











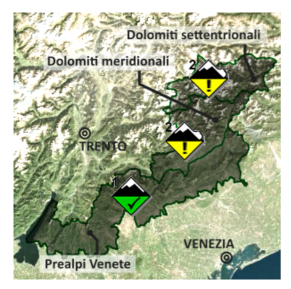
Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 27/12/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 27/12/2023

Grado de Peligro: DE DÉBIL 1 HASTA LIMITADO 2.

TIPO DE PELIGRO: NIEVE VIEJA - ZONAS CON POCA NIEVE ENTRE AREAS CON ABUNDANTE COBERTURA NIVOSA.



		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		1000	1700	038	0	1650
Dolomiti meridionali	****	ALL		1300	1800	071	0	2230
Prealpi		35		1900	2000	005	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 todas las laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	28/12/2023			29/12/2023				30/12/2023				
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	****	ALL		2	****	ALL		2	****	ALL	\triangle
Dolomiti meridionali	2	****	ALL		2	****	ALL		2	****	ALL	
Prealpi	1				1			\triangle	1			

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERTE



3 - NOTABLE



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVI



NO INFO

PROBLEMA



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÍMEDA



DESLIZAMIENTOS BASALES



NO INFO

ADVERTENCIAS

Consideradas las condiciones del manto nivoso para las salidas fuera de las pistas pisadas y señalizadas se necesitan óptimas capacidades de evaluación del peligro local.

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 27/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SUBSECTOR DOLOMITI SETTENTRIONALI										
Cota (m.s.n.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00			
	Vientos	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Sure	01 Nudos de NoroEste	01 Nudos de NoroEste	00 Calma	00 Calma			
1000	Temperatura	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C			
	Temperatura de sensación	2 ℃	1 °C	1 °C	1 °C	13 °C	13 ℃			
	Vientos	01 Nudos de Oeste	02 Nudos de Suroeste	02 Nudos de NoroEste	01 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Norte			
2000	Temperatura	+02 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C			
	Temperatura de sensación	3 ℃	-1 ℃	-1 °C	0 ℃	0 ℃	0 ℃			
	Vientos	11 Nudos de Suroeste	10 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste			
3000	Temperatura	+01 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C			
	Temperatura de sensación	-4 °C	-6 ℃	-5 ℃	-8 ℃	-7 °C	-8 ℃			
Cota de la is	sozero	2000-2200 m.	2600-2800 m.	1300-1500 m.	0600-0800 m.	1600-1800 m.	0800-1000 m.			
Fenómeno		_	_	_	_	_	_			
Estado del d	cielo	- <u>*</u> -	*	8	*	\times	0			
			SUBSECTOR DOL	OMITI MERIDION	ALI					
Cota (m.s.n.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00			
	Vientos	01 Nudos de Oeste	01 Nudos de Sure	00 Calma	00 Calma	01 Nudos de Sure	01 Nudos de Este			
1000	Temperatura	-01 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C			
1000	Temperatura de sensación	0 ℃	2 ℃	13 °C	13 °C	2 ℃	1 °C			
	Vientos	04 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	01 Nudos de Oeste			
2000	Temperatura	+02 °C	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C			
2000	Temperatura de sensación	0 ℃	-2 ℃	-4 °C	-2 ℃	-3 ℃	0 ℃			
	Vientos	16 Nudos de Oeste	17 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste			
3000	Temperatura	+02 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C			
3000	Temperatura de sensación	-4 °C	-7 ℃	-6 ℃	-5 ℃	-8 ℃	-7 °C			
Cota de la isozero		3100-3300 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1700-1900 m.			
Fenómeno		_	_	_	_	_	_			
Estado del cielo		\rightarrow	8	\times	*	*	0			

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 27/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

	SUBSECTOR PREALPI										
Cota (m.s.n.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00				
	Vientos	01 Nudos de Sure	02 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Noroeste	00 Calma	01 Nudos de Este				
1000	Temperatura	+02 °C	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+03 °C				
	Temperatura de sensación	3 ℃	2 ℃	4 °C	3 ℃	15 °C	4 ℃				
	Vientos	07 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste				
2000	Temperatura	+03 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C				
2000	Temperatura de sensación	0 ℃	-3 ℃	-4 °C	-5 ℃	-4 °C	-4 °C				
	Vientos	14 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste				
3000	Temperatura	+01 °C	-01 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C				
3000	Temperatura de sensación	-5 ℃	-7 ℃	-7 ℃	-10 °C	-11 °C	-11 °C				
Cota de la isozero		3000-3200 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.				
Fenómeno		_	_	_	_	_	_				
Estado del cielo		\times	*	(0	\(\)					













Sector DOLOMITI E PREALPI VENETE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 27/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

LEYENDA DE FENÓMENOS - Ausencia de fenomenos Niebla Pruma De Lluvia débil De Lluvia moderada De Lluvia fuerte Nieve débil Moderada nevada Fuertes nevadas LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO Poco nuboso Nuboso Muy nuboso Cubierto

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 27/12/2023										
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	0	N.P.	-2	+4	Niebla con cielo invisible			
MISURINA	Auronzo di Cadore (BL)	1759	27	0	-5	+8	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	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
FORCELLA DEL DIAVOLO *	Auronzo di Cadore (BL)	2527	58	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).