











SETTORE ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/11/2023 a cura del **Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI** in collaborazione con **Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare**

AVVERTENZE - FENOMENI SIGNIFICATIVI E/O INTENSI

Attualmente sono presenti, sui settori meridionali, circa 5-10 cm ai 2500m. I quantitativi aumentano progressivamente procedendo verso nord, con circa 10-20 cm a 2500 sui settori occidentali e 15-30 su quelli settentrionali. In alta quota, il vento ha contribuito a rimaneggiare notevolmente il manto, determinando un innevamento molto discontinuo, con ampie superfici in prossimità delle creste e formando i primi accumuli sui versanti sottovento e all'imbocco dei canali. Per ogni ulteriore aggiornamento ed approfondimento sulle condizioni meteorologiche in atto e previste si rimanda alla consultazione del sito www.meteoam.it

ALPI LEPONTINE									
		30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00		
1000	Venti	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord		
	Temperature	-07 °C	-04 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	+00 °C		
	Temp.percepita	-7 ℃	-4 °C	0 ℃	0 ℃	0 ℃	1 °C		
2000	Venti	02 Nodi da Sud	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	00 Calma	03 Nodi da Nord		
	Temperature	-07 °C	-05 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C		
	Temp.percepita	-9 ℃	-5 ℃	-2 ℃	-2 ℃	12 °C	-3 ℃		
	Venti	08 Nodi da Ovest	10 nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Sud	07 nodi da N-Ovest		
3000	Temperature	-06 °C	-04 °C	-04 °C	-03 °C	-04 °C	-06 °C		
	Temp.percepita	-12 °C	-10 °C	-7 °C	-9 ℃	-11 °C	-11 °C		
Zero termico		0600-0800 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.		
Fenomeno			<i>\$</i>	\times	\rightarrow	<i>\hiphi</i>	\times		
Stato del cielo		8	8	8		8	8		
	ALPI PENNINE								
		30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00		
	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Nord	00 Calma	01 Nodi da Nord	01 Nodi da Nord		
1000	Temperature	-05 °C	-02 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+01 °C		
	Temp.percepita	-5 ℃	-2 ℃	0 ℃	13 ℃	1 °C	2 ℃		
2000	Venti	02 Nodi da Sud	02 nodi da Ovest	01 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Sud	03 Nodi da Ovest		
	Temperature	-06 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C		
	Temp.percepita	-8 ℃	0 ℃	2 ℃	-1 °C	-2 °C	-1 °C		
3000	Venti	11 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	20 Nodi da S-Ovest	13 nodi da Ovest		
	Temperature	-04 °C	-02 °C	-02 °C	-01 °C	-02 °C	-05 °C		
	Temp.percepita	-10 °C	-7 ℃	-7 °C	-7 °C	-10 °C	-12 ℃		
Zero termico		0700-0900 m.	2200-2400 m.	2400-2600 m.	2500-2700 m.	2300-2500 m.	2100-2300 m.		
Fenomeno			_	_	_	\(\rightarrow	\times		
Stato del cielo		8	8	8		8	8		

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).













SETTORE ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/11/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

Venti								
Venti				ALP	I GRAIE			
Temperature			30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00
Temp.percepita	1000	Venti	01 Nodi da Est	00 Calma	00 Calma	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	03 Nodi da Ovest
Venti		Temperature	-07 °C	+00 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	+02 °C
Temperature		Temp.percepita	-7 ℃	13 ℃	14 ℃	1 °C	0 ℃	0 ℃
Temp.percepita	2000	Venti	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da Est	01 Nodi da N-Est	04 Nodi da Ovest
Venti		Temperature	-05 °C	+01 °C	+02 °C	+01 °C	-01 °C	+02 °C
Temperature		Temp.percepita	-5 ℃	2 ℃	3 ℃	2 ℃	0 ℃	0 ℃
Temp.percepita	3000	Venti	12 Nodi da Ovest	08 Nodi da Ovest	09 Nodi da Ovest	07 Nodi da S-Ovest	15 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da Ovest
State del cielo		Temperature	-03 °C	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-02 °C	-05 °C
Stato del cielo		Temp.percepita	-9 ℃	-7 °C	-6 °C	-5 °C	-9 ℃	-11 °C
Stato del cielo	Zero termio		0800-1000 m.	2700-2900 m.	2600-2800 m.	2700-2900 m.	2500-2700 m.	2200-2400 m.
Note Continue Co	Fenomeno		\$	<i>\hiphi</i>	\times	\times	\(\rightarrow	\(\rightarrow
1000 Venti 02 Nodi da S-Est 01 Nodi da Nodi da Nodi da Nodi da Nodi da S-Est 01 Nodi da Nodi	Stato del cielo					8		
Venti				ALPI CO	OZIE NORD			
Temperature			30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00
Temp.percepita		Venti	02 Nodi da S-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Nord	01 Nodi da S-Est	01 Nodi da S-Est	02 nodi da N-Ovest
Venti 03 Nodi da S-Ovest 07 Nodi da Ovest 07 Nodi da Ovest 04 Nodi da S-Ovest 04 Nodi da S-Ovest 03 nodi da Ovest 05 Nodi da Ovest 06 Nodi da S-Ovest 06 Nodi da S-Ovest 07 Nodi da Ovest 07 Nodi da	1000	Temperature	-06 °C	-01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+04 °C
2000 Temperature		Temp.percepita	-8 ℃	0 ℃	1 °C	1 °C	1 °C	4 °C
Temp.percepita		Venti	03 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	07 Nodi da Ovest	04 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	03 nodi da Ovest
Venti 20 Nodi da Ovest 23 Nodi da S-Ovest 22 Nodi da Ovest 18 Nodi da S-Ovest 24 Nodi da S-Ovest 07 Nodi da Ovest	2000	Temperature	-01 °C	+05 °C	+05 °C	+04 °C	+04 °C	+02 °C
Temperature		Temp.percepita	-3 ℃	2 ℃	2 ℃	2 ℃	2 ℃	0 °C
Temp.percepita -10 °C -9 °C -9 °C -8 °C -9 °C -10 °C -10 °C Zero termico 1900-2100 m. 2700-2900 m. 2300-2500 m. 2700-2900 m. 2700-2900 m. 2100-2300 m. Fenomeno		Venti	20 Nodi da Ovest	23 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da Ovest	18 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest
Zero termico 1900-2100 m. 2700-2900 m. 2300-2500 m. 2700-2900 m. 2700-2900 m. 2100-2300 m. 2100-2300 m.	3000	Temperature	-02 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C	-05 °C
Stato del cielo Stato del		Temp.percepita	-10 °C	-9 ℃	-9 ℃	-8 ℃	-9 ℃	-10 °C
Name			1900-2100 m.	2700-2900 m.	2300-2500 m.	2700-2900 m.	2700-2900 m.	2100-2300 m.
Note Continue Co	Fenomeno		Ç	\(\rightarrow	\(\rightarrow	\(\rightarrow\)	\(\rightarrow\)	\(\rightarrow\)
30/11/2023 h6:00 30/11/2023 h12:00 30/11/2023 h18:00 01/12/2023 h6:00 01/12/2023 h12:00 01/12/2023 h18:00	Stato del cielo							
1000 Temperature				ALPI C	OZIE SUD			
Temperature				30/11/2023 h12:00			01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00
Temp.percepita 0 °C	1000	Venti	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
Venti 09 Nodi da S-Ovest 12 Nodi da S-Ovest 12 Nodi da S-Ovest 11 Nodi da S-Ovest 13 Nodi da S-Ovest 05 Nodi da Ovest Temperature +05 °C +05 °C +05 °C +05 °C +05 °C +03 °C Temp.percepita 2 °C 1 °C 1 °C 1 °C 1 °C 0 °C Venti 26 Nodi da Ovest 26 Nodi da Ovest 26 Nodi da S-Ovest 26 Nodi da S-Ovest 27 Nodi da S-Ovest 12 Nodi da Ovest 3000 Temperature -01 °C -01 °C +00 °C -01 °C -01 °C -05 °C Temp.percepita -9 °C -9 °C -8 °C -9 °C -9 °C -12 °C Zero termico 2700-2900 m. 2700-2900 m. 2800-3000 m. 2800-3000 m. 2700-2900 m. 2200-2400 m. Fenomeno Image: Proper control of the control		Temperature	+02 °C					+03 °C
2000 Temperature +05 °C +05 °C +05 °C +05 °C +05 °C +05 °C +03 °C Temp.percepita 2 °C 1 °C 1 °C 1 °C 1 °C 0 °C Venti 26 Nodi da Ovest 26 Nodi da Ovest 26 Nodi da S-Ovest 27 Nodi da S-Ovest 12 Nodi da Ovest Temperature -01 °C -01 °C +00 °C -01 °C -01 °C -05 °C Temp.percepita -9 °C -9 °C -8 °C -9 °C -9 °C -12 °C Zero termico 2700-2900 m. 2700-2900 m. 2800-3000 m. 2800-3000 m. 2700-2900 m. 2200-2400 m. Fenomeno ♠ ♠ ♠ ♠ ♠ ♠		Temp.percepita	0 ℃	4 ℃	4 °C	4 °C	4 °C	2 ℃
Temp.percepita 2 °C 1 °C 1 °C 1 °C 1 °C 1 °C 1 °C 0 °C Venti 26 Nodi da Ovest 26 Nodi da Ovest 26 Nodi da S-Ovest 26 Nodi da S-Ovest 27 Nodi da S-Ovest 12 Nodi da Ovest Temperature -01 °C -01 °C +00 °C -01 °C -01 °C -05 °C Temp.percepita -9 °C -9 °C -8 °C -9 °C -9 °C -12 °C Zero termico 2700-2900 m. 2700-2900 m. 2800-3000 m. 2800-3000 m. 2700-2900 m. 2200-2400 m. Fenomeno	2000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest
Venti 26 Nodi da Ovest 26 Nodi da Ovest 26 Nodi da S-Ovest 26 Nodi da S-Ovest 27 Nodi da S-Ovest 12 Nodi da Ovest Temperature -01 °C -01 °C +00 °C -01 °C -01 °C -05 °C Temp.percepita -9 °C -9 °C -8 °C -9 °C -9 °C -12 °C Zero termico 2700-2900 m. 2700-2900 m. 2800-3000 m. 2800-3000 m. 2700-2900 m. 2200-2400 m. Fenomeno		Temperature		+05 °C	+05 °C	+05 °C	+05 °C	+03 °C
3000 Temperature -01 °C -01 °C +00 °C -01 °C -01 °C -05 °C Temp.percepita -9 °C -9 °C -9 °C -9 °C -12 °C Zero termico 2700-2900 m. 2800-3000 m. 2800-3000 m. 2700-2900 m. 2200-2400 m. Fenomeno ♠ ♠ ♠ ♠ ♠		Temp.percepita	2 ℃	1 ℃	1 ℃	1 °C	1 °C	0 ℃
Temp.percepita -9 °C -9 °C -8 °C -9 °C -9 °C -12 °C Zero termico 2700-2900 m. 2700-2900 m. 2800-3000 m. 2800-3000 m. 2700-2900 m. 2200-2400 m. Fenomeno ♠ ♠ ♠ ♠ ♠ ♠	3000	Venti	26 Nodi da Ovest	26 Nodi da Ovest	26 Nodi da S-Ovest	26 Nodi da S-Ovest	27 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Ovest
Zero termico 2700-2900 m. 2700-2900 m. 2800-3000 m. 2800-3000 m. 2700-2900 m. 2200-2400 m. Fenomeno Image: Control of the contro		Temperature	-01 °C	-01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-05 °C
Fenomeno		Temp.percepita	-9 ℃	-9 ℃	-8 ℃	-9 ℃	-9 ℃	-12 ℃
	Zero termico		2700-2900 m.	2700-2900 m.	2800-3000 m.	2800-3000 m.	2700-2900 m.	2200-2400 m.
Stato del cielo	Fenomeno			\(\sigma				\(\rightarrow
	Stato del cielo							

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).













SETTORE ALPI OCCIDENTALI PIEMONTESI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 29/11/2023 a cura del Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI in collaborazione con Servizio Meteorologico dell'Aeronautica militare

ALPI MARITTIME								
		30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00	
1000	Venti	02 Nodi da N-Est	02 Nodi da N-Est	03 Nodi da Est	02 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da N-Est	
	Temperature	-05 °C	-05 °C	-03 °C	+02 °C	+06 °C	-01 °C	
	Temp.percepita	-6 ℃	-6 °C	-5 °C	1 ℃	7℃	0 ℃	
2000	Venti	09 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest	22 Nodi da S-Ovest	25 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da Ovest	
	Temperature	+04 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	+04 °C	
	Temp.percepita	0 °C	2 ℃	2 ℃	1 °C	0 ℃	1 ℃	
3000	Venti	24 Nodi da Ovest	25 Nodi da Ovest	28 Nodi da S-Ovest	34 Nodi da S-Ovest	32 Nodi da S-Ovest	19 Nodi da Ovest	
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	-03 °C	
	Temp.percepita	-9 ℃	-8 ℃	-7 °C	-8 ℃	-9 ℃	-11 °C	
Zero termico		1900-2100 m.	2200-2400 m.	2500-2700 m.	3100-3300 m.	2900-3100 m.	2200-2400 m.	
Fenomeno		_	_	\times	\rightarrow	\(\rightarrow	\(\rightarrow	
Stato del cielo		8	8	8		*	8	
			ALPI LIC	GURI NORD				
		30/11/2023 h6:00	30/11/2023 h12:00	30/11/2023 h18:00	01/12/2023 h6:00	01/12/2023 h12:00	01/12/2023 h18:00	
	Venti	01 nodi da N-Ovest	01 Nodi da S-Est	02 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Ovest	10 Nodi da S-Ovest	01 Nodi da Sud	
1000	Temperature	-02 °C	+07 °C	+08 °C	+10 °C	+10 °C	+05 °C	
	Temp.percepita	-2 ℃	8 ℃	8 ℃	8 ℃	8 ℃	6 ℃	
2000	Venti	11 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	16 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da S-Ovest	33 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da S-Ovest	
	Temperature	+03 °C	+07 °C	+08 °C	+06 °C	+06 °C	+06 °C	
	Temp.percepita	-1 °C	3 ℃	4 ℃	0 ℃	0 ℃	2 °C	
3000	Venti	24 Nodi da Ovest	23 Nodi da Ovest	28 Nodi da S-Ovest	36 Nodi da S-Ovest	37 Nodi da S-Ovest	27 Nodi da Ovest	
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+02 °C	+01 °C	+03 °C	-02 °C	
	Temp.percepita	-9 ℃	-8 °C	-6 °C	-8 ℃	-5 °C	-11 °C	
Zero termico		2500-2700 m.	2900-3100 m.	3300-3500 m.	3300-3500 m.	3400-3600 m.	2600-2800 m.	
Fenomeno		_	_	_	_	\times	\(\rightarrow	
Stato del cielo		8	\(\)			*		

LEGENDA FENOMENI













Pioggia forte Temporali







Nevicata moderata



Nevicata forte

STATO DEL CIELO





Poco nuvoloso



Nuvoloso



Molto nuvoloso



Coperto

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).