

ALPI LIGURI SUD



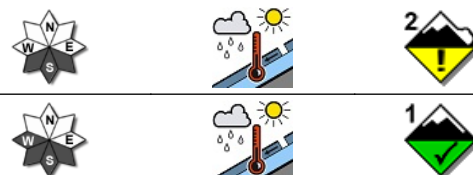
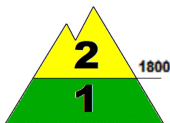
Bollettino Valanghe N. 229/2025 del 08/12/2025 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 09/12/2025

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

SITUAZIONE alle 14:00 del 08/12/2025

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

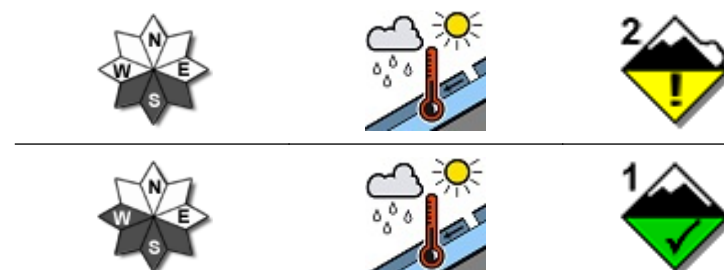
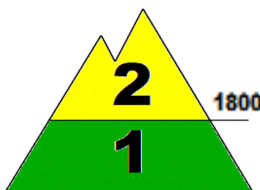
Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
1100	1100	1600	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
40	0	0	1900
15-35	0	0	1550

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 09/12/2025

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

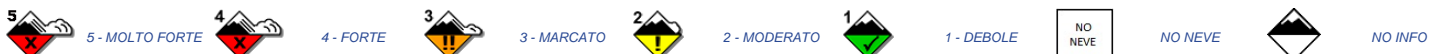
MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per versanti meridionali al di sopra di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie.

La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per versanti al sole al di sotto di 1800 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

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

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE



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).

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

Pag. 1

ALPI LIGURI SUD



PREVISIONE METEO

Quota		09/12/2025 h6:00	09/12/2025 h12:00	09/12/2025 h18:00
1000	Venti	01 Nodi da Sud	01 Nodi da Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	+06 °C	+05 °C	+05 °C
	Temp.percepita	7 °C	6 °C	5 °C
2000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+06 °C	+07 °C	+07 °C
	Temp.percepita	5 °C	6 °C	6 °C
3000	Venti	09 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest
	Temperature	+01 °C	+03 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-1 °C	1 °C
Zero termico		2800-3000 m.	3400-3600 m.	3500-3700 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO

Sereno Poco nuvoloso Nuvoloso Molto nuvoloso Coperto

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 08/12/2025.							
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
MONESI DI TRIORA *	Triora (IM)	1420	15	0	N.P.	N.P.	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

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

Pag. 2