











Sector ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

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: DÉBIL 1.

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



		Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve		
Subsector	Problema			Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)
Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale			\triangle	1300	1300	010	0	1300
Appennino Toscano meridionale	NO SNOW	NO NEVE	NO			0	0	
Monte Amiata	NO SNOW	NO NEVE	No snow			0	0	

MANTO NIVOSO Capas superficiales de nieve húmeda-mojada y sin cohesión hasta el suelo. El manto nivoso está en general moderadamente estabilizado sólo en pocas 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
Alpi Apuane - Appennino Toscano settentrionale	1				1			\triangle	1			
Appennino Toscano meridionale	NO	SNOW	NEVE	NO SNOW	NO	SNOW	NO	NOW SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Monte Amiata	SNOW	NO SNOW	NO	No show	SNOW	SNOW	NOV	NO SNOW	NO 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 NIEVI



NO INFO

PROBLEMA



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS BASALES



NO INFO

ADVERTENCIAS

A causa de las condiciones meteorológicas adversas presentes y de la escasa visibilidad va a ser muy dificil elegir la ruta y evaluar la estabilidad de una vertiente.

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 APUANE - APPENNINO TOSCANO

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

		SUBSECTOR AL	PI APUANE - APPI	ENNINO TOSCANO	SETTENTRIONAL	.E	
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
1	Vientos	01 Nudos de Sure	04 Nudos de Noreste	03 Nudos de Noreste	01 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte
1000	Temperatura	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+00 °C	+02 °C	+00 °C
ı	Temperatura de sensación	2 ℃	0 ℃	-1 °C	1 °C	1 °C	-1 °C
1	Vientos	00 Calma	10 Nudos de Noreste	13 Nudos de Noreste	09 Nudos de Noreste	08 Nudos de Norte	12 Nudos de Norte
2000	Temperatura	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
_	Temperatura de sensación	12 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-8 ℃
	Vientos	03 Nudos de Este	06 Nudos de Noreste	14 Nudos de Noreste	12 Nudos de Norte	11 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-08 °C	-07 °C	-08 °C	-09 °C	-08 °C	-07 °C
<u> </u>	Temperatura de sensación	-11 °C	-12 °C	-16 °C	-17 °C	-15 °C	-15 °C
Cota de la is	sozero	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo			8	**-	0	**-	
		~		₹	~	₹	7
				O TOSCANO MER		**	7.
Cota (m.s.n.m.)				O TOSCANO MER 14/12/2023 h18:00		15/12/2023 h12:00	15/12/2023 h18:00
	Vientos	SUBSE	CTOR APPENNIN		DIONALE	15/12/2023 h12:00 05 Nudos de Norte	15/12/2023 h18:00 04 Nudos de Noreste
	Vientos Temperatura	SUBSE 14/12/2023 h6:00	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de	15/12/2023 h6:00 03 Nudos de		04 Nudos de
(m.s.n.m.)		SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de Noreste	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste	15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste	05 Nudos de Norte	04 Nudos de Noreste
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de	SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste +05 °C	03 Nudos de Noreste +04 °C	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste +03 °C	15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste +03 °C	05 Nudos de Norte +03 °C	04 Nudos de Noreste +01 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación	SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste +05 °C 4 °C	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de Noreste +04 °C 3 °C 09 Nudos de	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste +03 °C 0 °C 17 Nudos de	15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste +03 °C 2 °C 14 Nudos de	05 Nudos de Norte +03 °C 0 °C 12 Nudos de	04 Nudos de Noreste +01 °C -1 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos	SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste +05 °C 4 °C 09 Nudos de Oeste	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de Noreste +04 °C 3 °C 09 Nudos de Noreste	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste +03 °C 0 °C 17 Nudos de Noreste	15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste +03 °C 2 °C 14 Nudos de Noreste	05 Nudos de Norte +03 °C 0 °C 12 Nudos de Noreste	04 Nudos de Noreste +01 °C -1 °C 16 Nudos de Noreste
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de	SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste +05 °C 4 °C 09 Nudos de Oeste -01 °C	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de Noreste +04 °C 3 °C 09 Nudos de Noreste -02 °C	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste +03 °C 0 °C 17 Nudos de Noreste -02 °C	15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste +03 °C 2 °C 14 Nudos de Noreste -03 °C	05 Nudos de Norte +03 °C 0 °C 12 Nudos de Noreste -04 °C	04 Nudos de Noreste +01 °C -1 °C 16 Nudos de Noreste -05 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación	SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste +05 °C 4 °C 09 Nudos de Oeste -01 °C -6 °C 04 Nudos de	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de Noreste +04 °C 3 °C 09 Nudos de Noreste -02 °C -7 °C	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste +03 °C 0 °C 17 Nudos de Noreste -02 °C -9 °C	15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste +03 °C 2 °C 14 Nudos de Noreste -03 °C -10 °C 14 Nudos de	05 Nudos de Norte +03 °C 0 °C 12 Nudos de Noreste -04 °C -11 °C	04 Nudos de Noreste +01 °C -1 °C 16 Nudos de Noreste -05 °C -13 °C 20 Nudos de
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos	SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste +05 °C 4 °C 09 Nudos de Oeste -01 °C -6 °C 04 Nudos de Noroeste	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de Noreste +04 °C 3 °C 09 Nudos de Noreste -02 °C -7 °C 06 Nudos de Este	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste +03 °C 0 °C 17 Nudos de Noreste -02 °C -9 °C 12 Nudos de Noreste	DIONALE 15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste +03 °C 2 °C 14 Nudos de Noreste -03 °C -10 °C 14 Nudos de Noreste	05 Nudos de Norte +03 °C 0 °C 12 Nudos de Noreste -04 °C -11 °C 14 Nudos de Norte	04 Nudos de Noreste +01 °C -1 °C 16 Nudos de Noreste -05 °C -13 °C 20 Nudos de Noreste
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura de sensación	SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste +05 °C 4 °C 09 Nudos de Oeste -01 °C -6 °C 04 Nudos de Noroeste -08 °C	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de Noreste +04 °C 3 °C 09 Nudos de Noreste -02 °C -7 °C 06 Nudos de Este -08 °C	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste +03 °C 0 °C 17 Nudos de Noreste -02 °C -9 °C 12 Nudos de Noreste -08 °C	15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste +03 °C 2 °C 14 Nudos de Noreste -03 °C -10 °C 14 Nudos de Noreste -10 °C	05 Nudos de Norte +03 °C 0 °C 12 Nudos de Noreste -04 °C -11 °C 14 Nudos de Norte -08 °C	04 Nudos de Noreste +01 °C -1 °C 16 Nudos de Noreste -05 °C -13 °C 20 Nudos de Noreste -08 °C
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura de sensación	SUBSE 14/12/2023 h6:00 03 Nudos de Oeste +05 °C 4 °C 09 Nudos de Oeste -01 °C -6 °C 04 Nudos de Noroeste -08 °C -12 °C	CTOR APPENNIN 14/12/2023 h12:00 03 Nudos de Noreste +04 °C 3 °C 09 Nudos de Noreste -02 °C -7 °C 06 Nudos de Este -08 °C -13 °C	14/12/2023 h18:00 05 Nudos de Noreste +03 °C 0 °C 17 Nudos de Noreste -02 °C -9 °C 12 Nudos de Noreste -08 °C -16 °C	DIONALE 15/12/2023 h6:00 03 Nudos de Noreste +03 °C 2 °C 14 Nudos de Noreste -03 °C -10 °C 14 Nudos de Noreste -10 °C -19 °C	05 Nudos de Norte +03 °C 0 °C 12 Nudos de Noreste -04 °C -11 °C 14 Nudos de Norte -08 °C -16 °C	04 Nudos de Noreste +01 °C -1 °C 16 Nudos de Noreste -05 °C -13 °C 20 Nudos de Noreste -08 °C -18 °C













Pag. 3

Sector ALPI APUANE - APPENNINO TOSCANO

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

			SUBSECTOR	MONTE AMIATA			
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	01 Nudos de Noroeste	03 Nudos de Este	06 Nudos de Noreste	06 Nudos de Noreste	07 Nudos de Noreste	08 Nudos de Noreste
1000	Temperatura	+04 °C	+06 °C	+05 °C	+03 °C	+04 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	5 ℃	5 ℃	2 ℃	0 ℃	1 ℃	-3 ℃
	Vientos	08 Nudos de Suroeste	06 Nudos de Este	11 Nudos de Este	21 Nudos de Noreste	17 Nudos de Noreste	20 Nudos de Noreste
2000	Temperatura	-01 °C	-02 °C	-01 °C	-02 °C	-02 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-6 ℃	-6 °C	-7 °C	-10 °C	-9 ℃	-12 °C
	Vientos	09 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste	07 Nudos de Noreste	15 Nudos de Noreste	16 Nudos de Norte	21 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-07 °C	-08 °C	-07 ℃	-08 °C	-09 °C	-07 °C
	Temperatura de sensación	-13 °C	-8 ℃	-13 °C	-17 °C	-18 °C	-17 °C
Cota de la isozero		1600-1800 m.	1600-1800 m.	1700-1900 m.	1300-1500 m.	1300-1500 m.	0700-0900 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		8	8		*	\times	`

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 APUANE - APPENNINO TOSCANO

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
PONTE ALLE LIME	Abetone Cutigliano (PT)	1340	10	0	N.P.	N.P.	Lluvia débil
EREMO DI CAMALDOLI	Poppi (AR)	1111	0	0	+7	+9	Niebla con cielo invisible
ORECCHIELLA	San Romano in Garfagnana (LU)	1240	0	0	+7	+8	Lluvia débil
MONTE AMIATA	Abbadia San Salvatore (SI)	1700	0	0	+5	+7	Lluvia débil intermitente
ALPE DI SAN PELLEGRINO	Castiglione di Garfagnana (LU)	1651	0	0	+4	+5	Lluvia moderada
MONTE SECCHIETA	Reggello (FI)	1430	0	0	+0	+1	Lluvia débil intermitente

^(*) 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).