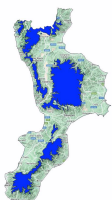


## APPENNINO CALABRO



Bollettino Valanghe N. 203/2026 del 19/01/2026 ore 14.00

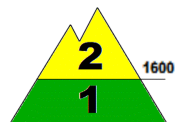
Validità 48 ore prossima emissione 20/01/2026

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: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

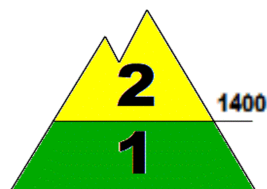
Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500 - 1600		1600 - 1800
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	009	001	1600
	002	002	1475

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 20/01/2026

**GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2**

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1400 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1400 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

### 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](mailto:meteomont@carabinieri.it)

numero verde ambientale 1515

Pag. 1

## APPENNINO CALABRO

### PREVISIONE METEO

Quota		20/01/2026 h6:00	20/01/2026 h12:00	20/01/2026 h18:00
1000	Venti	13 Nodi da Est	13 Nodi da Est	13 Nodi da Est
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-8 °C
2000	Venti	24 Nodi da S-Est	26 Nodi da S-Est	26 Nodi da Est
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-8 °C	-12 °C
3000	Venti	15 Nodi da S-Est	13 Nodi da Sud	21 Nodi da S-Est
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-8 °C	-14 °C
Zero termico		1600-1800 m.	1900-2100 m.	1200-1400 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
BIVIO NARDODIPACE	Mongiana (VV)	1339	0	0	+4	+6	Pioggia moderata
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	+1	+6	Pioggia moderata
COZZO VARDIO	Morano Calabro (CS)	1475	2	2	+1	+4	Nevicata debole intermittente
VALICO DI MONTE SCURO	Celico (CS)	1600	9	1	+1	+6	Nebbia con cielo visibile
BUTURO	Albi (CZ)	1530	0	0	+1	+5	Pioggia moderata

(\*) 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