











Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 26/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 26/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

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



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	NO SNOW	NO NEVE	NO					
Appennino Umbro- Marchig, merid Monti Sibillini				1800	2000	00-15	0	2000

MANTO NIVOSO Costras de rehielo que se hunden y que no se hunden y zonas sin nieve. El manto nivoso está en general bien estabilizado en la mayoría de las laderas.

PREDICCIÓN DEL DÍA												
	27/01/2024				28/01/2024				29/01/2024			
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	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	No
Appennino Umbro- Marchig, merid Monti Sibillini	1				1			\triangle	1			

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 DEBILES PERSISTENTES



NIEVE HÚMEDA



DESLIZAMIENTOS BASALES



NO INFO

ADVERTENCIAS

A casua de la alza térmica diurna se necesitarà una minuciosa evaluación temporal de la ruta para evitar el cruce de vertientes empinadas en las horas más calurosas del día.

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 26/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SUBSECTOR A	PPENNINO UMBR	O-MARCHIGIANO	SETTENTRIONALE		
Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
	Vientos	04 Nudos de Norte	03 Nudos de Noreste	03 Nudos de Este	02 Nudos de Este	01 Nudos de Sure	01 Nudos de Sure
1000	Temperatura	+06 °C	+05 °C	+07 °C	+06 °C	+06 °C	+07 °C
	Temperatura de sensación	4 °C	4 °C	6 ℃	6 ℃	7 ℃	8 ℃
	Vientos	08 Nudos de Noreste	11 Nudos de Norte	10 Nudos de Norte	05 Nudos de Noreste	02 Nudos de Norte	04 Nudos de NoroEste
2000	Temperatura	+03 °C	+03 °C	+03 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	-1 °C	-1 ℃	-1 ℃	-2 ℃	0 ℃	0 ℃
	Vientos	15 Nudos de Norte	13 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	13 Nudos de NoroEste	11 Nudos de Norte	08 Nudos de Norte
3000	Temperatura	-03 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-03 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-10 °C	-12 °C	-13 °C	-12 °C	-9 ℃	-7 ℃
Cota de la isozero		2400-2600 m.	2400-2600 m.	2300-2500 m.	1900-2100 m.	2100-2300 m.	2600-2800 m.
Fenómeno		_	-	_	-	_	_
Estado del cielo		`	**		**	*	*
		SUBSECTOR AP	PENNINO UMBRO	-MARCHIG. MERIC) MONTI SIBILLII	NI	
Cota (m.s.n.m.)		27/01/2024 h6:00	27/01/2024 h12:00	27/01/2024 h18:00	28/01/2024 h6:00	28/01/2024 h12:00	28/01/2024 h18:00
	Vientos	02 Nudos de Norte	01 Nudos de Este	02 Nudos de Norte	01 Nudos de Este	01 Nudos de Este	00 Calma
1000	Temperatura	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C
1000	Temperatura de sensación	4 °C	6 ℃	5 ℃	3 ℃	4 °C	16 °C
	Vientos	06 Nudos de Noreste	07 Nudos de Norte	07 Nudos de Norte	05 Nudos de Noreste	03 Nudos de Norte	03 Nudos de Norte
2000	Temperatura	+03 °C	+03 °C	+02 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C
	Temperatura de sensación	0 ℃	0 ℃	-2 ℃	-3 ℃	-1 °C	0 ℃
3000	Vientos	12 Nudos de Norte	14 Nudos de Norte	14 Nudos de Norte	15 Nudos de Norte	12 Nudos de Norte	10 Nudos de Norte
	Temperatura	-02 °C	-04 °C	-05 °C	-05 °C	-05 °C	-03 °C
	Temperatura de sensación	-8 ℃	-11 °C	-12 °C	-13 °C	-12 ℃	-9 ℃
Cota de la isozero		2400-2600 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.	1800-2000 m.	2000-2200 m.	2200-2400 m.
Fenómeno			_	_	_	_	_
T CHOINCHO							

LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla

Lluvia moderada

Lluvia fuerte

Moderada nevada Fuertes nevadas

LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO





Poco nuboso



Nuboso



Muy nuboso



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 26/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 26/01/2024										
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			
FORCA DI GUALDO	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	0	0	+2	+11	Ausencia de precipitaciones			
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	0	0	+4	+14	Ausencia de precipitaciones			
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	+2	+12	Ausencia de precipitaciones			
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+5	+13	Ausencia de precipitaciones			
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	-3	+9	Ausencia de precipitaciones			
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	0	0	+4	+10	Ausencia de precipitaciones			

(*) 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

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).