











Sector APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 11/12/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 11/12/2023

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIĞRO : NIEVE FRESCA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES. NIEVE MOJADA - SITUACIÓN PRIMAVERIL. EL MANTO NIVOSO SE HUMIDIFICA RÁPIDAMENTE A LO LARGO DE LA JORNADA.



		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.)
Appennino Emiliano Occidentale		ALL		1000	1200	011	0	1250
Appennino Emiliano Centrale		ALL	\triangle	900	1100	016	0	1500
Appennino Romagnolo		ALL	\triangle	1300	1300	015	0	1450

MANTO NIVOSO Capas de nieve seca sin cohesión y zonas con poca nieve. El manto nivoso está en general bien estabilizado en muchas laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	12/12/2023					13/12/2023			14/12/2023			
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
Appennino Emiliano Occidentale	1 ** *		ALL		1 ** *		ALL	\triangle	1		ALL	
Appennino Emiliano Centrale	1 i'		ALL		1	****	N E		1		ALL	
Appennino Romagnolo	1 *** *		ALL		1 *** **		ALL	\triangle	1		ALL	\triangle

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERTI



3 - NOTABLE



2 - LIMITADO



1 - DÉBIL



NO NIEVE



NO INFO

PROBLEMA



NIEVE FRESCA



NIEVE VIENTO



CAPAS DÉBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS



NO INFO

ADVERTENCIAS

Cuidado con las acumulaciones por acción eólica poco visibles.

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 APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 11/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SUBSE	CTOR APPENNIN	O EMILIANO OCCI	DENTALE		
Cota (m.s.n.m.)		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
	Vientos	01 Nudos de Norte	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Sure	03 Nudos de Sure	04 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Oeste
1000	Temperatura	+10 °C	+09 °C	+09 °C	+09 °C	+09 °C	+07 °C
	Temperatura de sensación	11 °C	10 °C	9 ℃	8 ℃	8 ℃	7 ℃
	Vientos	08 Nudos de Suroeste	09 Nudos de Oeste	10 Nudos de Suroeste	13 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste
2000	Temperatura	+07 °C	+07 °C	+05 °C	+03 °C	+02 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	4 °C	4 °C	1 ℃	-2 ℃	-2 °C	-4 °C
	Vientos	11 Nudos de Oeste	11 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	+00 °C	+00 °C	+01 °C	-06 °C	-07 °C	-07 °C
3000	Temperatura de sensación	-5 ℃	-5 ℃	-4 °C	-13 °C	-15 °C	-13 °C
Cota de la is	sozero	2900-3100 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.	2200-2400 m.	2100-2300 m.	1900-2100 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		8	8	~	8	~	- <u>*</u> -
					_		,
		SUBS	SECTOR APPENN	NO EMILIANO CEI	NTRALE		·
Cota (m.s.n.m.)		SUBS 12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	NTRALE 13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00
	Vientos					13/12/2023 h12:00 08 Nudos de Suroeste	
	Vientos Temperatura	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de	08 Nudos de	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de
(m.s.n.m.)		12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste	08 Nudos de Suroeste	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste +08 °C	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste +08 °C	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +07 °C	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste +06 °C	08 Nudos de Suroeste +05 °C	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +04 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste +08 °C 7 °C 08 Nudos de	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 22 Nudos de	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste +06 °C 4 °C	08 Nudos de Suroeste +05 °C 2 °C	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +04 °C 1 °C 16 Nudos de
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste +08 °C 7 °C 08 Nudos de Noroeste	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 22 Nudos de Oeste	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 22 Nudos de Suroeste	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste +06 °C 4 °C 15 Nudos de Oeste	08 Nudos de Suroeste +05 °C 2 °C 20 Nudos de Oeste	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +04 °C 1 °C 16 Nudos de Suroeste
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste +08 °C 7 °C 08 Nudos de Noroeste +08 °C	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 22 Nudos de Oeste +05 °C	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 22 Nudos de Suroeste +04 °C	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste +06 °C 4 °C 15 Nudos de Oeste +02 °C	08 Nudos de Suroeste +05 °C 2 °C 20 Nudos de Oeste +02 °C	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +04 °C 1 °C 16 Nudos de Suroeste +01 °C
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste +08 °C 7 °C 08 Nudos de Noroeste +08 °C 5 °C	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 22 Nudos de Oeste +05 °C -1 °C	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 22 Nudos de Suroeste +04 °C -2 °C	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste +06 °C 4 °C 15 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C	08 Nudos de Suroeste +05 °C 2 °C 20 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +04 °C 1 °C 16 Nudos de Suroeste +01 °C -5 °C
(m.s.n.m.)	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste +08 °C 7 °C 08 Nudos de Noroeste +08 °C 5 °C 13 Nudos de Oeste	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 22 Nudos de Oeste +05 °C -1 °C 17 Nudos de Oeste	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 22 Nudos de Suroeste +04 °C -2 °C 23 Nudos de Oeste	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste +06 °C 4 °C 15 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C 26 Nudos de Oeste	08 Nudos de Suroeste +05 °C 2 °C 20 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C 23 Nudos de Oeste	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +04 °C 1 °C 16 Nudos de Suroeste +01 °C -5 °C 13 Nudos de Oeste
(m.s.n.m.) 1000 2000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste +08 °C 7 °C 08 Nudos de Noroeste +08 °C 5 °C 13 Nudos de Oeste +01 °C	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 22 Nudos de Oeste +05 °C -1 °C 17 Nudos de Oeste +02 °C	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 22 Nudos de Suroeste +04 °C -2 °C 23 Nudos de Oeste +02 °C	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste +06 °C 4 °C 15 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C 26 Nudos de Oeste -04 °C	08 Nudos de Suroeste +05 °C 2 °C 20 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C 23 Nudos de Oeste -05 °C	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +04 °C 1 °C 16 Nudos de Suroeste +01 °C -5 °C 13 Nudos de Oeste -06 °C
(m.s.n.m.) 1000 2000 3000	Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura de sensación Vientos Temperatura Temperatura Temperatura Temperatura	12/12/2023 h6:00 03 Nudos de Suroeste +08 °C 7 °C 08 Nudos de Noroeste +08 °C 5 °C 13 Nudos de Oeste +01 °C -5 °C	12/12/2023 h12:00 06 Nudos de Oeste +08 °C 6 °C 22 Nudos de Oeste +05 °C -1 °C 17 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C	12/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +07 °C 5 °C 22 Nudos de Suroeste +04 °C -2 °C 23 Nudos de Oeste +02 °C -5 °C	13/12/2023 h6:00 04 Nudos de Suroeste +06 °C 4 °C 15 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C 26 Nudos de Oeste -04 °C -13 °C	08 Nudos de Suroeste +05 °C 2 °C 20 Nudos de Oeste +02 °C -4 °C 23 Nudos de Oeste -05 °C -14 °C	13/12/2023 h18:00 06 Nudos de Suroeste +04 °C 1 °C 16 Nudos de Suroeste +01 °C -5 °C 13 Nudos de Oeste -06 °C -13 °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).













Pag. 3

Sector APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 11/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

	SUBSECTOR APPENNINO ROMAGNOLO										
Cota (m.s.n.m.)		12/12/2023 h6:00	12/12/2023 h12:00	12/12/2023 h18:00	13/12/2023 h6:00	13/12/2023 h12:00	13/12/2023 h18:00				
	Vientos	11 Nudos de Suroeste	15 Nudos de Oeste	13 Nudos de Suroeste	20 Nudos de Suroeste	20 Nudos de Suroeste	19 Nudos de Suroeste				
1000	Temperatura	+08 °C	+08 °C	+09 °C	+08 °C	+07 °C	+05 °C				
	Temperatura de sensación	5 ℃	4 ℃	6 ℃	3 ℃	2 ℃	0 ℃				
	Vientos	11 Nudos de Noroeste	25 Nudos de Oeste	17 Nudos de Suroeste	26 Nudos de Oeste	26 Nudos de Oeste	20 Nudos de Suroeste				
2000	Temperatura	+07 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C				
	Temperatura de sensación	4 °C	-2 ℃	-1 ℃	-4 °C	-5 ℃	-6 ℃				
	Vientos	16 Nudos de Noroeste	19 Nudos de Noroeste	22 Nudos de Oeste	28 Nudos de Oeste	24 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste				
3000	Temperatura	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+00 °C	-04 °C	-06 °C				
	Temperatura de sensación	-4 °C	-4 °C	-3 ℃	-8 ℃	-13 °C	-15 °C				
Cota de la isozero		3100-3300 m.	3200-3400 m.	3300-3500 m.	2900-3100 m.	2200-2400 m.	2100-2300 m.				
Fenómeno		_	_	_	_	\times	_				
Estado del cielo			8	8	8		8				













Pag. 4

Sector APPENNINO EMILIANO - ROMAGNOLO

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 11/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 11/12/2023									
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		
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	7	N.P.	-2	+5	Ausencia de precipitaciones		
FANGACCI-MONTE FALCO	Santa Sofia (FC)	1450	15	0	N.P.	N.P.	Niebla con cielo invisible		
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	11	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones		
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	20	0	+2	+6	Lluvia débil		
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	16	0	+1	+7	Ausencia de precipitaciones		
MONTE FUMAIOLO	Verghereto (FC)	1380	1	0	0	+6	Ausencia de precipitaciones		
MONTE RONDINAIO LOMBARDO *	Pievepelago (MO)	1660	30	N.P.	N.P.	N.P.	Lluvia 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).