

SETTORE PREALPI VENETE, DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 11/03/2015

a cura del **COMANDO TRUPPE ALPINE**

in collaborazione con il **Corpo Forestale dello Stato** e il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

SITUAZIONE alle 14.00 del 11/03/2015

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2.

Temperature



Vento a 2000 m



7 nodi da Nord



2000-2200 m.



SETTORI	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
			NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
PREALPI VENETE			1100	1600	50-100	0	1800
DOLOMITI MERIDIONALI			900	1200	65-120	0	2000
DOLOMITI SETTENTRIONALI			900	1200	55-100	0	2000

MANTO NEVOSO – Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti alternate a strati di neve a debole coesione su strati più compatti e consolidati e strati di brina inglobati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato. Oltre il limite boschivo sono diffusamente presenti recenti accumuli eolici, perlopiù compatti, determinati dai fortissimi venti settentrionali nella scorsa settimana; la loro localizzazione è generalmente agevole.

PREVISIONI per il giorno 12/03/2015

DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2.

TENDENZA per il giorno 13/03/2015

DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2.

Temperature



Vento a 2000 m



08 Nodi da Nord



1100-1300 m.



Esposizioni Piu' Critiche



Quote più Critiche

Temperature



Vento a 1500 m



Deboli da Ovest



1500-1700 m.



Esposizioni Piu' Critiche



Quote Più Critiche

METEO - Poco nuvoloso al mattino. nel pomeriggio probabili addensamenti ma senza fenomeni di rilievo.

METEO - Inizialmente poco nuvoloso o sereno, con tendenza dal pomeriggio ad aumento della nuvolosità.

SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



AVVERTENZE

In considerazione degli importanti accumuli di neve ventata, sono da evitare conche, canaloni, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

N.B.: il presente bollettino e' uno strumento di valutazione regionale del pericolo valanghe. La sua consultazione non puo' escludere in alcun modo la necessaria capacita' di valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che e' pertanto richiesta ad ogni escursionista! Esso e' redatto per soddisfare unicamente esigenze di carattere militare e pertanto l'uso per fini diversi non implica alcuna responsabilita' a carico dell'Amministrazione Difesa.

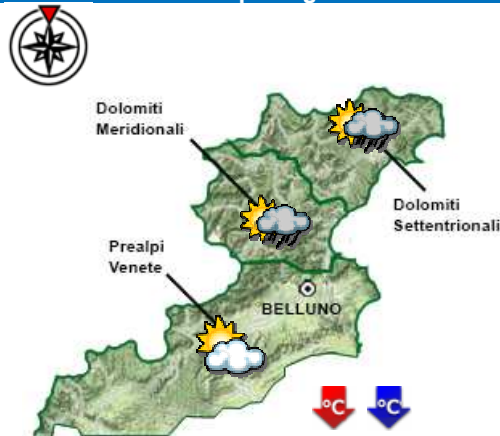
SETTORE PREALPI VENETE, DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 11/03/2015

a cura del **COMANDO TRUPPE ALPINE**

in collaborazione con il **Corpo Forestale dello Stato** e il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

PREVISIONI METEO per il giorno 12/03/2015



LEGENDA METEO



CONDIZIONI DEL TEMPO

SITUAZIONE GENERALE IN ITALIA - Sull'Italia la pressione va ulteriormente aumentando, tuttavia residue condizioni di instabilità, in via d'attenuazione, interessano le regioni ioniche.

PREVISIONE VALIDA DALLE 00.00 ALLE 24.00 DI DOMANI - Poco nuvoloso al mattino. nel pomeriggio probabili addensamenti ma senza fenomeni di rilievo.

Dati meteorologici previsti nella libera atmosfera alle ore 9:00 UTC

	1000 m	2000 m	3000 m
Venti	01 Nodi da Ovest	08 Nodi da Nord	19 Nodi da Nord Est
Temperature	+02 °C	-05 °C	-11 °C
Temperatura percepita	2 °C	-7 °C	-16 °C

ZERO TERMICO - 1100-1300 m.

VARIAZIONI SIGNIFICATIVE - Temperature minime in diminuzione. Temperature massime in diminuzione.

TENDENZA PER LE 24 ORE SUCCESSIVE - Inizialmente poco nuvoloso o sereno, con tendenza dal pomeriggio ad aumento della nuvolosità.

SETTORE PREALPI VENETE, DOLOMITI SETTENTRIONALI E MERIDIONALI

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 11/03/2015

a cura del **COMANDO TRUPPE ALPINE**

in collaborazione con il **Corpo Forestale dello Stato** e il **Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare**

Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 11/03/2015

Campo di rilevamento	Comune	Quota (Mslm)	Altezza neve (in cm)	Neve caduta nelle 24 ore (in cm)	Temp. Min. (°C)	Temp. Max. (°C)	Condizioni del tempo
PASSO SAN PELLEGRINO	MOENA (TN)	1960	067	0	-3	+7	Assenza di precipitazioni
MONTE TOGNOLA	SIROR (TN)	2110	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
PASSO ROLLE	SIROR (TN)	2000	65	0	-2	+6	Assenza di precipitazioni
MONTI LESSINI S.GIORGIO	BOSCO CHIESANUOVA (VR)	1475	55	0	-1	+14	Assenza di precipitazioni
GALLIO BUSA FONDA	GALLIO (VI)	1460	01	00	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
MONTE VERENA	ROANA (VI)	1900	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
MISURINA	AURONZO DI CADORE (BL)	1759	51	0	-6	+13	Assenza di precipitazioni
MONTE AGUDO	AURONZO DI CADORE (BL)	1530	49	0	0	+14	Assenza di precipitazioni
CASERA ERERA	CESIO MAGGIORE (BL)	1750	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
FORCELLA NUVOLAO	COLLE SANTA LUCIA (BL)	2360	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
MONTE FALORIA	CORTINA D'AMPEZZO (BL)	2119	95	0	-3	+15	Assenza di precipitazioni
COL DELLA TENDA	COMELICO SUPERIORE (BL)	1930	70	0	-5	+12	Assenza di precipitazioni
FALCADE - LE BUSE	FALCADE (BL)	1820	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
MARMOLADA	ROCCA PIETORE (BL)	2930	156	0	-8	-3	Assenza di precipitazioni
PASSO VALLES	FALCADE (BL)	2031	93	0	-4	+8	Assenza di precipitazioni
VALGARES	CANALE D'AGORDO (BL)	1375	77	0	-3	-2	Assenza di precipitazioni
MALGA DURAN	LA VALLE AGORDINA (BL)	1744	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
P.SO PADON	LIVINALLONGO DEL COL DI LANA (BL)	2369	40	0	-4	+4	Assenza di precipitazioni
ARABBA	LIVINALLONGO DEL COL DI LANA (BL)	2180	80	0	-12	-8	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO TITA BARBA	PIEVE DI CADORE (BL)	1825	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
SAPPADA	SAPPADA (BL)	1252	2	0	-4	+13	Assenza di precipitazioni
RIF. FERTAZZA-PESCUL	SELVA DI CADORE (BL)	1860	94	0	-2	+15	Assenza di precipitazioni
PIAN CANSIGLIO	TAMBRE (BL)	1025	6	0	-3	+13	Assenza di precipitazioni
TABIA' DEL FUMA	ZOLDO ALTO (BL)	1990	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
MONTE PIZZOC	FREGONA (TV)	1545	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO SCOTTER	SAN VITO DI CADORE (BL)	1600	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	Assenza di precipitazioni

N.B.: i dati forniti dal Servizio Meteomont del Comando Truppe Alpine:

- vengono elaborati per soddisfare unicamente esigenze di carattere militare e pertanto l'uso per fini diversi non implica alcuna responsabilità a carico dell'Amministrazione Difesa;
- non sono stati sottoposti a procedure di validazione non essendo necessarie ai fini dell'impiego per uso militare.

N.B.: il presente bollettino e' uno strumento di valutazione regionale del pericolo valanghe. La sua consultazione non puo' escludere in alcun modo la necessaria capacita' di valutazione locale del pericolo (singolo pendio) che e' pertanto richiesta ad ogni escursionista! Esso e' redatto per soddisfare unicamente esigenze di carattere militare e pertanto l'uso per fini diversi non implica alcuna responsabilita' a carico dell'Amministrazione Difesa.