

ALPI LIGURI NORD



Bollettino Valanghe N. 327/2026 del 27/01/2026 ore 14.00

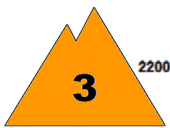
Validità 48 ore prossima emissione 28/01/2026

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 27/01/2026

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud
800 - 1000	1000 - 1100	

SITUAZIONE TIPO: neve da slittamento.

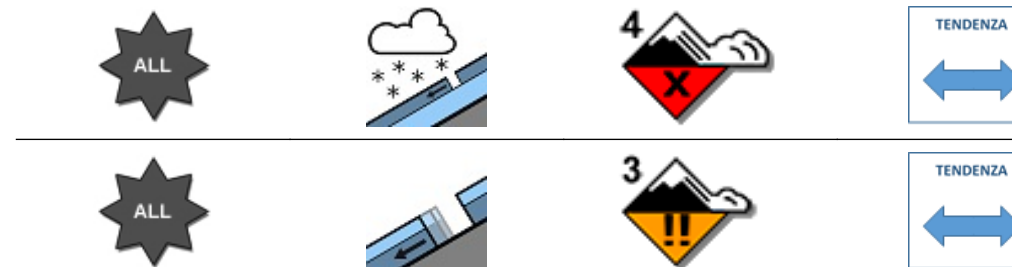
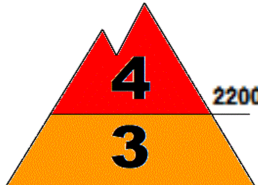
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	163	000	1900
132	000		1600

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 28/01/2026

GRADO DI PERICOLO: FORTE 4

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento.



SITUAZIONE TIPO: neve da slittamento.

MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su molti punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

La stabilità del manto nevoso è molto scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 2200 mslm, possibili valanghe di dimensioni grandi.

AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale.

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 NORD

PREVISIONE METEO

Quota		28/01/2026 h6:00	28/01/2026 h12:00	28/01/2026 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	02 nodi da N-Ovest	01 nodi da Ovest
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-3 °C	-3 °C
2000	Venti	06 Nodi da Ovest	04 Nodi da Ovest	03 nodi da N-Ovest
	Temperature	-06 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-10 °C	-8 °C
3000	Venti	12 Nodi da Sud	03 Nodi da Sud	07 nodi da N-Ovest
	Temperature	-08 °C	-10 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-16 °C	-13 °C	-16 °C
Zero termico		0800-1000 m.	0900-1100 m.	1000-1200 m.
Fenomeno				—
Stato del cielo				

LEGENDA FENOMENI



STATO DEL CIELO



Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 27/01/2026.

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	172	0	N.P.	N.P.	Assenza di precipitazioni
COLLA DI CASOTTO	Garessio (CN)	1380	70	0	-3	+2	Assenza di precipitazioni
COSTA CAMPAULA *	Vernante (CN)	1921	192	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