











Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 20/12/2023 por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** en colaboración con el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 20/12/2023

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIĞRO: NIEVE VIEJA - 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				1600	1900	010	0	1900

MANTO NIVOSO Costras de rehielo y de viento 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												
	21/12/2023				22/12/2023				23/12/2023			
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 Umbro- Marchigiano settentrionale	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	SNOW	SNOW	NO	NO SNOW	NO SNOW	SNOW	NO	NO SNOW
Appennino Umbro- Marchig. merid Monti Sibillini	1	!			1			\triangle	1	!		\triangle

ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



5 - MUY FUERTE



4 - FUERT



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

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 20/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

		SUBSECTOR A	PPENNINO UMBR	O-MARCHIGIANO	SETTENTRIONALE			
Cota (m.s.n.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00	
	Vientos	06 Nudos de Norte	02 Nudos de Este	08 Nudos de Suroeste	10 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	09 Nudos de Oeste	
1000	Temperatura	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+03 °C	+04 °C	+05 °C	
	Temperatura de sensación	0 ℃	4 °C	1 °C	-1 ℃	-1 °C	2 ℃	
	Vientos	08 Nudos de Noreste	05 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	25 Nudos de NoroEste	28 Nudos de NoroEste	21 Nudos de Noroeste	
2000	Temperatura	-01 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	
	Temperatura de sensación	-6 ℃	-2 ℃	-3 ℃	-7 ℃	-7 ℃	-5 ℃	
	Vientos	07 Nudos de Norte	07 Nudos de Noroeste	15 Nudos de Noroeste	28 Nudos de NoroEste	34 Nudos de NoroEste	22 Nudos de NoroEste	
3000	Temperatura	-06 °C	-05 °C	-02 °C	-05 °C	-06 °C	-06 °C	
	Temperatura de sensación	-11 °C	-10 °C	-9 ℃	-15 °C	-17 °C	-15 °C	
Cota de la is	Cota de la isozero		2000-2200 m.	2300-2500 m.	2000-2200 m.	2000-2200 m.	2100-2300 m.	
Fenómeno		_	ı	_	1	_	_	
Estado del o	ielo							
		SUBSECTOR AP	PENNINO UMBRO	-MARCHIG. MERIC	D MONTI SIBILLII	NI .		
Cota (m.s.n.m.)		21/12/2023 h6:00	21/12/2023 h12:00	21/12/2023 h18:00	22/12/2023 h6:00	22/12/2023 h12:00	22/12/2023 h18:00	
	Vientos	01 Nudos de Norte	01 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Oeste	06 Nudos de Oeste	08 Nudos de Oeste	07 Nudos de Oeste	
1000	Temperatura	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+03 °C	
	Temperatura de sensación	2 ℃	3 ℃	-1 ℃	0 ℃	-2 ℃	0 ℃	
	Vientos	04 Nudos de Norte	03 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste	19 Nudos de Noroeste	28 Nudos de Noroeste	24 Nudos de Noroeste	
2000	Temperatura	-01 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+01 °C	+02 °C	
	Temperatura de sensación	-4 °C	-1 ℃	-4 ℃	-6 ℃	-7 ℃	-5 ℃	
	Vientos	05 Nudos de Norte	07 Nudos de NoroEste	15 Nudos de NoroEste	26 Nudos de NoroEste	33 Nudos de NoroEste	25 Nudos de NoroEste	
3000	Temperatura	-06 °C	-05 °C	-03 °C	-03 °C	-05 °C	-06 °C	
	Temperatura de sensación	-10 °C	-10 °C	-10 °C	-12 °C	-16 °C	-16 °C	
Cota de la is	ozero	1700-1900 m.	2100-2300 m.	2400-2600 m.	2200-2400 m.	2100-2300 m.	2100-2300 m.	
Fenómeno		_	_	_	_	_	_	
Estado del cielo			**	0	**			

LEYENDA DE FENÓMENOS

Ausencia de fenomenos Niebla



Lluvia débil



Lluvia moderada







Nieve débil





Fuertes nevadas

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).













Pag. 3

Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREDICCIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 20/12/2023 por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 20/12/2023										
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			
FORCA DI GUALDO	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	1	0	+2	+12	Ausencia de precipitaciones			
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	0	0	+4	+15	Ausencia de precipitaciones			
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	N.P.	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+3	+9	Ausencia de precipitaciones			
MONTE BICCO	Ussita (MC)	1800	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones			
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	+1	+13	Ausencia de precipitaciones			
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	0	0	+3	+12	Ausencia de precipitaciones			

(*) Observaciones fuera del jardín

LA INFORMACIÓN ES PREVENCIÓN - ESCANEAR CÓDIGO QR PARA CONOSCER DIARIAMENTE EL PELIGRO DE ALUDES!

