











Pag. 1

## **SECTOR APPENNINO CENTRALE**

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS del 27/11/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar** 

# ADVERTENCIAS - FENÓMENOS SIGNIFICATIVOS Y/O INTENSOS

En las cotas más altas no se puede excluir la presencia de un manto nivoso, con extenciones y espesores diferentes según la cota y la orientación, que implica la necesidad de una evaluación estrictamente local del peligro de aludes y por hielo y la disponibilidad de indumentaria y equipo adecuado al medio nevado. Para la profundización y la actualización sobre las condiciones meteorológicas presentes y previstas consulten el sito www.meteoam.it

			GRAN SASSO	EST - LAGA EST			
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Vientos	08 Nudos de Suroeste	07 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste	02 Nudos de Este	02 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+03 °C	+02 °C	+00 °C	-03 °C	+01 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-1 °C	-2 ℃	-3 ℃	-4 °C	0 ℃	-3 ℃
2000	Vientos	22 Nudos de Oeste	18 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	00 Calma	05 Nudos de Oeste	08 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+00 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-7 ℃	-11 °C	-11 °C	11 °C	-7 ℃	-8 ℃
	Vientos	27 Nudos de Oeste	23 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste	13 Nudos de Noroeste	13 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	-08 °C	-08 °C	-09 °C	-09 °C	-08 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-19 °C	-18 °C	-19 °C	-17 °C	-16 °C	-11 °C
Cota de la isozero		1800-2000 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.	0900-1100 m.	1500-1700 m.	1200-1400 m.
Fenómeno		<b>\( \sigma</b>	_	_	1	_	_
Estado del cielo		8	8		*	*	<del>-</del> <u>*</u> -
			GRAN SA	SSO OVEST			
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Vientos	09 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	02 Nudos de Noreste	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Oeste
	Temperatura	+03 °C	+01 °C	+00 °C	-03 °C	+00 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	-1 °C	-3 ℃	-3 ℃	-4 °C	1 ℃	-1 °C
2000	Vientos	23 Nudos de Oeste	18 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	01 Nudos de Este	06 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste
	Temperatura	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-05 °C	-03 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-9 ℃	-11 °C	-11 °C	-5 ℃	-7 °C	-8 ℃
3000	Vientos	28 Nudos de Oeste	24 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste	13 Nudos de Noroeste	14 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste
	Temperatura	-07 °C	-08 °C	-10 °C	-09 °C	-08 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-18 °C	-19 °C	-20 °C	-17 °C	-16 °C	-11 °C
Cota de la isozero		1800-2000 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.	1000-1200 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.
Fenómeno		<b>\( </b>	<b>\( \rightarrow\)</b>	_	_	_	_
Estado del cielo		<i>⊗</i>	8	8	**	**	*

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 CENTRALE**

# BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS del 27/11/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

MAJELLA								
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00	
1000	Vientos	07 Nudos de Suroeste	06 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Noreste	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Suroeste	
	Temperatura	+02 °C	+00 °C	-01 °C	-05 °C	-01 °C	-01 °C	
	Temperatura de sensación	-2 ℃	-4 °C	-4 °C	-5 ℃	-2 ℃	-2 ℃	
2000	Vientos	16 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste	03 Nudos de Norte	04 Nudos de Oeste	05 Nudos de Suroeste	
	Temperatura	+00 °C	-02 °C	-03 °C	-05 °C	-02 °C	+00 °C	
	Temperatura de sensación	-6 °C	-8 ℃	-9 ℃	-8 ℃	-5 ℃	-3 ℃	
	Vientos	28 Nudos de Oeste	22 Nudos de Oeste	18 Nudos de Oeste	10 Nudos de Noroeste	11 Nudos de Oeste	11 Nudos de Oeste	
3000	Temperatura	-07 °C	-08 °C	-09 °C	-08 °C	-08 °C	-04 °C	
	Temperatura de sensación	-18 °C	-18 °C	-19 °C	-15 °C	-15 °C	-10 °C	
Cota de la isozero		1900-2100 m.	1700-1900 m.	1500-1700 m.	0900-1100 m.	1500-1700 m.	1700-1900 m.	
Fenómeno		_	<b>\( \sigma</b>	_	-	_	_	
Estado del cielo		8	<del>*</del>	*	*	*	*	
			P.N. A	BRUZZO				
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00	
	Vientos	06 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	02 Nudos de Noreste	01 Nudos de Suroeste	01 Nudos de Suroeste	
1000	Temperatura	+03 °C	+03 °C	+01 °C	-01 °C	+01 °C	+00 °C	
	Temperatura de sensación	0 ℃	-1 °C	-1 °C	-2 ℃	2 ℃	1 °C	
2000	Vientos	19 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	04 Nudos de Noroeste	04 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	
	Temperatura	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C	
	Temperatura de sensación	-8 ℃	-10 °C	-10 °C	-5 ℃	-5 ℃	-8 ℃	
3000	Vientos	28 Nudos de Oeste	21 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste	13 Nudos de Noroeste	12 Nudos de Oeste	16 Nudos de Oeste	
	Temperatura	-05 °C	-08 °C	-08 °C	-07 °C	-07 °C	-02 °C	
	Temperatura de sensación	-15 °C	-18 °C	-18 °C	-15 °C	-14 °C	-9 ℃	
Cota de la isozero		1800-2000 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1100-1300 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.	
Fenómeno		<b>\( </b>	<b>\( \sigma</b>	_	_	_	_	
Estado del cielo		8	8	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	<del>-</del>	

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 CENTRALE

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS del 27/11/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar** 

			V=1.010	010-011-0			
		00/44/0000 1 0 00		- SIRENTE	00/44/0000 1 0 00	00/44/0000   40 00	00/44/0000 1 40 00
	VII	28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
1000	Vientos	13 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	01 Nudos de Norte	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste
	Temperatura	+00 °C	-02 °C	-03 °C	-04 °C	-02 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-6 ℃	-8 ℃	-8 ℃	-4 °C	-3 ℃	-5 ℃
	Vientos	22 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	02 Nudos de Norte	03 Nudos de Oeste	05 Nudos de Oeste
2000	Temperatura	-01 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-9 ℃	-10 °C	-10 °C	-5 ℃	-5 ℃	-7 ℃
	Vientos	27 Nudos de Oeste	23 Nudos de Oeste	20 Nudos de Oeste	12 Nudos de Noroeste	12 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	-07 °C	-09 °C	-10 °C	-08 °C	-08 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-18 °C	-20 °C	-20 °C	-16 °C	-16 °C	-9 ℃
Cota de la i	sozero	1800-2000 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.	1000-1200 m.	1500-1700 m.	1300-1500 m.
Fenómeno		<u></u>	_	_	_	_	_
Estado del	cielo	8	8	8	*	<del>*</del>	*
			MAINARDE	-ALTO MOLISE			
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
	Vientos	07 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	02 Nudos de Noroeste	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Oeste
1000	Temperatura	+03 °C	+03 °C	+01 °C	-01 °C	+02 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	0 ℃	-1 °C	-2 ℃	-2 ℃	3 ℃	0 ℃
	Vientos	23 Nudos de Oeste	24 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste
	Temperatura	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C
2000	Temperatura de	-9 °C	-10 °C	-11 °C	-4 °C	-5 °C	-5 °C
	sensación				. 0	0 0	
	Vientos	30 Nudos de Oeste	26 Nudos de Oeste	22 Nudos de Oeste	13 Nudos de Noroeste	13 Nudos de Oeste	16 Nudos de Oeste
3000	Temperatura	-05 °C	-07 °C	-06 °C	-07 ℃	-07 ℃	-02 °C
	Temperatura de sensación	-15 °C	-18 ℃	-15 °C	-15 °C	-15 °C	-9 ℃
Cota de la i	sozero	1800-2000 m.	1600-1800 m.	1500-1700 m.	1100-1300 m.	1500-1700 m.	1700-1900 m.
Fenómeno		<b>\( \rightarrow</b>	_	_	_	_	_
Estado del	cielo	8	<b>\times</b>	*	*	*	<del>*</del>
			M.A	ATESE			
		28/11/2023 h6:00	28/11/2023 h12:00	28/11/2023 h18:00	29/11/2023 h6:00	29/11/2023 h12:00	29/11/2023 h18:00
	Vientos	10 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	02 Nudos de Noreste	01 Nudos de Sure	03 Nudos de Suroeste
1000	Temperatura	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+00 °C	+03 °C	+01 °C
. 300	Temperatura de sensación	-1 °C	-1 °C	-2 °C	-1 °C	4 °C	-1 °C
	Vientos	26 Nudos de Oeste	24 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste
2000	Temperatura	+01 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-7 °C	-10 °C	-10 °C	-4 °C	-7 °C	-6 ℃
3000	Vientos	28 Nudos de Oeste	28 Nudos de Oeste	23 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste
	Temperatura	-04 °C	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-07 °C	-01 °C
	Temperatura de sensación	-14 °C	-18 °C	-17 °C	-14 °C	-15 °C	-8 ℃
Cota de la isozero		2200-2400 m.	1700-1900 m.	1600-1800 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.
Fenómeno		<b>\( \rightarrow\)</b>	_	_	_	_	_
Estado del cielo			8		- <u>i</u> -		- <u>i</u> i-
Elb	oletín es elaborado a escala sino			l usuario relacionar las eva	luaciones del boletín con u	na seria y competente anali	sis 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 APPENNINO CENTRALE**

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS del 27/11/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar** 

# LEYENDA DE FENÓMENOS - Ausencia de fenomenos | Niebla | Bruma | Chuvia débil | Chuvia moderada | Chuvia fuerte | Tormentas | Nieve débil | Moderada nevada | Fuertes nevadas | Fuertes nevadas | Chuvia moderada | Chuvia fuerte | Chuvia fu

### LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO

Despejado Poco nuboso Nuboso Muy nuboso Cubierto

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).