











APPENNINO EMILIANO CENTRALE



Bollettino Valanghe N. 128/2025 del 07/01/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 08/01/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 07/01/2025

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.











SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1500	1400 - 1800	

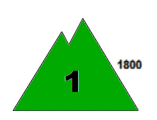
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	028	000	1450
	028	000	1550

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 08/01/2025

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti nord orientali al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche in atto, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE







4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





ASTRONI DA VENTO



STRATI DEBOLI PERSISTENTI





SLITTAMENTO



CORNIC





NO INFO

Pag. 1

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









Molto nuvoloso





APPENNINO EMILIANO CENTRALE

		PREVISIONE METEO		
Quota		08/01/2025 h6:00	08/01/2025 h12:00	08/01/2025 h18:00
	Venti	07 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
1000	Temperature	+04 °C	+05 ℃	+06 °C
	Temp.percepita	1 ℃	2 ℃	3 ℃
	Venti	15 Nodi da Ovest	23 Nodi da S-Ovest	25 Nodi da S-Ovest
2000	Temperature	+05 °C	+04 °C	+03 °C
	Temp.percepita	0 ℃	-2 °C	-4 ℃
3000	Venti	14 Nodi da Ovest	17 Nodi da Ovest	18 Nodi da Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+03 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-5 ℃	-3 ℃
Zero termico		2900-3100 m.	3000-3200 m.	3300-3500 m.
Fenomeno		_	_	_
Stato del cielo		- <u>\</u> -	8	

LEGENDA FENOMENI — Assenza Fenomeni Nebbia Foschia Pioggia debole Pioggia moderata Pioggia moderata Pioggia moderata Pioggia forte Fomporali Nevicata debole Nevicata debole Nevicata moderata Nevicata forte

	STA	ATO D	EL CI	ELO
--	-----	-------	-------	-----

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 07/01/2025.							5.
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
MONTE CUSNA	Villa Minozzo (RE)	1164	0	0	N.P.	N.P.	Pioggia moderata
RIFUGIO CAVONE	Lizzano in Belvedere (BO)	1416	15	0	+3	+6	Pioggia moderata
LAGO DELLA NINFA	Sestola (MO)	1550	28	0	+3	+4	Pioggia 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 Vincenzo Romeo)
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).