

APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 190/2025 del 28/03/2025 ore 14.00

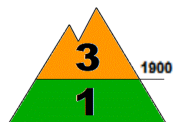
Validità 48 ore prossima emissione 29/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 28/03/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

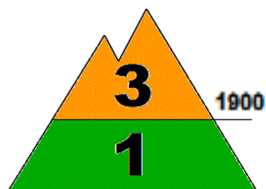
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1500		1600	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	30-100	030 - 040	2000	
	015 - 020	010 - 015	1700	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 29/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1900 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate.

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		29/03/2025 h6:00	29/03/2025 h12:00	29/03/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Est	04 Nodi da N-Est
	Temperature	+01 °C	+01 °C	+02 °C
	Temp.percepita	2 °C	-1 °C	0 °C
2000	Venti	01 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Est	11 Nodi da Est
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-2 °C	-5 °C	-7 °C
3000	Venti	03 Nodi da Nord	09 Nodi da Est	16 Nodi da Est
	Temperature	-07 °C	-07 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-13 °C	-16 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1600-1800 m.	1700-1900 m.
Fenomeno				
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 28/03/2025.

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	20	15	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua
RIFUGIO SIBILLA *	Montemonaco (AP)	1596	8	8	N.P.	N.P.	Nevicata debole continua

(*) 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