

Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/01/2024
a cura del Servizio **METEOMONT** dell'ARMA dei **CARABINIERI**
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/01/2024

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3.

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



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.)
Dolomiti settentrionali				900	1000	100	003	2100
Dolomiti meridionali				1000	1000	068	003	1820
Prealpi				1100	1100	040	003	1820

VALANGHE OSSERVATE Alcune valanghe di media dimensione spontanee a lastroni di superficie di neve asciutta.

MANTO NEVOSO Soffici lastroni di neve ventata su strati moderatamente consolidati e croste da vento e da fusione e rigelo inglobate. Il manto nevoso è debolmente consolidato su molti pendii. Durante il fine settimana si sono accumulati al suolo importanti spessori di neve fresca che il vento, soprattutto nella giornata di domenica spirando da nord - est ha ridistribuito creando soffici pericolosi lastroni che potranno essere innescati già al passaggio di un singolo sciatore principalmente in prossimità di creste, canali e cambi di pendenza. La frequenza dei punti pericolosi aumenta sensibilmente con l'aumentare della quota. Si prevede una ripresa dell'attività valanghiva spontanea di neve a debole coesione lungo i pendii ripidi e i canali. IL PROSSIMO BOLLETTINO VERRA' EMESSO ALLE ORE 14,00 DEL GIORNO 10 GENNAIO 2024.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	09/01/2024				10/01/2024				11/01/2024			
	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
Dolomiti settentrionali												
Dolomiti meridionali												
Prealpi												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA










AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata, sono da evitare conche, canali, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.







Settore DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/01/2024
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare










SOTTOSETTORE DOLOMITI SETTENTRIONALI

Quota (m.s.l.m.)		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est
	Temperature	-07 °C	-05 °C	-08 °C	-06 °C	-05 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-5 °C	-8 °C	-6 °C	-5 °C	-7 °C
2000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est
	Temperature	-06 °C	-05 °C	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-6 °C	-9 °C	-10 °C	-8 °C	-8 °C
3000	Venti	02 Nodi da Est	04 Nodi da Est	05 Nodi da S-Est	07 Nodi da S-Est	06 Nodi da S-Est	04 Nodi da S-Est
	Temperature	-10 °C	-11 °C	-12 °C	-12 °C	-10 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-15 °C	-17 °C	-19 °C	-16 °C	-13 °C
Zero termico		0700-0900 m.	1000-1200 m.	0500-0700 m.	0800-1000 m.	1100-1300 m.	0700-0900 m.
Fenomeno		—	—	—	—		—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE DOLOMITI MERIDIONALI

Quota (m.s.l.m.)		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Nord	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-3 °C	-4 °C	-4 °C	-4 °C
2000	Venti	10 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	06 Nodi da Est	08 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-07 °C	-07 °C	-08 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-11 °C	-12 °C	-13 °C	-14 °C	-11 °C
3000	Venti	09 Nodi da N-Est	05 Nodi da Est	05 Nodi da Est	07 Nodi da S-Est	07 Nodi da S-Est	07 Nodi da S-Est
	Temperature	-10 °C	-12 °C	-12 °C	-10 °C	-08 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-17 °C	-17 °C	-17 °C	-16 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		0900-1100 m.	1000-1200 m.	0900-1100 m.	0700-0900 m.	0900-1100 m.	0800-1000 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE PREALPI

Quota (m.s.l.m.)		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Ovest	01 nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	01 Nodi da Ovest	00 Calma
	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-2 °C	0 °C	0 °C	-3 °C	-2 °C	12 °C
2000	Venti	02 Nodi da Est	02 Nodi da Est	03 Nodi da Est	05 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-07 °C	-08 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-6 °C	-10 °C	-13 °C	-11 °C	-9 °C
3000	Venti	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	05 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	04 Nodi da Est	04 Nodi da Est
	Temperature	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-14 °C	-16 °C	-14 °C	-15 °C	-14 °C
Zero termico		0700-0900 m.	0800-1000 m.	0800-1000 m.	0600-0800 m.	0700-0900 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 DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 08/01/2024
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/01/2024

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
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	4	2	-1	+2	Assenza di precipitazioni
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	70	2	-10	-2	Assenza di precipitazioni
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	38	20	0	+1	Assenza di precipitazioni
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	40	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	68	29	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	100	3	-5	0	Assenza di precipitazioni
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	80	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
RACINES GIOVO *	Racines (BZ)	1891	119	N.P.	N.P.	N.P.	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