











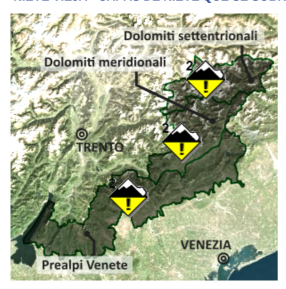
Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 12/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 12/01/2024

Grado de Peligro: LIMITADO 2.

TIPO DE PELIĞRO : NIEVE VENTEADA - VIENTO CON NIEVE RECIENTE FRÍA, SECA Y SIN COHESIÓN. NIEVE VENTEADA. NIEVE VIEJA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES.



Subsector	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve		
				Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)
Dolomiti settentrionali	*****	ALL		900	1000	100	0	2100
Dolomiti meridionali	****	ALL		1000	1000	068	0	1820
Prealpi	****	ALL	\triangle	1100	1400	040	0	1820

ALUDES OBSERVADOS Aludes medianos espontáneos de superficie y de nieve sin cohesión seca. **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												
	13/01/2024				14/01/2024				15/01/2024				
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	****	**************************************		2	****	W S		2		ALL	<u> </u>	
Dolomiti meridionali	2	****	₩ S		2	****	W S		2		ALL	<u> </u>	
Prealpi	2	*****		\triangle	²		W S	\triangle	2	!	ALL	\triangle	

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERT



3 - NOTABLI



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVE



NO INFO

PROBLEMA



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS BASALES



NO INFO

ADVERTENCIAS

A causa de las considerables acumulaciones de nieve venteada eviten las cuencas, las canales, los cambios de pendiente y en general las vertientes a sotaviento.

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 12/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SI	JBSECTOR DOLO	MITI SETTENTRIO	NALI		
Cota (m.s.n.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Vientos	02 Nudos de Norte	01 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte	01 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Norte
1000	Temperatura	-05 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-02 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-6 °C	-2 ℃	-4 ℃	-5 ℃	-2 ℃	-4 °C
	Vientos	04 Nudos de Norte	03 Nudos de NoroEste	03 Nudos de NoroEste	04 Nudos de NoroEste	03 Nudos de Noroeste	02 Nudos de Oeste
2000	Temperatura	-03 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-6 °C	-3 ℃	-3 ℃	-5 ℃	-4 °C	-4 °C
	Vientos	04 Nudos de Norte	06 Nudos de NoroEste	09 Nudos de Noroeste	14 Nudos de Noroeste	11 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	-05 °C	-05 °C	-06 °C	-09 °C	-10 °C	-09 °C
	Temperatura de sensación	-8 ℃	-10 °C	-12 °C	-18 °C	-18 °C	-16 °C
Cota de la is	sozero	0900-1100 m.	1400-1600 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.	1300-1500 m.	0900-1100 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		*	*	*	0	*	(
			SUBSECTOR DOI	OMITI MERIDION	ALI		
Cota (m.s.n.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Vientos	01 Nudos de NoroEste	01 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Oeste	00 Calma	01 Nudos de Este	01 Nudos de Noreste
1000	Temperatura	+01 °C	+02 °C	+01 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	2 ℃	3 ℃	2 ℃	11 °C	-4 °C	-4 °C
	Vientos	03 Nudos de NoroEste	03 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	05 Nudos de Noroeste	05 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste
2000	Temperatura	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-3 ℃	-2 ℃	-1 °C	-2 ℃	-3 ℃	-4 °C
	Vientos	05 Nudos de Norte	04 Nudos de Noroeste	07 Nudos de Noroeste	08 Nudos de Noroeste	08 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	-06 °C	-05 °C	-04 °C	-07 °C	-07 °C	-07 °C
Temperatura de sensación		-10 °C	-8 ℃	-9 ℃	-13 °C	-13 °C	-15 °C
Cota de la isozero		1100-1300 m.	1800-2000 m.	2100-2300 m.	1200-1400 m.	1500-1700 m.	0500-0700 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_













Pag. 3

Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 12/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

			SUBSECT	OR PREALPI			
Cota (m.s.n.m.)		13/01/2024 h6:00	13/01/2024 h12:00	13/01/2024 h18:00	14/01/2024 h6:00	14/01/2024 h12:00	14/01/2024 h18:00
	Vientos	02 Nudos de Noreste	01 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Norte	01 Nudos de Oeste	00 Calma	01 Nudos de Sure
1000	Temperatura	-01 °C	+00 °C	+01 °C	-01 °C	+00 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-2 ℃	1 °C	2 ℃	0 ℃	13 ℃	0 ℃
	Vientos	02 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste
2000	Temperatura	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	-2 ℃	1 °C	1 °C	0 ℃	-1 ℃	-1 °C
	Vientos	03 Nudos de Norte	04 Nudos de Noroeste	06 Nudos de NoroEste	11 Nudos de Noroeste	11 Nudos de Noroeste	13 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	-05 °C	-04 °C	-03 °C	-05 °C	-05 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-8 ℃	-7 ℃	-7 ℃	-12 °C	-12 °C	-11 °C
Cota de la isozero		0500-0700 m.	1500-1700 m.	2300-2500 m.	1500-1700 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		*	**	*	*	0	*













Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 12/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

	Parámetros met	eonivom	étricos registrados	en los jardines de le	vantamiento	el día 12/01/2	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
PIAN CANSIGLIO	Tambre (BL)	1025	3	0	-10	+7	Ausencia de precipitaciones
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	63	0	-12	+5	Ausencia de precipitaciones
GALLIO - BUSA FONDA	Gallio (VI)	1460	30	0	-10	+7	Ausencia de precipitaciones
MONTE AGUDO	Auronzo di Cadore (BL)	1530	58	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
MONTI LESSINI - MALGA SAN GIORGIO	Bosco Chiesanuova (VR)	1461	18	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
MONTE BALDO	Malcesine (VR)	1828	40	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
LE BUSE	Falcade (BL)	1820	59	0	-6	+2	Ausencia de precipitaciones
PESCUL -RIF. FERTAZZA	Selva di Cadore (BL)	1860	88	0	-7	+7	Ausencia de precipitaciones
COL DELLA TENDA	Comelico Superiore (BL)	1930	66	0	-6	+5	Ausencia de precipitaciones
CASERA RAZZO *	Vigo di Cadore (BL)	2104	67	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
BUS DE TOFANA *	Cortina d'Ampezzo (BL)	2835	196	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
CIMA POZZETTE *	Avio (TN)	1846	32	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones

^(*) 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).