

Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 17/01/2024
por el **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**
en colaboración con el **Servizio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

SITUACIÓN A LAS 14:00 del 17/01/2024

Grado de Peligro: DÉBIL 1.

TIPO DE PELIGRO : NIEVE MOJADA - 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				1600	1900	00-25	0	2000

MANTO NIVOSO Capas de nieve húmeda-mojada hasta el suelo. El manto nivoso está en general bien estabilizado en la mayoría de las laderas empinadas.

PREDICCIÓN DEL DÍA

Subsector	18/01/2024				19/01/2024				20/01/2024			
	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).

El boletín es sometido a procesos de: adquisición y control de C-Sifa y de la red de Observadores y Expertos – Validación por el Previsor – Certificación por la Sección Meteomont.
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515

Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREDICIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 17/01/2024
por el Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar

SUBSECTOR APPENNINO UMBRO-MARCHIGIANO SETTENTRIONALE							
Cota (m.s.n.m.)		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
1000	Vientos	21 Nudos de Suroeste	21 Nudos de Oeste	22 Nudos de Suroeste	17 Nudos de Suroeste	12 Nudos de Oeste	14 Nudos de Noreste
	Temperatura	+08 °C	+08 °C	+06 °C	+06 °C	+05 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	3 °C	3 °C	1 °C	1 °C	1 °C	-11 °C
2000	Vientos	27 Nudos de Oeste	33 Nudos de Oeste	32 Nudos de Oeste	23 Nudos de Oeste	15 Nudos de Suroeste	10 Nudos de Norte
	Temperatura	+02 °C	+02 °C	+02 °C	-01 °C	-03 °C	-07 °C
	Temperatura de sensación	-5 °C	-6 °C	-6 °C	-9 °C	-10 °C	-14 °C
3000	Vientos	27 Nudos de Oeste	27 Nudos de Oeste	28 Nudos de Oeste	30 Nudos de Oeste	22 Nudos de Oeste	12 Nudos de Oeste
	Temperatura	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-04 °C	-11 °C
	Temperatura de sensación	-14 °C	-12 °C	-12 °C	-13 °C	-13 °C	-20 °C
Cota de la isozero		2300-2500 m.	2300-2500 m.	2200-2400 m.	1800-2000 m.	1500-1700 m.	0500-0700 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	
Estado del cielo							
SUBSECTOR APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI							
Cota (m.s.n.m.)		18/01/2024 h6:00	18/01/2024 h12:00	18/01/2024 h18:00	19/01/2024 h6:00	19/01/2024 h12:00	19/01/2024 h18:00
1000	Vientos	10 Nudos de Suroeste	12 Nudos de Oeste	11 Nudos de Oeste	08 Nudos de Suroeste	02 Nudos de Suroeste	03 Nudos de Noroeste
	Temperatura	+05 °C	+04 °C	+03 °C	+02 °C	+04 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	1 °C	0 °C	-1 °C	-2 °C	4 °C	-6 °C
2000	Vientos	30 Nudos de Oeste	31 Nudos de Oeste	31 Nudos de Oeste	27 Nudos de Suroeste	05 Nudos de Suroeste	04 Nudos de Oeste
	Temperatura	+03 °C	+02 °C	+01 °C	+02 °C	-02 °C	-04 °C
	Temperatura de sensación	-4 °C	-6 °C	-7 °C	-5 °C	-5 °C	-7 °C
3000	Vientos	32 Nudos de Oeste	29 Nudos de Oeste	33 Nudos de Oeste	32 Nudos de Oeste	16 Nudos de Oeste	16 Nudos de Oeste
	Temperatura	-02 °C	-03 °C	-01 °C	-01 °C	-07 °C	-08 °C
	Temperatura de sensación	-11 °C	-12 °C	-10 °C	-10 °C	-16 °C	-17 °C
Cota de la isozero		2500-2700 m.	2200-2400 m.	2600-2800 m.	2100-2300 m.	1700-1900 m.	0900-1100 m.
Fenómeno		—	—	—	—	—	—
Estado del cielo							

LEYENDA DE FENÓMENOS



LEYENDA DE ESTADO DEL CIELO



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).

El boletín es sometido a procesos de: adquisición y control de C-Sifa y de la red de Observadores y Expertos – Validación por el Previsor – Certificación por la Sección Meteomont.
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515

Sector APPENNINO UMBRO - MARCHIGIANO

PREDICIONES METEOROLÓGICAS - BOLETÍN ALUDES - ACTUALIZADO A LAS 14:00 del 17/01/2024
por el **Servicio Meteorológico de la Aeronáutica Militar**

Parámetros meteonivométricos registrados en los jardines de levantamiento el día 17/01/2024							
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	+7	Ausencia de precipitaciones
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
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	1	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
VALSORDA	Gualdo Tadino (PG)	1005	0	0	N.P.	N.P.	Ausencia de precipitaciones
MONTE ACUTO	Frontone (PU)	1450	0	0	0	+2	Ausencia de precipitaciones

(*) Observaciones fuera del jardín

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