



# ARPAL

Agenzia regionale per la protezione dell'ambiente ligure



Sistema Nazionale  
per la Protezione  
dell'Ambiente

## MESSAGGIO DI ALLERTA REGIONALE / AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO VALANGHE

Emesso il: 23 aprile 2024 Ore: 14:36

ai sensi della Direttiva del Presidente del Consiglio dei Ministri 12 agosto 2019 recante "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale e regionale e per la pianificazione di protezione civile territoriale nell'ambito del rischio valanghe".

Si allega il **BOLLETTINO NEVE E VALANGHE (BNV)**  
a cura del Servizio METEOMONT dell'Arma dei Carabinieri

Il BNV, valido per il giorno di emissione a partire dalle 14:00 e per il giorno successivo, fornisce la descrizione della situazione di pericolo valanghe per il giorno di emissione e l'evoluzione prevista per il giorno successivo nei Sottosettori *Alpi Liguri Sud* e *Appennino Ligure*. Il grado di pericolo valanghe corrisponde ai livelli di **criticità e allerta** secondo l'automatismo riportato nella tabella sottostante, approvato con D.G.R. n. 1343 del 28/12/2022 e prorogato con D.G.R. n. 901 del 25/09/2023.

Grado di pericolo valanghe da BNV (scala EAWS)	1 - DEBOLE	2 - MODERATO	3 - MARCATO	4 - FORTE	5 - MOLTO FORTE
Livelli di criticità/Allerta per rischio valanghe	VERDE (NESSUNA ALLERTA)	GIALLA	ARANCIONE	ROSSA	ROSSA

### NOTE

In caso nel BNV sia prevista un'evoluzione del grado di pericolo nel corso della medesima giornata va considerato il grado di pericolo e il corrispondente livello di criticità/allerta più elevato atteso per il Sottosettore. Si raccomanda la lettura della parte testuale del BNV per la descrizione degli scenari in atto e attesi.

**N.B:** Il grado di pericolo nel simbolo della montagna (reso anche come codice colore) può essere riferito a quote specifiche eventualmente riportate accanto allo stesso simbolo. In tale scenario potranno aversi differenti criticità nel medesimo territorio comunale per specifiche quote.

APPENNINO LIGURE



Bollettino Valanghe N. 56/2024 del 23/04/2024 ore 14.00

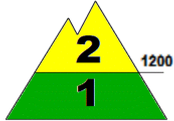
Validità 48 ore prossima emissione 24/04/2024

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/04/2024

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.

Quota neve (mslm)	Nord	Sud
	600 - 1000	800 - 1000

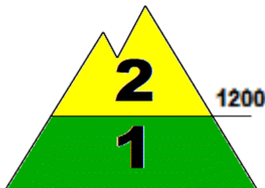
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	50	10	1600
16	1	1175	

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 24/04/2024

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.



SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

**MANTO NEVOSO:** La stabilità del manto nevoso è scarsa su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni al di sopra di 1200 mslm, possibili valanghe di dimensioni medie. La stabilità del manto nevoso è discreta su pochi punti (aree) per tutte le esposizioni al di sotto di 1200 mslm, possibili valanghe di dimensioni piccole.

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



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.

## APPENNINO LIGURE

PREVISIONI METEO				
Quota		24/04/2024 h6:00	24/04/2024 h12:00	24/04/2024 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	04 Nodi da N-Est	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+04 °C	+04 °C
	Temp.percepita	-3 °C	2 °C	4 °C
2000	Venti	13 Nodi da Nord	08 Nodi da N-Est	03 nodi da Ovest
	Temperature	-04 °C	-03 °C	-02 °C
	Temp.percepita	-11 °C	-8 °C	-4 °C
3000	Venti	08 Nodi da Nord	05 Nodi da Nord	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	-09 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp.percepita	-15 °C	-14 °C	-14 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1600-1800 m.	1600-1800 m.
Fenomeno		—	—	
Stato del cielo				

## LEGENDA FENOMENI



## STATO DEL CIELO



### Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/04/2024.

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
MONTE PAVAGLIONE	Campo Ligure (GE)	677	1	1	N.P.	N.P.	Pioviggia debole intermittente
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	16	2	-4	+6	Nevicata debole continua
ALBEROLA	Sassello (SV)	958	15	11	N.P.	N.P.	Pioviggia che gela

(\*) Rilievi fuori campo

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

ALPI LIGURI SUD



Bollettino Valanghe N. 85/2024 del 23/04/2024 ore 14.00

Validità 48 ore prossima emissione 24/04/2024

A cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI

In collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 23/04/2024

SITUAZIONE TIPO: neve a debole coesione e vento - neve ventata.



Quota neve (mslm)	Nord	Sud	
	1400	1600	
Altezza Neve (cm)	Neve al suolo	Neve Fresca	Quota (mslm)
	80	000	1860

VALANGHE OSSERVATE: Nessuna valanga.

PREVISIONI 24/04/2024

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1

SITUAZIONE TIPO: situazione primaverile.

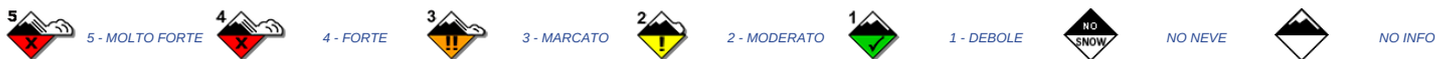


MANTO NEVOSO: La stabilità del manto nevoso è discreta su alcuni punti (aree) per tutte le esposizioni, possibili valanghe di dimensioni piccole.

AVVERTENZE

A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere.

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).

## ALPI LIGURI SUD

### PREVISIONI METEO

Quota		24/04/2024 h6:00	24/04/2024 h12:00	24/04/2024 h18:00
1000	Venti	02 nodi da N-Ovest	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da Nord
	Temperature	-02 °C	+03 °C	+02 °C
	Temp.percepita	-3 °C	4 °C	3 °C
2000	Venti	05 Nodi da Nord	01 nodi da Ovest	00 Calma
	Temperature	-03 °C	-01 °C	+00 °C
	Temp.percepita	-7 °C	0 °C	13 °C
3000	Venti	11 Nodi da Nord	02 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest
	Temperature	-10 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-18 °C	-11 °C	-13 °C
Zero termico		1200-1400 m.	1800-2000 m.	1900-2100 m.
Fenomeno		—	—	—
Stato del cielo				

### LEGENDA FENOMENI



### STATO DEL CIELO



### Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/04/2024.

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	0	0	-2	+6	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
MARGHERIA VIOLETTO*	Triora (IM)	1860	74	0	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente

(\*) Rilievi fuori campo

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