

**Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO**

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 27/12/2023  
por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**  
en colaboración con el **Servizio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

**SITUACIÓN A LAS 14:00 del 27/12/2023**

**Grado de Peligro: DÉBIL 1.**

**TIPO DE PELIGRO : 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								
Appennino Umbro-Marchig. merid. - Monti Sibillini				17		010	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**

Subsector	28/12/2023				29/12/2023				30/12/2023			
	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												
Appennino Umbro-Marchig. merid. - Monti Sibillini												

**ESCALA EUROPEA DEL PELIGRO DE ALUDES EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE**



**PROBLEMA**















**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

PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 27/12/2023  
por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SUBSECTOR APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE							
Cota (m.s.n.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
1000	Vientos	06 Nudos de Suroeste	07 Nudos de Oeste	08 Nudos de Suroeste	08 Nudos de Suroeste	08 Nudos de Suroeste	06 Nudos de Suroeste
	Temperatura	+04 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+06 °C	+06 °C
	Temperatura de sensación	1 °C	2 °C	2 °C	2 °C	3 °C	4 °C
2000	Vientos	09 Nudos de Suroeste	09 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	10 Nudos de Oeste
	Temperatura	+07 °C	+07 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	+03 °C
	Temperatura de sensación	4 °C	4 °C	-2 °C	-3 °C	-1 °C	-1 °C
3000	Vientos	09 Nudos de Suroeste	12 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste	11 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste
	Temperatura	+02 °C	+01 °C	+03 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C
	Temperatura de sensación	-2 °C	-4 °C	-2 °C	-4 °C	-6 °C	-6 °C
Cota de la isozero		3200-3400 m.	3000-3200 m.	3300-3500 m.	3000-3200 m.	2900-3100 m.	3000-3200 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							
SUBSECTOR APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI							
Cota (m.s.n.m.)		28/12/2023 h6:00	28/12/2023 h12:00	28/12/2023 h18:00	29/12/2023 h6:00	29/12/2023 h12:00	29/12/2023 h18:00
1000	Vientos	00 Calma	01 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste	01 Nudos de Oeste	02 Nudos de Oeste
	Temperatura	+08 °C	+07 °C	+03 °C	+03 °C	+07 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	18 °C	8 °C	2 °C	2 °C	8 °C	4 °C
2000	Vientos	03 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Oeste	04 Nudos de Oeste	03 Nudos de Oeste
	Temperatura	+07 °C	+06 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C	+04 °C
	Temperatura de sensación	6 °C	4 °C	3 °C	2 °C	1 °C	3 °C
3000	Vientos	09 Nudos de Suroeste	10 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste	14 Nudos de Oeste	16 Nudos de Oeste	13 Nudos de Oeste
	Temperatura	+02 °C	+02 °C	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+01 °C
	Temperatura de sensación	-2 °C	-2 °C	-2 °C	-3 °C	-5 °C	-5 °C
Cota de la isozero		3200-3400 m.	3100-3300 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.	3000-3200 m.	3000-3200 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							

LEYENDA DE FENÓMENOS

—	Ausencia de fenómenos		Niebla		Bruma		Lluvia débil		Lluvia moderada		Lluvia fuerte		Tormentas
	Nieve débil		Moderada nevada		Fuertes nevadas								

LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO

	Despejado		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 análisis 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**

**PREDICCIÓNES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 27/12/2023**  
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

**Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 27/12/2023**

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
<b>FORCA DI GUALDO</b>	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	0	0	+0	+8	Ausencia de precipitaciones
<b>LA VALLETTA</b>	Bolognola (MC)	1352	0	0	-1	+13	Ausencia de precipitaciones
<b>COLLE</b>	Montegallo (AP)	1036	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
<b>PARCO GUARNIERI</b>	Montemonaco (AP)	980	0	0	+4	+12	Ausencia de precipitaciones
<b>MONTE BICCO</b>	Ussita (MC)	1800	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
<b>MONTE NERONE</b>	Apecchio (PU)	1400	0	0	N.P.	N.P.	Niebla con cielo invisible
<b>VALSORDA</b>	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	+3	+11	Ausencia de precipitaciones
<b>M. VETTORETTO *</b>	Arquata del Tronto (AP)	2105	10	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones

(\*) Observaciones fuera del jardín

**LA INFORMACIÓN ES PREVENCIÓN - ESCANEAR CÓDIGO QR PARA CONOCER 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**