











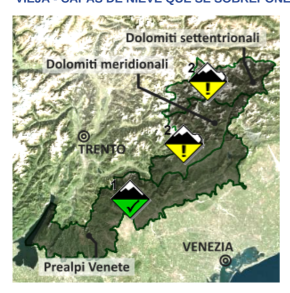
Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 13/12/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 13/12/2023

Grado de Peligro: DE DÉBIL 1 HASTA LIMITADO 2.

TIPO DE PELIGRO : NIEVE FRESCA - NUEVA NEVADA SOBRE NIEVE VIEJA CON CAPA DÉBIL CERCA DEL SUELO. NIEVE VIEJA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES.



		•						
		Orientaciones más	Cotas más	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve		
Subsector	Problema	críticas	críticas	Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)
Dolomiti settentrionali	****	ALL	<u> </u>	1400	1600	031	002	2120
Dolomiti meridionali	****	ALL		1100	1400	029	002	1860
Prealpi	****	ALL	\triangle	1500	1700	010	0	1828

MANTO NIVOSO Capas superficilales de nieve seca y sin cohesión sobre capas moderadamente estabilizadas y costras de viento y de rehielo enterradas. El manto nivoso está en general moderadamente estabilizado en muchas laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	14/12/2023				15/12/2023				16/12/2023			
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 1113	****	ALL		3	****	ALL		3	****	ALL	<u> </u>
Dolomiti meridionali	2113	****	ALL		3	****	ALL		3	****	ALL	
Prealpi	1 2	****	ALL		2	****	ALL		2	****	ALL	

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERTI



3 - NOTABL



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 13/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SI	JBSECTOR DOLO	MITI SETTENTRIO	NALI		
Cota (m.s.n.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
	Vientos	02 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte				
1000	Temperatura	-03 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-2 ℃	-4 ℃	-5 ℃	-4 ℃	-5 ℃
	Vientos	04 Nudos de Norte	04 Nudos de Norte	05 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte	05 Nudos de Norte	05 Nudos de Norte
2000	Temperatura	-03 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-6 ℃	-5 ℃	-7 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃
	Vientos	08 Nudos de Norte	10 Nudos de Norte	13 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	16 Nudos de Norte	17 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-10 °C	-10 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-10 °C
	Temperatura de sensación	-17 °C	-18 °C	-20 °C	-20 °C	-21 °C	-20 °C
Cota de la is	sozero	1100-1300 m.	1500-1700 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del d	cielo	*	0	*	8	*	*
	_		SUBSECTOR DOI	OMITI MERIDION	ALI		
Cota (m.s.n.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
	Vientos	02 Nudos de Noroeste	02 Nudos de NoroEste	03 Nudos de NoroEste	02 Nudos de Noroeste	01 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Oeste
1000	Temperatura	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+02 °C	+02 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	2 ℃	2 ℃	0 ℃	1 °C	3 ℃	2 ℃
	Vientos	02 Nudos de Norte	05 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte	01 Nudos de NoroEste	03 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte
2000	Temperatura	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-2 ℃	-4 °C	-6 ℃	-3 ℃	-6 ℃	-5 ℃
	Vientos	04 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte	10 Nudos de Noreste	12 Nudos de Norte	11 Nudos de Norte	13 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-09 °C	-09 °C	-10 °C	-10 °C	-10 °C	-09 °C
Temperatura de sensación		-13 °C	-15 °C	-18 °C	-18 °C	-18 °C	-17 °C
Cota de la isozero		1800-2000 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo			(8	*	\tilde{\	- *

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 13/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

	SUBSECTOR PREALPI									
Cota (m.s.n.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			
	Vientos	02 Nudos de Noreste	02 Nudos de Noreste	03 Nudos de Noreste	03 Nudos de Noreste	02 Nudos de Noreste	03 Nudos de Noreste			
1000	Temperatura	+03 °C	+05 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+02 °C			
	Temperatura de sensación	2 ℃	5 ℃	2 ℃	0 ℃	4 °C	0 ℃			
	Vientos	07 Nudos de Noreste	09 Nudos de Noreste	10 Nudos de Noreste	03 Nudos de Norte	03 Nudos de Norte	05 Nudos de Norte			
2000	Temperatura	+00 °C	-01 °C							
	Temperatura de sensación	-4 °C	-6 ℃	-6 ℃	-3 ℃	-3 ℃	-4 °C			
	Vientos	02 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte			
3000	Temperatura	-09 °C	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-09 °C	-08 °C			
3000	Temperatura de sensación	-11 °C	-13 °C	-15 °C	-15 °C	-14 °C	-14 °C			
Cota de la isozero		1800-2000 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.	1700-1900 m.	1700-1900 m.			
Fenómeno		_	_	_	_	_	_			
Estado del cielo		8	*	*	8	*	\times			













Pag. 4

Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 13/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

	Parámetros met	eonivom	étricos registrados	en los jardines de le	vantamiento	el día 13/12/20	023
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
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	4	0	-5	+3	Lluvia débil intermitente
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	0	0	-3	+9	Lluvia moderada
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	0	0	N.P.	N.P.	Lluvia moderada
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	10	0	N.P.	N.P.	Lluvia débil
PESCUL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	29	2	N.P.	N.P.	Nevada débil continua
MONTE FALORIA	Cortina d'Ampezzo (BL)	2119	31	2	-4	+1	Nevada débil continua
RA GUSELA *	San Vito di Cadore (BL)	2197	44	2	N.P.	N.P.	Nevada moderada

^(*) Observaciones fuera del jardín

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



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).