

## APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE



Bollettino Valanghe N. 186/2026 del 09/01/2026 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 10/01/2026

**A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI**  
**In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

### SITUAZIONE alle 14:00 del 09/01/2026

**SITUAZIONE TIPO:** passaggio da poca a molta neve.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1000 - 1200	1200		
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
018	000		1252

**VALANGHE OSSERVATE:** Nessuna valanga.

### PREVISIONI 10/01/2026

## GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

**SITUAZIONE TIPO:** passaggio da poca a molta neve.



**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è buona su pochi punti (aree) per isolati pendii, possibili valanghe di dimensioni piccole.

### AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

	5 - MOLTO FORTE		4 - FORTE		3 - MARCATO		2 - MODERATO		1 - DEBOLE		NO NEVE		NO INFO
--	-----------------	--	-----------	--	-------------	--	--------------	--	------------	--	---------	--	---------

### LEGENDA PROBLEMA

	NEVE FRESCA		LASTRONI DA VENTO		STRATI DEBOLI PERSISTENTI		NEVE BAGNATA		SLITTAMENTO		CORNICI		NESSUN PROBLEMA VALANGHIVO EVIDENTE		NO_INFO
--	-------------	--	-------------------	--	---------------------------	--	--------------	--	-------------	--	---------	--	-------------------------------------	--	---------

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 EMILIANO OCCIDENTALE

### PREVISIONE METEO

Quota		10/01/2026 h6:00	10/01/2026 h12:00	10/01/2026 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Ovest	04 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	-01 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-3 °C	-4 °C
2000	Venti	12 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	10 Nodi da Nord
	Temperature	-07 °C	-08 °C	-07 °C
	Temp.percepita	-14 °C	-17 °C	-14 °C
3000	Venti	04 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord	24 Nodi da Nord
	Temperature	-14 °C	-13 °C	-14 °C
	Temp.percepita	-19 °C	-21 °C	-27 °C
Zero termico		0700-0900 m.	0800-1000 m.	0700-0900 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 09/01/2026.

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
LAGDEI	Corniglio (PR)	1252	18	0	-5	+3	Pioggia debole intermittente
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	13	N.P.	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

Pag. 2