

## APPENNINO CALABRO



Bollettino Valanghe N. 204/2026 del 20/01/2026 ore 14.00

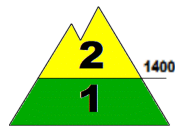
Validità 48 ore prossima emissione 21/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 20/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

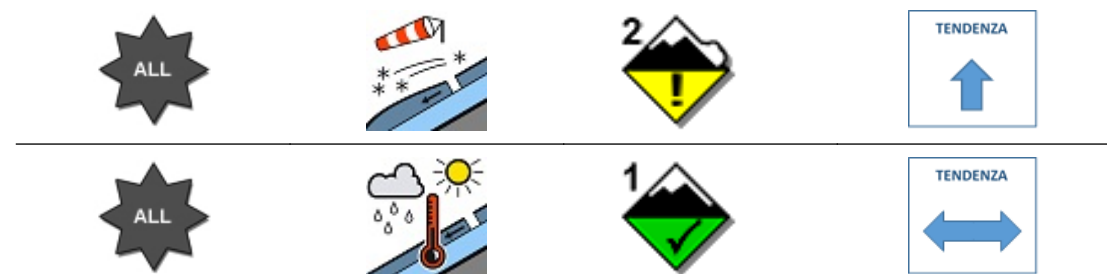
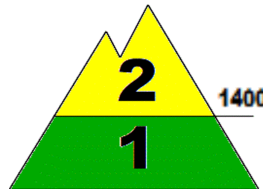
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1200 - 1500	1200 - 1600		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
008	006	1500	
004	004	1530	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 21/01/2026

#### GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (arie) 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 (arie) 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).

## APPENNINO CALABRO

### PREVISIONE METEO

Quota		21/01/2026 h6:00	21/01/2026 h12:00	21/01/2026 h18:00
1000	Venti	12 Nodi da Est	05 Nodi da S-Est	06 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+01 °C	+01 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-2 °C	-2 °C
2000	Venti	26 Nodi da Est	14 Nodi da Sud	14 Nodi da Sud
	Temperature	-02 °C	+01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-5 °C	-6 °C
3000	Venti	22 Nodi da S-Est	13 Nodi da Sud	10 Nodi da Sud
	Temperature	-04 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-13 °C	-12 °C	-11 °C
Zero termico		1400-1600 m.	2100-2300 m.	1800-2000 m.
Fenomeno			—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 20/01/2026.

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	+2	+5	Pioggia moderata
GAMBARIE	Santo Stefano in Aspromonte (RC)	1367	0	0	0	+3	Pioggia mista a neve
COZZO VARDO	Morano Calabro (CS)	1475	8	6	-1	+2	Assenza di precipitazioni
VALICO DI MONTE SCURO	Celico (CS)	1600	9	0	-1	+3	Nevicata debole intermittente
BUTURO	Albi (CZ)	1530	4	4	-3	+4	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

Pag. 2