

## APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE



Bollettino Valanghe N. 1/2025 del 18/11/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 19/11/2025

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

### SITUAZIONE alle 14:00 del 18/11/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
No neve	No neve	No neve	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
--	--	--	--

VALANGHE OSSERVATE: -.

### PREVISIONI 19/11/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.



MANTO NEVOSO: Assenza di neve – manto nevoso residuale stabile.

### AVVERTENZE

#### 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 EMILIANO OCCIDENTALE

### PREVISIONE METEO

Quota		19/11/2025 h6:00	19/11/2025 h12:00	19/11/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da N-Est	00 Calma
	Temperature	+00 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-1 °C	4 °C	14 °C
2000	Venti	05 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	-01 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-4 °C	-5 °C	-10 °C
3000	Venti	11 nodi da N-Ovest	09 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-04 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-9 °C	-10 °C	-14 °C
Zero termico		1200-1400 m.	2300-2500 m.	1500-1700 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



(\*) Dati meteonivometrici non presenti.

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