











APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 1/2024 del 23/09/2024 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 24/09/2024

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/09/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.









Quota neve	Nord	Sud	
(mslm)	No neve	No neve	

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

VALANGHE OSSERVATE: -.

PREVISIONI 24/09/2024

SITUAZIONE TIPO: no neve.











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

AVVERTENZE

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE





















NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA



























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).













APPENNINO LIGURE

PREVISIONI METEO						
Quota		24/09/2024 h6:00	24/09/2024 h12:00	24/09/2024 h18:00		
	Venti	02 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	05 Nodi da S-Ovest		
1000	Temperature	+10 °C	+11 ℃	+11 ℃		
	Temp.percepita	10 ℃	10 ℃	10 °C		
	Venti	06 Nodi da Ovest	06 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest		
2000	Temperature	+08 °C	+08 °C	+08 °C		
	Temp.percepita	6 ℃	6 ℃	5 ℃		
	Venti	11 Nodi da Ovest	10 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest		
3000	Temperature	+02 °C	+02 °C	+01 °C		
	Temp.percepita	-3 ℃	-2 °C	-3 ℃		
Zero termico		3200-3400 m.	3300-3500 m.	3100-3300 m.		
enomeno		_	_	_		
Stato del cielo		\rightarrow	8			



(*) Dati meteonivometrici non presenti.

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).