

APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 198/2025 del 05/04/2025 ore 14.00

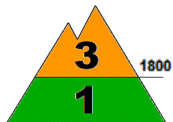
Validità 48 ore prossima emissione 06/04/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 05/04/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

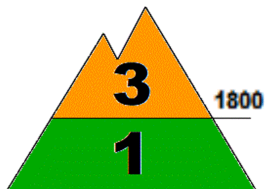
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500 - 1600		1700 - 1800
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	50-250	000	2000
	10 - 40	000	1800

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 06/04/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su molti punti (aree) per versanti sud occidentali al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



LEGENDA PROBLEMA



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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.





<https://meteomont.carabinieri.it>

meteomont@carabinieri.it

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI

PREVISIONE METEO				
Quota		06/04/2025 h6:00	06/04/2025 h12:00	06/04/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	02 Nodi da Est
	Temperature	+05 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	6 °C	-4 °C	-4 °C
2000	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Est	08 Nodi da N-Est
	Temperature	+02 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	1 °C	-2 °C	-9 °C
3000	Venti	10 nodi da N-Ovest	13 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-12 °C	-16 °C
Zero termico		2100-2300 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—		—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 05/04/2025.

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
MONTE PRATA *	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1600	25	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
LA VALLETTA	Bolognola (MC)	1352	0	0	0	+11	Assenza di precipitazioni
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	+2	+15	Assenza di precipitazioni
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+4	+14	Assenza di precipitazioni
FRONTIGNANO *	Ussita (MC)	1650	2	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

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



IL CAPO DEL
CENTRO NAZIONALE METEOMONT
(Ten. Col. RFI Emanuela Gini)
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993

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).

Bollettino sottoposto a processi di: Acquisizione e controllo del C-Sifa e della rete di Osservatori e Esperti - Validazione del Previsore di turno - Certificazione della Sezione Meteomont.
<https://meteomont.carabinieri.it> meteomont@carabinieri.it numero verde ambientale 1515