











Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 08/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 08/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIGRO : NIEVE FRESCA - NUEVA NEVADA SOBRE NIEVE VIEJA CON CAPA DÉBIL CERCA DEL SUELO.



Subsector	Problema	Orientaciones más críticas	Cotas más críticas	Cota de nieve (m.s.n.m)		Espesor de Nieve			
				Norte	Sur	Nieve cm.	Nieve fresca cm.	Cota (m.s.n.m.)	
Appennino Umbro- Marchigiano settentrionale	****	ALL		1200	1300	5-10	005	1600	
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	****	ALL	<u> </u>	1400	1500	10-25	010	1800	

MANTO NIVOSO Capas superficiales de nieve fresca húmeda-mojada y sin cohesión hasta el suelo. El manto nivoso está en general moderadamente estabilizado en la mayoría de las laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	09/01/2024				10/01/2024				11/01/2024			
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 Umbro- Marchigiano settentrionale	1	****	ALL		1	****	ALL	\triangle	1	****	ALL	\triangle
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	1		ALL		1		ALL		1		ALL	

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



- 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

A causa de las condiciones meteorológicas adversas pronosticadas 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).













Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 08/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SUBSECTOR A	PPENNINO UMBR	O-MARCHIGIANO S	SETTENTRIONALE		
Cota (m.s.n.m.)		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vientos	10 Nudos de Norte	06 Nudos de Norte	05 Nudos de Noreste	04 Nudos de Noreste	04 Nudos de Noreste	05 Nudos de Este
1000	Temperatura	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-7 ℃	-5 ℃	-4 ℃	-4 °C	-3 ℃
	Vientos	10 Nudos de Noreste	05 Nudos de Noreste	03 Nudos de Sure	03 Nudos de Suroeste	06 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	-02 °C	-01 °C	-03 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-8 ℃	-4 °C	-5 ℃	-6 ℃	-8 ℃	-6 ℃
	Vientos	03 Nudos de Este	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	08 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Sure	03 Nudos de Sure
3000	Temperatura	-07 °C	-07 °C	-07 °C	-10 °C	-10 °C	-10 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-7 °C	-9 ℃	-17 °C	-14 °C	-13 °C
Cota de la isozero		0500-0700 m.	0700-0900 m.	0700-0900 m.	0800-1000 m.	0300-0500 m.	0300-0500 m.
Fenómeno			_	1	-		_
Estado del d	ielo						
		SUBSECTOR AP	PENNINO UMBRO	-MARCHIG. MERIC) MONTI SIBILLII	VI	
Cota (m.s.n.m.)		09/01/2024 h6:00	09/01/2024 h12:00	09/01/2024 h18:00	10/01/2024 h6:00	10/01/2024 h12:00	10/01/2024 h18:00
	Vientos	02 Nudos de Este	01 Nudos de Este	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Este	02 Nudos de Este
1000	Temperatura	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-03 °C	-02 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-5 ℃	-3 ℃	-4 ℃	-4 ℃	-3 ℃	-3 ℃
	Vientos	05 Nudos de Este	01 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Sure	03 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-05 °C
	Temperatura de sensación	-9 ℃	-4 °C	-5 ℃	-5 ℃	-5 ℃	-8 ℃
3000	Vientos	04 Nudos de Norte	02 Nudos de Norte	00 Calma	06 Nudos de Oeste	03 Nudos de Sure	03 Nudos de Sure
	Temperatura	-07 °C	-07 °C	-06 °C	-10 °C	-09 °C	-10 °C
	Temperatura de sensación	-11 °C	-9 ℃	9 ℃	-16 °C	-12 °C	-13 °C
Cota de la isozero		0900-1100 m.	1000-1200 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.	1200-1400 m.	1100-1300 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	_
Estado del cielo		8	8	8	8	8	&

LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla



Bruma

Lluvia débil

Lluvia moderada Lluvia fuerte







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).













Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 08/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 08/01/2024									
Jardín de levantamiento	de levantamiento Ayuntamiento		Espesor de nieve (cm)	Neve caída en las 24 horas (cm)	Temp. Mín (°C)	Temp. Máx (°C)	Condiciones Meteorológica		
FORCA DI GUALDO	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	3	3	-1	+4	Nevada débil continua		
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	8	8	-1	+12	Lluvia o llovizna y nieve moderados o fuertes		
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	0	+11	Lluvia o llovizna y nieve moderados o fuertes		
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+1	+13	Lluvia débil		
BELVEDERE *	Ussita (MC)	1670	4	4	N.P.	N.P.	Nevada débil continua		
MONTE NERONE	Apecchio (PU)	1400	6	6	-1	+5	Nevada débil continua		
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	+0	+9	Ausencia de precipitaciones		
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	3	3	+0	+2	Nevada débil continua		

(*) 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. 3