

MESSAGGIO DI ALLERTA REGIONALE / AVVISO DI CRITICITÀ PER RISCHIO VALANGHE

Emesso il: 25 febbraio 2023 Ore: 14:04

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 e per i due giorni successivi, fornisce la descrizione della situazione di pericolo valanghe per il giorno di emissione e l'evoluzione prevista per i due giorni successivi 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.

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 e per la possibile individuazione di situazioni peculiari previste/in atto in zone specifiche dei Sottosettori, associate a un grado di pericolo più elevato rispetto al resto dell'area.

Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/02/2023
a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI
in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SITUAZIONE alle 14:00 del 25/02/2023

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1. PERICOLO IN AUMENTO PER RIALZO TERMICO. PROBLEMA VALANGHIVO – SITUAZIONE TIPO: NEVE BAGNATA - SITUAZIONE PRIMAVERILE. IL MANTO NEVOSO SI UMIDIFICA VELOCEMENTE NEL CORSO DELLA GIORNATA.



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	Quota neve (m.s.l.m.)		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	Quota (m.s.l.m.)
Alpi Liguri sud				1800	2100	044	0	1800
Appennino Liguri				1400	1600	0	0	1100

MANTO NEVOSO Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti e zone con poca neve. Il manto nevoso è in generale ben consolidato sulla maggioranza dei pendii. La copertura nevosa omogenea è presente solo alle alte quote, principalmente nei versanti all'ombra, dei comprensori montani M.te GRAI e M.te FRONTE'-SACCARELLO, in provincia di Imperia, e M.te PENNA-AIONA in provincia di Genova. Da domani, 26 febbraio 2023, è previsto l'arrivo di una perturbazione che, dalla seconda parte della giornata, porterà a un deciso calo delle temperature su tutto il settore, associato a precipitazioni nevose, più abbondanti nel sottosettore Alpi Liguri Sud. Le neviccate saranno accompagnate da attività eolica più sostenuta nel sottosettore dell'Appennino Liguri. Il vento dai quadranti settentrionali porterà ad un immediato rimaneggiamento della neve fresca con conseguente formazioni di accumuli nelle tipiche localizzazioni quali pendii sottovento, conche e canali.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	26/02/2023				27/02/2023				28/02/2023			
	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE
Alpi Liguri sud												
Appennino Liguri												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA



AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, e della scarsa visibilità, risulterà difficoltosa l'individuazione dell'itinerario e della valutazione del singolo pendio.

Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/02/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

SOTTOSETTORE ALPI LIGURI SUD

Quota (m.s.l.m.)		26/02/2023 h6:00	26/02/2023 h12:00	26/02/2023 h18:00	27/02/2023 h6:00	27/02/2023 h12:00	27/02/2023 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da Nord	07 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	08 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord	06 Nodi da Nord
	Temperature	+01 °C	-02 °C	-06 °C	-08 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-1 °C	-6 °C	-11 °C	-14 °C	-12 °C	-11 °C
2000	Venti	08 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	13 Nodi da Nord	15 Nodi da Nord	11 Nodi da Nord	10 Nodi da Nord
	Temperature	-01 °C	-05 °C	-10 °C	-11 °C	-09 °C	-08 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-12 °C	-19 °C	-20 °C	-17 °C	-15 °C
3000	Venti	03 Nodi da Nord	04 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da Nord	10 Nodi da N-Est	11 Nodi da Est	09 Nodi da Est
	Temperature	-05 °C	-08 °C	-14 °C	-13 °C	-12 °C	-11 °C
	Temp.percepita	-8 °C	-12 °C	-24 °C	-21 °C	-20 °C	-18 °C
Zero termico		1800-2000 m.	1300-1500 m.	0600-0800 m.	0300-0500 m.	0600-0800 m.	0600-0800 m.
Fenomeno		—					
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE APPENNINO LIGURE

Quota (m.s.l.m.)		26/02/2023 h6:00	26/02/2023 h12:00	26/02/2023 h18:00	27/02/2023 h6:00	27/02/2023 h12:00	27/02/2023 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da N-Est	10 Nodi da Est	11 Nodi da Est	10 Nodi da Est	07 Nodi da N-Est	06 Nodi da N-Est
	Temperature	+00 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C	-05 °C	-05 °C
	Temp.percepita	-3 °C	-11 °C	-13 °C	-14 °C	-10 °C	-10 °C
2000	Venti	09 Nodi da Est	24 Nodi da Est	26 Nodi da Est	23 Nodi da Est	16 Nodi da Est	15 Nodi da Est
	Temperature	-02 °C	-10 °C	-10 °C	-11 °C	-08 °C	-06 °C
	Temp.percepita	-7 °C	-21 °C	-22 °C	-22 °C	-17 °C	-14 °C
3000	Venti	01 Nodi da S-Est	04 Nodi da Ovest	08 Nodi da Est	08 Nodi da S-Est	08 Nodi da S-Est	07 Nodi da S-Est
	Temperature	-06 °C	-09 °C	-11 °C	-11 °C	-11 °C	-10 °C
	Temp.percepita	-6 °C	-13 °C	-18 °C	-18 °C	-18 °C	-16 °C
Zero termico		1200-1400 m.	0500-0700 m.	0300-0500 m.	0100-0300 m.	0400-0600 m.	0500-0700 m.
Fenomeno							—
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI

Assenza Fenomeni	Nebbia	Foschia	Pioggia debole	Pioggia moderata	Pioggia forte	Temporali
Nevicata debole	Nevicata moderata	Nevicata forte				

STATO DEL CIELO

Sereno	Poco nuvoloso	Nuvoloso	Molto coperto	Coperto
--------	---------------	----------	---------------	---------

Parametri meteonivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 25/02/2023

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
POSSESSIONI	Santo Stefano d'Aveto (GE)	1175	0	0	+3	+8	Assenza di precipitazioni
MELOSA	Pigna (IM)	1540	0	0	0	+8	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo

L'INFORMAZIONE E' PREVENZIONE - LEGGI L'ATTUALE GRADO DI PERICOLO VALANGHE!

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

Settore ALPI E APPENNINO LIGURI

PREVISIONE METEO - BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/02/2023
a cura del Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare



Il Capo della 3^a Sezione Meteomont
Ten.Col.RFI Vincenzo Romeo
FIRMA AUTOGRAFA OMESSA AI SENSI
DELL'ART.3 DEL D.LGS N.39/1993