











#### Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 03/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar** 

## SITUACIÓN A LAS 14:00 del 03/01/2024

Grado de Peligro: LIMITADO 2.

TIPO DE PELIĞRO : NIEVE VENTEADA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES.



		Orientaciones más	Cotas más críticas	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve		
Subsector	Problema	críticas		Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)
Dolomiti settentrionali	****	ALL		800	1000	050	0	2200
Dolomiti meridionali	****	ALL		1000	1000	030	0	1800
Prealpi	****	ALL	$\triangle$	1400	1400	030	0	1800

**ALUDES OBSERVADOS** Aludes espontáneos de tamaño pequeño de placa de superficie y de nieve sin cohesión. **MANTO NIVOSO** Blandas placas de nieve venteada sobre capas moderadamente estabilizadas y costras de viento y de rehielo enterradas. El manto nivoso está en general moderadamente estabilizado sólo en algunas laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	04/01/2024			05/01/2024			06/01/2024					
Subsector	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Grado de Peligro	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas
Dolomiti settentrionali	2	****	ALL		2	****	ALL		3	****	ALL	
Dolomiti meridionali	2	****	ALL		2	****	ALL		3	****	ALL	
Prealpi	2	****	ALL		2	****	ALL		3	****	ALL	

# ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERT



3 - NOTABLE



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVE



NO INFO

## **PROBLEMA**



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTO



NO INFO

## **ADVERTENCIAS**

A causa de las nuevas nevadas se nececitan buenas capacidades de evaluación local de la estabilidad y de elección de la ruta.

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente analisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).













Pag. 2

## Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 03/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		St	JBSECTOR DOLO	MITI SETTENTRIO	NALI		
Cota (m.s.n.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
	Vientos	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Noroeste	02 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Sure	00 Calma	01 Nudos de Sure
1000	Temperatura	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-3 ℃	-4 ℃	-4 ℃	-3 ℃	12 °C	0 ℃
	Vientos	04 Nudos de Oeste	07 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Sure	02 Nudos de Sure	05 Nudos de Sure
2000	Temperatura	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-6 ℃	-8 ℃	-4 ℃	-5 ℃	-4 °C	-5 ℃
	Vientos	18 Nudos de Oeste	27 Nudos de Noroeste	11 Nudos de Oeste	09 Nudos de Suroeste	09 Nudos de Suroeste	14 Nudos de Sure
3000	Temperatura	-11 °C	-10 °C	-08 °C	-08 °C	-08 °C	-06 °C
	Temperatura de sensación	-21 °C	-22 ℃	-15 °C	-15 °C	-15 °C	-14 °C
Cota de la is	sozero	0300-0500 m.	1400-1600 m.	0900-1100 m.	0400-0600 m.	1500-1700 m.	1600-1800 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	Ş
Estado del cielo		\$	*	*	*	8	8
			SUBSECTOR DOI	OMITI MERIDION	ALI		
Cota							
(m.s.n.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
(m.s.n.m.)	Vientos	04/01/2024 h6:00 03 Nudos de Oeste	04/01/2024 h12:00 02 Nudos de Oeste	04/01/2024 h18:00 02 Nudos de Oeste	05/01/2024 h6:00 01 Nudos de Sure	05/01/2024 h12:00 01 Nudos de Suroeste	05/01/2024 h18:00 01 Nudos de Suroeste
(m.s.n.m.)	Vientos Temperatura					01 Nudos de	01 Nudos de
,		03 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	01 Nudos de Sure	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste
	Temperatura Temperatura de	03 Nudos de Oeste +03 °C	02 Nudos de Oeste +04 °C	02 Nudos de Oeste +04 °C	01 Nudos de Sure +01 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C
,	Temperatura Temperatura de sensación	03 Nudos de Oeste +03 °C 2 °C	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C	01 Nudos de Sure +01 °C 2 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C
1000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos	03 Nudos de Oeste +03 °C 2 °C 10 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C 07 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C 06 Nudos de Oeste	01 Nudos de Sure +01 °C 2 °C 09 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C 10 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C 07 Nudos de Sure
1000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de	03 Nudos de Oeste  +03 °C  2 °C  10 Nudos de Oeste  +00 °C	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C  07 Nudos de Oeste -01 °C	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C  06 Nudos de Oeste +00 °C	01 Nudos de Sure +01 °C 2 °C  09 Nudos de Suroeste -02 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C 10 Nudos de Suroeste -01 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C 07 Nudos de Sure
1000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación	03 Nudos de Oeste  +03 °C  2 °C  10 Nudos de Oeste  +00 °C  -5 °C  21 Nudos de	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C 07 Nudos de Oeste -01 °C -5 °C 21 Nudos de	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C  06 Nudos de Oeste +00 °C -4 °C	01 Nudos de Sure  +01 °C 2 °C  09 Nudos de Suroeste -02 °C -7 °C  17 Nudos de	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C  10 Nudos de Suroeste -01 °C -6 °C  13 Nudos de	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C 07 Nudos de Sure -01 °C -5 °C
1000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos	03 Nudos de Oeste  +03 °C  2 °C  10 Nudos de Oeste  +00 °C  -5 °C  21 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C 07 Nudos de Oeste -01 °C -5 °C 21 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Oeste +04 °C 4 °C  06 Nudos de Oeste +00 °C -4 °C  13 Nudos de Oeste	01 Nudos de Sure  +01 °C 2 °C  09 Nudos de Suroeste -02 °C -7 °C  17 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C  10 Nudos de Suroeste -01 °C -6 °C  13 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C  07 Nudos de Sure -01 °C -5 °C  15 Nudos de Sure
1000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura de sensación	03 Nudos de Oeste  +03 °C 2 °C  10 Nudos de Oeste  +00 °C -5 °C  21 Nudos de Noroeste -09 °C	02 Nudos de Oeste  +04 °C  4 °C  07 Nudos de Oeste  -01 °C  -5 °C  21 Nudos de Noroeste  -09 °C	02 Nudos de Oeste  +04 °C  4 °C  06 Nudos de Oeste  +00 °C  -4 °C  13 Nudos de Oeste  -07 °C	01 Nudos de Sure  +01 °C 2 °C  09 Nudos de Suroeste -02 °C -7 °C  17 Nudos de Suroeste -07 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C  10 Nudos de Suroeste -01 °C -6 °C  13 Nudos de Suroeste -06 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C  07 Nudos de Sure -01 °C -5 °C  15 Nudos de Sure -05 °C
1000 2000 3000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura de sensación	03 Nudos de Oeste  +03 °C 2 °C  10 Nudos de Oeste  +00 °C -5 °C  21 Nudos de Noroeste -09 °C -19 °C	02 Nudos de Oeste  +04 °C  4 °C  07 Nudos de Oeste  -01 °C  -5 °C  21 Nudos de Noroeste  -09 °C  -19 °C	02 Nudos de Oeste  +04 °C  4 °C  06 Nudos de Oeste  +00 °C  -4 °C  13 Nudos de Oeste  -07 °C  -15 °C	01 Nudos de Sure  +01 °C 2 °C  09 Nudos de Suroeste -02 °C -7 °C  17 Nudos de Suroeste -07 °C -16 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C  10 Nudos de Suroeste -01 °C -6 °C  13 Nudos de Suroeste -06 °C -13 °C	01 Nudos de Suroeste +02 °C 3 °C  07 Nudos de Sure  -01 °C -5 °C  15 Nudos de Sure  -05 °C -13 °C

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente analisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).













Pag. 3

## Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 03/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

			SUBSECT	OR PREALPI			
Cota (m.s.n.m.)		04/01/2024 h6:00	04/01/2024 h12:00	04/01/2024 h18:00	05/01/2024 h6:00	05/01/2024 h12:00	05/01/2024 h18:00
	Vientos	01 Nudos de Norte	02 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Noreste	02 Nudos de Sure	02 Nudos de Noreste	02 Nudos de Noreste
1000	Temperatura	+05 °C	+06 °C	+06 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	6 ℃	6 ℃	7 ℃	2 ℃	1 °C	1 °C
	Vientos	11 Nudos de Noroeste	07 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	11 Nudos de Suroeste	06 Nudos de Sure	07 Nudos de Sure
2000	Temperatura	+00 °C	-01 °C	+01 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	-5 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-8 ℃	-5 ℃	-4 ℃
	Vientos	21 Nudos de Noroeste	16 Nudos de Noroeste	13 Nudos de Oeste	15 Nudos de Suroeste	11 Nudos de Sure	16 Nudos de Suroeste
3000	Temperatura	-07 °C	-08 °C	-06 °C	-07 ℃	-06 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-17 °C	-17 °C	-13 °C	-15 °C	-13 °C	-12 °C
Cota de la isozero		1900-2100 m.	1800-2000 m.	2100-2300 m.	1600-1800 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.
Fenómeno		_	_	_	_	<b>\( \rightarrow</b>	<b>\( \rightarrow</b>
Estado del cielo		*	*				8













#### Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 03/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

# 

	Parámetros met	eonivom	étricos registrados	en los jardines de le	vantamiento	el día 03/01/2	024
Jardín de levantamiento	Ayuntamiento	Cota (m.s.n.m.)	Espesor de nieve (cm)	Neve caída en las 24 horas (cm)	Temp. Mín (°C)	Temp. Máx (°C)	Condiciones Meteorológica
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	39	0	-7	+4	Ausencia de precipitaciones
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	3	0	-4	+6	Ausencia de precipitaciones
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	18	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	N.P.	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	12	0	-6	N.P.	Ausencia de precipitaciones
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	50	0	-7	+1	Ausencia de precipitaciones
FORCELLA ROSA - RAZZO *	Vigo di Cadore (BL)	2296	125	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
FORCELLA AURINE *	Gosaldo (BL)	1280	15	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones

<sup>(\*)</sup> Observaciones fuera del jardín

LA INFORMACIÓN ES PREVENCIÓN - ESCANEAR CÓDIGO QR PARA CONOSCER DIARIAMENTE EL PELIGRO DE ALUDES!



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. 4

El boletín es elaborado a escala sinóptica-regional (estandar EAWS). Es responsabilidad del usuario relacionar las evaluaciones del boletín con una seria y competente analisis del peligro localizado (ladera aislada), que podría incluso ser sensiblemente diferente. Las predicciones meteorológicas se refieren la hora UTC (en Italia: invierno hora UTC+1; en verano hora UTC+2).