











ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 213/2025 del 19/03/2025 ore 14.00 Validità 48 ore prossima emissione 20/03/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 19/03/2025

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.











SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1300 - 1500	1500 - 1700	

	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
Altezza Neve (cm)	095	000	1900
	066	000	1700

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 20/03/2025

GRADO DI PERICOLO: MARCATO 3

SITUAZIONE TIPO: freddo su caldo / caldo su freddo.



















SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da ovest a est al di sopra di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.
La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per versanti da est a ovest al di sotto di 2000 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

AVVERTENZE

Meteomont ricorda ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



















1 - DEBOLE



NO NEVE



NO INFO

LEGENDA PROBLEMA





LASTRONI DA VENTO













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).













ALPI LIGURI NORD

PREVISIONE METEO						
Quota		20/03/2025 h6:00	20/03/2025 h12:00	20/03/2025 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Sud		
	Temperature	+02 °C	+02 °C	+01 °C		
	Temp.percepita	3 ℃	3 ℃	2 ℃		
2000	Venti	01 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud		
	Temperature	-01 °C	-01 °C	+02 °C		
	Temp.percepita	0 ℃	-2 °C	1 °C		
3000	Venti	06 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da Ovest	11 Nodi da S-Ovest		
	Temperature	-04 °C	-03 °C	+00 °C		
	Temp.percepita	-8 °C	-9 °C	-5 ℃		
Zero termico		1300-1500 m.	2500-2700 m.	2800-3000 m.		
Fenomeno		_	_	_		
Stato del cielo		`				

Stato del cielo	ato del cielo		* *		Ś		
LEGENDA FENOMENI							
Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia fo	orte Temporali	
Nevicata debole	Nevicata m	oderata No	evicata forte				
STATO DEL CIELO							
Sereno	i e	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto nun	roloso	Coperto	
Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/03/2025.							
l ocalità	Comune	Quota Altera	za neve (cm) Neve cadut	nelle 24 ore (cm) Temp M	lin (°C) Temp M	fav (°C) Condizioni del tempo	

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 19/03/2025.							
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
ALPETTA SOLE	Limone Piemonte (CN)	1650	60	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLLA DI CASOTTO	Garessio (CN)	1380	4	Tracce di neve	-3	+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
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).