















Bollettino Valanghe N. 199/2025 del 14/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 15/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 14/03/2025

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.













SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1500	1500 - 1900	

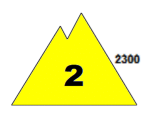
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	095	000	1650
	095	000	1650

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 15/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: alternanza zone ricche di neve e zone con poca neve.



















SITUAZIONE TIPO: pioggia su neve.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi. La stabilità del manto nevoso è scarsa su pochi punti (aree) per isolati pendii al di sotto di 2300 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

AVVERTENZE

Il rialzo termico diurno richiede un'attenta valutazione temporale dell'escursione che eviti l'attraversamento di pendii ripidi nelle ore più calde della giornata.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



5 - MOLTO FORTE



4 - FORTE



3 - MARCATO



2 - MODERATO



1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

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).













MAJELLA

























NO_INFO

		PREVISIONE METEO		
Quota		15/03/2025 h6:00	15/03/2025 h12:00	15/03/2025 h18:00
1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+05 ℃	+07 °C	+05 °C
	Temp.percepita	4 ℃	5 ℃	5 ℃
2000	Venti	08 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	06 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+04 °C	+05 °C	+03 °C
	Temp.percepita	1 ℃	1 °C	0 ℃
3000	Venti	17 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-03 °C	-02 °C	-04 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-9 ℃	-12 ℃
ero termico		2300-2500 m.	2500-2700 m.	2300-2500 m.
enomeno		\(_	_
tato del cielo			- <u>`</u> -	

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni















Pioggia moderata Pioggia forte Temporali







Nevicata debole





STATO DEL CIELO











Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 14/03/2025.							
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
QUARTARANA	Campo di Giove (AQ)	1200	0	0	+4	+11	Pioggia debole intermittente
PASSOLANCIANO	Lettomanoppello (PE)	1300	79	0	+5	+11	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
VALICO DELLA FORCHETTA	Palena (CH)	1270	0	0	+5	+11	Assenza di precipitazioni
VALLE DEL SOLE	Pizzoferrato (CH)	1440	0	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
MAIELETTA MAMMA ROSA	Pretoro (CH)	1650	95	0	+1	+6	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

Pag. 2

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).