

Settore APPENNINO MERIDIONALE










BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/01/2024
a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**
in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1.





































PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA.



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Appennino Campano				1100	1300	010	0	1200
Appennino Lucano				1500	1700	005	0	1500
Appennino Calabro				1700	1800	0	0	1400

MANTO NEVOSO Strati di neve umida-bagnata a debole coesione su strati intermedi più compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale ben consolidato sulla maggioranza dei pendii ripidi. Manto nevoso presente alle alte quote e prevalentemente sui versanti settentrionali. Le zone di accumulo come valloni, conche o cambi di pendenza rappresentano le aree maggiormente esposte al pericolo, in considerazione di più importanti spessori nevosi. Segnalate croste superficiali favorite dal rigelo notturno che permarranno soltanto durante le prime ore della giornata.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	30/01/2024				31/01/2024				01/02/2024			
	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE
Appennino Campano												
Appennino Lucano												
Appennino Calabro												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA









AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.







Settore APPENNINO MERIDIONALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/01/2024
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare







SOTTOSETTORE APPENNINO CAMPANO

Quota (m.s.l.m.)		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da N-Est	00 Calma	01 Nodi da N-Est
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C	+07 °C	+06 °C
	Temp.percepita	3 °C	7 °C	6 °C	7 °C	17 °C	7 °C
2000	Venti	09 Nodi da N-Est	08 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+03 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-2 °C	0 °C	3 °C	4 °C	4 °C
3000	Venti	12 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	05 Nodi da Nord	03 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-7 °C	-7 °C	-5 °C	-4 °C	-4 °C
Zero termico		2500-2700 m.	2500-2700 m.	2600-2800 m.	2600-2800 m.	2600-2800 m.	2600-2800 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO LUCANO

Quota (m.s.l.m.)		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
1000	Venti	00 Calma	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Est	03 Nodi da Nord	02 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Nord
	Temperature	+04 °C	+04 °C	+04 °C	+06 °C	+05 °C	+06 °C
	Temp.percepita	16 °C	5 °C	5 °C	5 °C	5 °C	6 °C
2000	Venti	12 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	09 Nodi da N-Est	06 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-3 °C	-1 °C	0 °C	2 °C
3000	Venti	16 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	16 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	08 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-03 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-12 °C	-10 °C	-9 °C	-8 °C	-6 °C
Zero termico		1400-1600 m.	1800-2000 m.	1600-1800 m.	1700-1900 m.	2400-2600 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO CALABRO

Quota (m.s.l.m.)		30/01/2024 h6:00	30/01/2024 h12:00	30/01/2024 h18:00	31/01/2024 h6:00	31/01/2024 h12:00	31/01/2024 h18:00
1000	Venti	08 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da N-Est	03 Nodi da Nord	02 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-03 °C	-03 °C	-01 °C	+02 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-7 °C	-6 °C	-3 °C	0 °C	2 °C
2000	Venti	18 Nodi da N-Est	13 Nodi da N-Est	11 Nodi da N-Est	10 Nodi da N-Est	09 Nodi da Nord	09 Nodi da Nord
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-7 °C	-5 °C	-3 °C	-2 °C
3000	Venti	24 Nodi da N-Est	20 Nodi da N-Est	17 Nodi da N-Est	14 Nodi da N-Est	12 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-06 °C	-04 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-15 °C	-14 °C	-11 °C	-11 °C	-10 °C
Zero termico		0800-1000 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.	1200-1400 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

Bollettino realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS). La sua valutazione non può escludere in alcun modo la necessità di una seria e capace valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che può essere anche sensibilmente diverso. Le previsioni meteorologiche sono relative all'orario UTC (per l'Italia +1 in inverno e +2 in estate).

Settore APPENNINO MERIDIONALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/01/2024
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/01/2024

Località	Comune	Quota (m.s.l.m.)	Altezza neve (cm)	Neve caduta nelle 24 ore (cm)	Temp. Min (°C)	Temp. Max (°C)	Condizioni del tempo
BIVIO NARDODIPACE	Mongiana (VV)	1339	0	0	-5	+10	Assenza di precipitazioni
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	-2	+8	Assenza di precipitazioni
LAUDEMIO	Lagonegro (PZ)	1532	2	0	-5	+2	Assenza di precipitazioni
PIANO IMPERATORE	Marsicovetere (PZ)	1560	1	0	-3	+12	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
PEDARRETO	Rotonda (PZ)	1380	0	0	-1	+5	Assenza di precipitazioni
DIFESA SAN MATTEO	San Marco in Lamis (FG)	880	0	0	+1	+8	Assenza di precipitazioni
TASSO	Spezzano della Sila (CS)	1397	0	0	-2	+4	Assenza di precipitazioni
BUTURO	Albi (CZ)	1530	0	0	-6	+3	Assenza di precipitazioni
SETTEVALLI *	Bagnoli Irpino (AV)	1270	10	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LAGO PESCARA	Biccari (FG)	920	0	0	+1	+7	Assenza di precipitazioni
SELLA CESSUTA	Montesano sulla Marcellana (SA)	1042	0	0	-2	+12	Assenza di precipitazioni
BOCCA DELLA SELVA	Piedimonte Matese (CE)	1350	0	0	0	+8	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

Settore APPENNINO MERIDIONALE

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/01/2024
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!



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