

APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI



Bollettino Valanghe N. 273/2026 del 19/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 20/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/01/2026

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

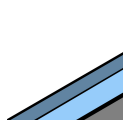
Quota neve (mslm)	Nord		Sud	
	1200		1600	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)	
	50-70	002	2100	
	15 -30	000	1700	

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 20/01/2026

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: passaggio da poca a molta neve.



SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti occid. meridionali al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole. La stabilità del manto nevoso è buona su pochissimi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

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

APPENNINO UMBRO-MARCHIG. MERID. - MONTI SIBILLINI

PREVISIONE METEO				
Quota		20/01/2026 h6:00	20/01/2026 h12:00	20/01/2026 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da S-Est	06 Nodi da Est	05 Nodi da S-Est
	Temperature	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-5 °C	-6 °C	-7 °C
2000	Venti	11 Nodi da S-Est	12 Nodi da S-Est	12 Nodi da S-Est
	Temperature	-05 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-12 °C	-13 °C	-13 °C
3000	Venti	07 Nodi da S-Est	10 Nodi da S-Est	11 Nodi da S-Est
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-10 °C	-10 °C	-10 °C
Zero termico		1200-1400 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 19/01/2026.

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
FORCA DI GUALDO	Castelsantangelo sul Nera (MC)	1496	24	Tracce di neve	-2	+3	Scaccianeve (tormenta) sulla stazione
COLLE	Montegallo (AP)	1036	0	0	+1	+8	Pioggia debole intermittente
PARCO GUARNIERI	Montemonaco (AP)	980	0	0	+1	+9	Pioggia debole continua
RIFUGIO PERUGIA	Norcia (PG)	1500	0	0	N.P.	N.P.	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
FRONTIGNANO *	Ussita (MC)	1698	13	Tracce di neve	N.P.	N.P.	Scaccianeve (tormenta) sulla stazione

(*) 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