

## APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE



Bollettino Valanghe N. 155/2025 del 18/03/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 19/03/2025

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

### SITUAZIONE alle 14:00 del 18/03/2025

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



Quota neve (mslm)	Nord		Sud
	1500		1600

Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	000	000	1252

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### PREVISIONI 19/03/2025

**GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1**

SITUAZIONE TIPO: nessuna situazione tipo evidente.



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

### AVVERTENZE

Meteomont consiglia ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.




### SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



### LEGENDA PROBLEMA



## APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE

PREVISIONE METEO				
Quota		19/03/2025 h6:00	19/03/2025 h12:00	19/03/2025 h18:00
1000	Venti	02 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da S-Est
	Temperature	-02 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-3 °C	4 °C	4 °C
2000	Venti	04 Nodi da S-Est	01 Nodi da Sud	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-3 °C	1 °C	-1 °C
3000	Venti	03 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	03 Nodi da Sud
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-5 °C	-6 °C
Zero termico		0500-0700 m.	1900-2100 m.	2000-2200 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 18/03/2025.

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	0	0	-2	+3	Assenza di precipitazioni
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	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](mailto:meteomont@carabinieri.it) numero verde ambientale 1515