











Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 15/01/2024 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 15/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIGRO : NIEVE VIEJA - CAPAS DE NIEVE QUE SE SOBREPONEN CON TEMPERATURAS MUY DIFERENTES. NIEVE VENTEADA - VIENTO CON NIEVE RECIENTE FRÍA, SECA Y SIN COHESIÓN. NIEVE VENTEADA.



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	\triangle	1100	1200	5-10	0	1200
Appennino Umbro- Marchig, merid, - Monti Sibillini		ALL		1400	1500	10-25	0	1700

MANTO NIVOSO Costras de viento que no se hunden y que se hunden alternadas con capas de nieve sin cohesión hasta el suelo. El manto nivoso está en general bien estabilizado en la mayoría de las laderas empinadas.

	•				•							
PREDICCIÓN DEL DÍA												
	16/01/2024				17/01/2024				18/01/2024			
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			\triangle
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	1		ALL		1				1			

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTI



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

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 15/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SUBSECTOR A	PPENNINO UMBR	O-MARCHIGIANO	SETTENTRIONALE		
Cota (m.s.n.m.)		16/01/2024 h6:00	16/01/2024 h12:00	16/01/2024 h18:00	17/01/2024 h6:00	17/01/2024 h12:00	17/01/2024 h18:00
	Vientos	01 Nudos de Este	01 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Sure	14 Nudos de Suroeste	18 Nudos de Suroeste	16 Nudos de Suroeste
1000	Temperatura	+02 °C	+03 °C	+06 °C	+05 °C	+07 °C	+08 °C
	Temperatura de sensación	3 ℃	4 °C	4 °C	0 ℃	2 ℃	4 °C
	Vientos	07 Nudos de Oeste	06 Nudos de Suroeste	10 Nudos de Oeste	19 Nudos de Oeste	20 Nudos de Suroeste	23 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	-01 °C	-03 °C	-02 °C	+01 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	-5 ℃	-7 °C	-8 ℃	-6 ℃	-3 ℃	-2 ℃
	Vientos	13 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste	15 Nudos de Oeste	23 Nudos de Oeste	22 Nudos de Oeste	26 Nudos de Oest
2000	Temperatura	-05 °C	-04 °C	-03 °C	+00 °C	-02 °C	-02 °C
3000	Temperatura de sensación	-12 °C	-10 °C	-10 °C	-8 ℃	-10 °C	-11 °C
Cota de la isozero		2000-2200 m.	1500-1700 m.	1600-1800 m.	2900-3100 m.	2500-2700 m.	2500-2700 m.
Fenómeno		_	_	_	_	\(\rightarrow\)	\rightarrow
Estado del cielo		8	8	8	8	8	8
		SUBSECTOR AP	PENNINO UMBRO	-MARCHIG. MERI	D MONTI SIBILLII	NI NI	
Cota (m.s.n.m.)		16/01/2024 h6:00	16/01/2024 h12:00	16/01/2024 h18:00	17/01/2024 h6:00	17/01/2024 h12:00	17/01/2024 h18:00
	Vientos	02 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste	03 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Suroeste	07 Nudos de Suroeste
1000	Temperatura	+02 °C	+04 °C	+02 °C	+03 °C	+05 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	1 °C	4 °C	0 ℃	0 ℃	3 ℃	3 ℃
	Vientos	04 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	08 Nudos de Suroeste	15 Nudos de Suroeste	14 Nudos de Suroeste	21 Nudos de Suroeste
2000	Temperatura	-01 °C	+00 °C	-01 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	-4 ℃	-4 °C	-6 ℃	-5 ℃	-3 ℃	-3 ℃
3000	Vientos	12 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste	16 Nudos de Oeste	23 Nudos de Oeste	20 Nudos de Oeste	24 Nudos de Oeste
	Temperatura	-05 °C	-04 °C	-03 °C	+02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temperatura de sensación	-12 °C	-10 °C	-10 °C	-5 ℃	-10 °C	-10 °C
Cota de la i	sozero	1800-2000 m.	1900-2100 m.	1800-2000 m.	3100-3300 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.
Fenómeno		_	_	_	_	_	
Estado del cielo							i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e

LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla

Lluvia moderada

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 15/01/2024 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 15/01/2024										
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	3	Lluvia y no nieve	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	6	0	N.P.	N.P.	Lluvia débil intermitente			
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
MONTE BICCO	Ussita (MC)	1800	2	N.P.	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
MONTE NERONE	Apecchio (PU)	1400	9	0	N.P.	N.P.	Niebla con cielo invisible			
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	N.P.	N.P.	Lluvia débil intermitente			
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	4	0	-2	+1	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).