











Sector ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 20/12/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 20/12/2023

Grado de Peligro: DE DÉBIL 1 HASTA NOTABLE 3.

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



		Orientaciones más	Cotas más criticas	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.)
Alpi Retiche	****	ALL		1300	1400	55-100		2000
Alpi Orobiche		W S		1500	2300	01-15	0	1700
Prealpi Lombarde	NO SNOW	NO NEVE	NO	-	-	0	0	1800
Appennino Pavese	NO SNOW	NO NEVE	No show	-	-	0	0	1450

ALUDES OBSERVADOS Aludes espontáneos de tamaño pequeño de superficie y de nieve sin cohesión. **MANTO NIVOSO** Blandas placas de nieve venteada sobre capas moderadamente estabilizadas. El manto nivoso está en general moderadamente estabilizado en la mayoría de las laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
		21/12	/2023		22/12/2023			23/12/2023				
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
Alpi Retiche	3	****	ALL		2		ALL		2 3	****	ALL	
Alpi Orobiche	1		ALL		1		ALL	\triangle	1			
Prealpi Lombarde	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	NO SNOW	NO NEVE	NO
Appennino Pavese	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	No show

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERTE



3 - NOTABLE



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVE



NO INFO

PROBLEMA



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS BASALES



NO INFO

ADVERTENCIAS

Como consecuencia de la actividad eólica registrada eviten las acumulaciones de nieve, 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 ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 20/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

			SUBSECTOR	ALPI RETICHE			
Cota (m.s.n.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00
	Vientos	01 Nudos de Norte	01 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Oeste	04 Nudos de Noroeste	06 Nudos de NoroEste	08 Nudos de NoroEste
1000	Temperatura	-03 °C	-01 °C	+02 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-3 ℃	0 ℃	0 ℃	-7 °C	-7 °C	-7 ℃
	Vientos	01 Nudos de Norte	01 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Oeste	04 Nudos de Noroeste	06 Nudos de NoroEste	08 Nudos de NoroEste
2000	Temperatura	-03 °C	-01 °C	+02 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-3 ℃	0 ℃	0 ℃	-7 °C	-7 °C	-7 ℃
	Vientos	08 Nudos de NoroEste	12 Nudos de NoroEste	21 Nudos de Noroeste	32 Nudos de NoroEste	41 Nudos de NoroEste	43 Nudos de NoroEste
3000	Temperatura	-08 °C	-07 °C	-06 °C	-11 °C	-08 °C	-08 °C
	Temperatura de sensación	-14 °C	-14 °C	-15 °C	-24 °C	-21 °C	-21 °C
Cota de la is	sozero	1400-1600 m.	1700-1900 m.	2200-2400 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.
Fenómeno		_	_	<i>\$</i>			\rightarrow
Estado del cielo			0			*	8
				_			
			SUBSECTOR	ALPI OROBICHE			
Cota (m.s.n.m.)		21/12/2023 h6:00	SUBSECTOR 21/12/2023 h12:00	ALPI OROBICHE 21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00
	Vientos	21/12/2023 h6:00 02 Nudos de Norte			22/12/2023 h6:00 06 Nudos de NoroEste	22/12/2023 h12:00 08 Nudos de Norte	22/12/2023 h18:00 05 Nudos de NoroEste
	Vientos Temperatura		21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de	06 Nudos de		05 Nudos de
(m.s.n.m.)		02 Nudos de Norte	21/12/2023 h12:00 00 Calma	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste	06 Nudos de NoroEste	08 Nudos de Norte	05 Nudos de NoroEste
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de	02 Nudos de Norte	21/12/2023 h12:00 00 Calma +00 °C	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste +01 °C	06 Nudos de NoroEste -02 °C	08 Nudos de Norte +00 °C	05 Nudos de NoroEste +01 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación	02 Nudos de Norte -02 °C -3 °C	21/12/2023 h12:00 00 Calma +00 °C 13 °C 02 Nudos de	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste +01 °C 0 °C 04 Nudos de	06 Nudos de NoroEste -02 °C -6 °C	08 Nudos de Norte +00 °C -4 °C 25 Nudos de	05 Nudos de NoroEste +01 °C -2 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos	02 Nudos de Norte -02 °C -3 °C 04 Nudos de Norte	21/12/2023 h12:00 00 Calma +00 °C 13 °C 02 Nudos de NoroEste	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste +01 °C 0 °C 04 Nudos de Noroeste	06 Nudos de NoroEste -02 °C -6 °C 19 Nudos de NoroEste	08 Nudos de Norte +00 °C -4 °C 25 Nudos de NoroEste	05 Nudos de NoroEste +01 °C -2 °C 18 Nudos de NoroEste
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de	02 Nudos de Norte -02 °C -3 °C 04 Nudos de Norte -02 °C	21/12/2023 h12:00 00 Calma +00 °C 13 °C 02 Nudos de NoroEste -01 °C	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste +01 °C 0 °C 04 Nudos de Noroeste +02 °C	06 Nudos de NoroEste -02 °C -6 °C 19 Nudos de NoroEste -03 °C	08 Nudos de Norte +00 °C -4 °C 25 Nudos de NoroEste -02 °C	05 Nudos de NoroEste +01 °C -2 °C 18 Nudos de NoroEste +00 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación	02 Nudos de Norte -02 °C -3 °C 04 Nudos de Norte -02 °C -5 °C 05 Nudos de	21/12/2023 h12:00 00 Calma +00 °C 13 °C 02 Nudos de NoroEste -01 °C -2 °C 10 Nudos de	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste +01 °C 0 °C 04 Nudos de Noroeste +02 °C 0 °C	06 Nudos de NoroEste -02 °C -6 °C 19 Nudos de NoroEste -03 °C -11 °C 38 Nudos de	08 Nudos de Norte +00 °C -4 °C 25 Nudos de NoroEste -02 °C -11 °C 42 Nudos de	05 Nudos de NoroEste +01 °C -2 °C 18 Nudos de NoroEste +00 °C -7 °C 40 Nudos de
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos	02 Nudos de Norte -02 °C -3 °C 04 Nudos de Norte -02 °C -5 °C 05 Nudos de NoroEste	21/12/2023 h12:00 00 Calma +00 °C 13 °C 02 Nudos de NoroEste -01 °C -2 °C 10 Nudos de NoroEste	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste +01 °C 0 °C 04 Nudos de Noroeste +02 °C 0 °C 19 Nudos de Noroeste	06 Nudos de NoroEste -02 °C -6 °C 19 Nudos de NoroEste -03 °C -11 °C 38 Nudos de NoroEste	08 Nudos de Norte +00 °C -4 °C 25 Nudos de NoroEste -02 °C -11 °C 42 Nudos de NoroEste	05 Nudos de NoroEste +01 °C -2 °C 18 Nudos de NoroEste +00 °C -7 °C 40 Nudos de NoroEste
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura de sensación	02 Nudos de Norte -02 °C -3 °C 04 Nudos de Norte -02 °C -5 °C 05 Nudos de NoroEste -08 °C	21/12/2023 h12:00 00 Calma +00 °C 13 °C 02 Nudos de NoroEste -01 °C -2 °C 10 Nudos de NoroEste -06 °C	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste +01 °C 0 °C 04 Nudos de Noroeste +02 °C 0 °C 19 Nudos de Noroeste -05 °C	06 Nudos de NoroEste -02 °C -6 °C 19 Nudos de NoroEste -03 °C -11 °C 38 Nudos de NoroEste -09 °C	08 Nudos de Norte +00 °C -4 °C 25 Nudos de NoroEste -02 °C -11 °C 42 Nudos de NoroEste -05 °C	05 Nudos de NoroEste +01 °C -2 °C 18 Nudos de NoroEste +00 °C -7 °C 40 Nudos de NoroEste -05 °C
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura de sensación	02 Nudos de Norte -02 °C -3 °C 04 Nudos de Norte -02 °C -5 °C 05 Nudos de NoroEste -08 °C -13 °C	21/12/2023 h12:00 00 Calma +00 °C 13 °C 02 Nudos de NoroEste -01 °C -2 °C 10 Nudos de NoroEste -06 °C -13 °C	21/12/2023 h18:00 02 Nudos de NoroEste +01 °C 0 °C 04 Nudos de Noroeste +02 °C 0 °C 19 Nudos de Noroeste -05 °C -14 °C	06 Nudos de NoroEste -02 °C -6 °C 19 Nudos de NoroEste -03 °C -11 °C 38 Nudos de NoroEste -09 °C -22 °C	08 Nudos de Norte +00 °C -4 °C 25 Nudos de NoroEste -02 °C -11 °C 42 Nudos de NoroEste -05 °C -17 °C	05 Nudos de NoroEste +01 °C -2 °C 18 Nudos de NoroEste +00 °C -7 °C 40 Nudos de NoroEste -05 °C -17 °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).













Sector ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 20/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

			SUBSECTOR PR	REALPI LOMBARD	E		
Cota (m.s.n.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00
	Vientos	03 Nudos de Norte	02 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Noroeste	05 Nudos de NoroEste	07 Nudos de Norte	07 Nudos de NoroEste
1000	Temperatura	-01 °C	+02 °C	+02 °C	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	-3 ℃	1 °C	0 ℃	-4 °C	-3 ℃	-3 ℃
	Vientos	04 Nudos de Norte	05 Nudos de Noroeste	06 Nudos de Noroeste	14 Nudos de NoroEste	20 Nudos de NoroEste	18 Nudos de NoroEste
2000	Temperatura	-01 °C	+00 °C	+01 °C	-03 °C	-01 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-3 ℃	-2 ℃	-10 °C	-8 ℃	-7 ℃
	Vientos	09 Nudos de Norte	15 Nudos de NoroEste	21 Nudos de Noroeste	35 Nudos de NoroEste	42 Nudos de NoroEste	38 Nudos de NoroEste
3000	Temperatura	-06 °C	-06 °C	-04 °C	-10 °C	-07 °C	-07 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-14 °C	-13 °C	-23 °C	-20 °C	-19 °C
Cota de la is	sozero	1600-1800 m.	1800-2000 m.	2100-2300 m.	1400-1600 m.	1700-1900 m.	1800-2000 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del d	ielo	*	(*	0	*	*
			SUBSECTOR AF	PPENNINO PAVES	E		
Cota (m.s.n.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00
	Vientos	02 Nudos de Noreste	01 Nudos de Oeste	03 Nudos de Sure	05 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste
1000	Temperatura	+02 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+06 °C	+05 °C
	Temperatura de sensación	1 ℃	6 ℃	3 ℃	3 ℃	4 °C	3 ℃
	Vientos	11 Nudos de Norte	06 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste	24 Nudos de NoroEste	15 Nudos de Noroeste	17 Nudos de Noroeste
2000	Temperatura	+00 °C	+01 °C	+04 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	-5 ℃	-2 ℃	0 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-4 °C
	Vientos	11 Nudos de Norte	11 Nudos de Noroeste	22 Nudos de NoroEste	33 Nudos de NoroEste	34 Nudos de NoroEste	28 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-05 °C	-04 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-10 °C	-9 ℃	-13 °C	-14 °C	-11 °C
Cota de la is	sozero	1900-2100 m.	2000-2200 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.	2000-2200 m.	2200-2400 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		- `	8	- <u>*</u> -	- <u>*</u> -		- -

LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla













Nieve débil





Fuertes nevadas

LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO





Poco nuboso



Nuboso



Muy nuboso



Cubierto

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. 4

Sector ALPI CENTRALI E PREALPI LOMBARDE - APPENNINO PAVESE

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 20/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

	Parámetros met	eonivome	étricos registrados	en los jardines de le	vantamiento	el día 20/12/2	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
BORMIO2000- LECCIONA	Valdisotto (SO)	2050	70	0	-4	+4	Ausencia de precipitaciones
VAL GRANDE	Vezza d'Oglio (BS)	1410	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
DOSSO DEL VALLONE	Valfurva (SO)	2582	100	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
ALPE PALU'	Chiesa in Valmalenco (SO)	2010	55	0	+1	+7	Ausencia de precipitaciones
BASSINALE	Artogne (BS)	1782	2	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
PREDA	Edolo (BS)	1580	4	0	+1	+14	Ausencia de precipitaciones
CIMA VALZELLI	Castione della Presolana (BG)	1622	0	0	-4	+9	Ausencia de precipitaciones
PASSO MANIVA	Collio (BS)	1751	0	0	+2	+14	Ausencia de precipitaciones
PIAN DELLE BETULLE *	Margno (LC)	1508	0	0	+4	+12	Ausencia de precipitaciones
RIFUGIO BRUNO	Alta Valle Intelvi (CO)	1156	0	0	+6	+15	Ausencia de precipitaciones
QUARTA BAITA	Foppolo (BG)	1760	4	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
PIAN DEL POGGIO	Santa Margherita di Staffora (PV)	1441	0	N.P.	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!

