23 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	07 Nodi da Est	05 Nodi da Est	05 Nodi da Est
2000	Temperature	-10 °C	-09 °C	-08 °C	-02 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-18 °C	-16 °C	-6 ℃	-2 ℃	0 ℃
	Venti	28 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est	21 Nodi da Est	14 Nodi da Est	12 Nodi da Est
3000	Temperature	-15 °C	-13 °C	-09 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-29 °C	-25 °C	-19 °C	-13 °C	-10 °C	-8 ℃
Zero termico		0500-0700 m.	0700-0900 m.	0800-1000 m.	1000-1200 m.	2300-2500 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		\rightarrow	<i>\$</i>	Ş	_	_	_
Stato del cie	elo	8		8	*	*	*













Settore APPENNINO CENTRALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

			SOTTOSETTOR	RE P.N. ABRUZZO			
Quota		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
(m.s.l.m.)	Venti	14 Nodi da Nord	12 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
1000		-06 °C	-04 °C	-03 °C	+00 °C	+04 °C	+04 °C
1000	Temperature	-14 °C	-04 °C	-8 ℃	-3 °C	4 °C	3 ℃
	Temp.percepita Venti	37 Nodi da N-Est	30 Nodi da N-Est	24 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	07 Nodi da Est	09 Nodi da Est
2000	Temperature	-09 °C	-06 °C	-04 °C	-02 °C	+01 °C	+03 °C
2000	Temp.percepita	-22 °C	-17 °C	-13 °C	-9 ℃	-3 °C	-1 °C
	Venti	33 Nodi da N-Est	26 Nodi da N-Est	25 Nodi da N-Est	24 Nodi da Est	17 Nodi da Est	15 Nodi da Est
3000	Temperature	-05 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	+00 °C
0000	Temp.percepita	-16 °C	-12 °C	-12 °C	-12 °C	-11 °C	-6 °C
Zero termico		10.0		-			
		0600-0800 m.	0800-1000 m.	0900-1100 m.	1400-1600 m.	2000-2200 m.	2800-3000 m.
Fenomeno		\rightarrow	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo			`	-	`	-
			SOTTOSETTORE	VELINO - SIRENT	Έ		
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	18 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	05 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est
1000	Temperature	-09 °C	-08 °C	-07 °C	-02 °C	+00 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-19 ℃	-16 °C	-14 °C	-7 ℃	-3 ℃	-1 °C
	Venti	28 Nodi da N-Est	19 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est	12 Nodi da N-Est	08 Nodi da Est	07 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-09 °C	-09 °C	-08 °C	-02 °C	-01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-19 ℃	-18 °C	-8 ℃	-6 °C	0 ℃
	Venti	36 Nodi da N-Est	28 Nodi da N-Est	29 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	18 Nodi da Est	15 Nodi da Est
3000	Temperature	-11 °C	-10 °C	-06 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-25 °C	-22 °C	-17 °C	-9 ℃	-8 ℃	-6 °C
Zero termico)	0500-0700 m.	0700-0900 m.	0700-0900 m.	1400-1600 m.	1700-1900 m.	2900-3100 m.
Fenomeno		\rightarrow	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo	\$	8	*	*	*	*
		SO	TTOSETTORE MA	AINARDE-ALTO MO	DLISE		
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	09 Nodi da N-Est	07 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
1000	Temperature	-05 °C	-02 °C	-02 °C	+00 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-6 °C	-6 °C	-3 ℃	2 ℃	4 °C
	Venti	30 Nodi da Nord	24 Nodi da Nord	25 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est
2000	Temperature	-09 °C	-08 °C	-05 °C	-02 °C	+00 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-19 °C	-15 °C	-9 ℃	-5 ℃	-1 °C
	Venti	32 Nodi da N-Est	27 Nodi da N-Est	26 Nodi da N-Est	23 Nodi da Est	16 Nodi da Est	14 Nodi da Est
3000	Temperature	-08 °C	-06 °C	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C
Temp.percepita		-20 °C	-16 °C	-15 °C	-13 °C	-10 °C	-9 ℃
Zero termico		0600-0800 m.	1000-1200 m.	1000-1200 m.	1400-1600 m.	1900-2100 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		_	_	_	_	_	_
Stato del cie	elo			- <u>*</u>	- <u>*</u>	*	-













Settore APPENNINO CENTRALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

			SOTTOSETT	ORE MATESE			
Quota (m.s.l.m.)		16/12/2023 h6:00	16/12/2023 h12:00	16/12/2023 h18:00	17/12/2023 h6:00	17/12/2023 h12:00	17/12/2023 h18:00
	Venti	16 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est
1000	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-11 °C	-10 °C	-6 °C	-2 °C	-1 °C
	Venti	33 Nodi da N-Est	30 Nodi da N-Est	26 Nodi da N-Est	21 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	12 Nodi da Est
2000	Temperature	-09 °C	-09 °C	-06 °C	-04 °C	+00 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-21 °C	-21 °C	-16 °C	-13 °C	-6 ℃	0 ℃
	Venti	29 Nodi da N-Est	29 Nodi da N-Est	23 Nodi da N-Est	26 Nodi da N-Est	17 Nodi da Est	12 Nodi da Est
3000	Temperature	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-18 °C	-17 °C	-14 °C	-12 °C	-9 ℃	-7 ℃
Zero termic	0	0700-0900 m.	0700-0900 m.	0800-1000 m.	1000-1200 m.	2400-2600 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		_	<i>\$</i>	_	_	_	_
Stato del cielo		8	8	*	*	*	- <u>*</u> -

LEGENDA FENOMENI





Pioggia moderata Pioggia forte











STATO DEL CIELO







Nuvoloso



Molto nuvoloso















Settore APPENNINO CENTRALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

	Parametri	meteon	ivometrici registrati	presso i campi di ril	evamento il 1	5/12/2023	
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
PASSO LE FORCHE	Magliano de' Marsi (AQ)	1276	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
QUARTARANA	Campo di Giove (AQ)	1200	1	1	+0	+12	Assenza di precipitazioni
COLLE RUTO	Campotosto (AQ)	1384	Tracce di neve	N.P.	-4	+2	Assenza di precipitazioni
S. DONATO	Castel del Monte (AQ)	1400	1	1	-2	+8	Assenza di precipitazioni
FAVACCHIOLE	Crognaleto (TE)	1016	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia mista a neve
PRATO SELVA	Fano Adriano (TE)	1355	10	10	0	+11	Nebbia con cielo non visibile
RIGOPIANO	Farindola (PE)	1135	0	0	-1	+13	Assenza di precipitazioni
PIANO SAN PIETRO	Isola del Gran Sasso d'Italia (TE)	950	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	0	0	+1	+12	Nebbia con cielo non visibile
VALICO DELLA FORCHETTA	Palena (CH)	1270	0	0	0	+4	Assenza di precipitazioni
FORCA D'ACERO	Pescasseroli (AQ)	1480	2	2	-1	+9	Assenza di precipitazioni
VALLE GELATA	Pescocostanzo (AQ)	1466	4	4	+0	+11	Assenza di precipitazioni
PRATI DI TIVO	Pietracamela (TE)	1380	8	8	-1	+13	Assenza di precipitazioni
VALLE DEL SOLE	Pizzoferrato (CH)	1440	4	4	0	+4	Nebbia con cielo non visibile
VALLE FIORITA	Pizzone (IS)	1406	0	0	0	+6	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	6	6	-3	+2	Nevicata debole intermittente
CEPPO	Rocca Santa Maria (TE)	1349	3	3	+0	+10	Nevicata debole intermittente
SAN PAOLO	Acquasanta Terme (AP)	960	0	0	+3	+14	Assenza di precipitazioni
PASSO SAN LEONARDO	Sant'Eufemia a Maiella (PE)	1145	0	0	+0	+15	Assenza di precipitazioni
COPPO DELL'ORSO	Villetta Barrea (AQ)	1520	8	8	-4	+8	Assenza di precipitazioni
CAMPO IMPERATORE	L'Aquila (AQ)	2135	30	30	-2	+1	Assenza di precipitazioni
CAMPITELLO MATESE	San Massimo (CB)	1429	1	1	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
PRATO GENTILE	Capracotta (IS)	1490	12	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLLE SAN GIACOMO	Civitella del Tronto (TE)	1075	0	0	N.P.	N.P.	Nebbia con cielo non visibile
FONTE SANT'ELIA	Collelongo (AQ)	1521	0	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
PESCOPENNATARO	Pescopennataro (IS)	1220	0	N.P.	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LA PESCINA	Rivisondoli (AQ)	1470	6	6	0	+13	Assenza di precipitazioni
PIANO AREMOGNA	Roccaraso (AQ)	1456	8	8	0	+14	Nevicata debole intermittente
MIMOLA	Scanno (AQ)	1495	9	9	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MARSIA	Tagliacozzo (AQ)	1450	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo













Settore APPENNINO CENTRALE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 15/12/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

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

