











# **APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE**



Bollettino Valanghe N. 111/2025 del 29/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 30/01/2025

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

# SITUAZIONE alle 14:00 del 29/01/2025

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve (mslm)	Nord	Sud		
	No neve - 1700	No neve		

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

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

### **PREVISIONI 30/01/2025**

# SITUAZIONE TIPO: no neve.









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

#### **AVVERTENZE**

## SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



























NO INFO

# **LEGENDA PROBLEMA**





LASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOL PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC







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 numero verde ambientale 1515 Pag. 1













# **APPENNINO EMILIANO OCCIDENTALE**

PREVISIONE METEO					
Quota		30/01/2025 h6:00	30/01/2025 h12:00	30/01/2025 h18:00	
1000	Venti	02 Nodi da S-Est	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est	
	Temperature	+02 °C	+05 °C	+03 °C	
	Temp.percepita	1 ℃	5 ℃	4 °C	
2000	Venti	05 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Sud	06 Nodi da Sud	
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-7 ℃	-6 °C	-6 ℃	
3000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da Sud	
	Temperature	-08 °C	-07 °C	-07 °C	
	Temp.percepita	-15 °C	-11 ℃	-11 °C	
Zero termico		1400-1600 m.	1400-1600 m.	1600-1800 m.	
Fenomeno		_	_	_	
Stato del cielo			<b>8</b>	8	



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 29/01/2025.							
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	+1	+6	Assenza di precipitazioni
PASSO PENICE	Bobbio (PC)	1195	0	0	+2	+7	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

Pag. 2

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).