

SETTORE ALPI E PREALPI CARNICHE E GIULIE

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

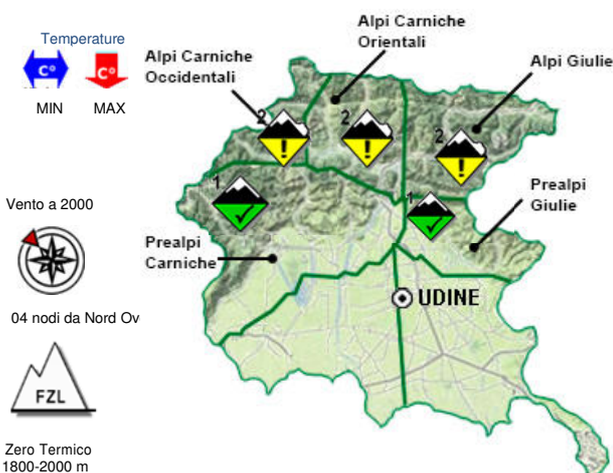
a cura del **COMANDO TRUPPE ALPINE**

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

SITUAZIONE alle 14.00 del 11/03/2015

DISTRIBUZIONE PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2.

SITUAZIONE TIPO DI PERICOLO: VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE NEVE VENTATA. ZONE DI PASSAGGIO TRA AREE CON ABBONDANTE COPERTURA NEVOSA ED ALTRE CON POCA NEVE.



SETTORI	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
			NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA	QUOTA
PREALPI CARNICHE			1100	1300	58	0	1280
ALPI CARNICHE OCCIDENTALI			1000	1200	77	0	1750
ALPI CARNICHE ORIENTALI			1000	1200	58	0	1475
ALPI GIULIE			800	1000	173	0	1800
PREALPI GIULIE			1200	1500	66	0	1900

VALANGHE OSSERVATE .Piccole valanghe spontanee di neve a debole coesione di superficie.

MANTO NEVOSO – Croste da fusione e rigelo e da vento portanti e non portanti su strati moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato su molti pendii ripidi. Nelle Alpi Carniche e Giulie nelle zone di accumulo ben localizzate al di sopra dei 1900 mt., sarà possibile provocare il distacco di lastroni anche con debole sovraccarico, mentre sulle Prealpi saranno interessati principalmente i versanti Nord . Saranno possibili piccole valanghe spontanee dai pendii più ripidi specie nelle ore centrali della giornata..

PREVISIONI per il giorno 12/03/2015

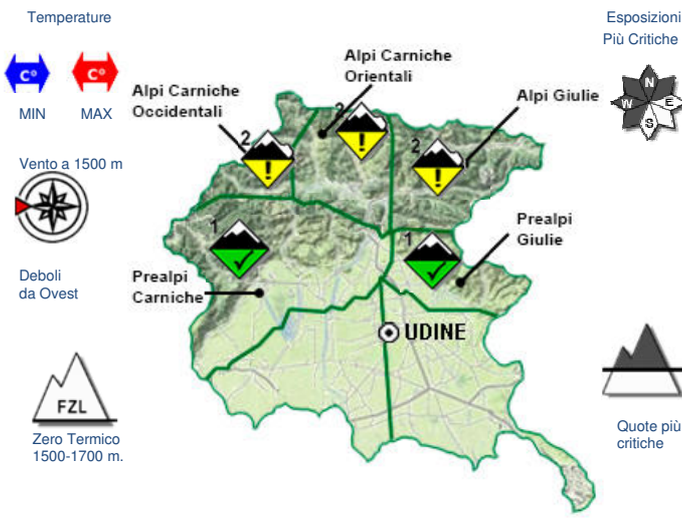
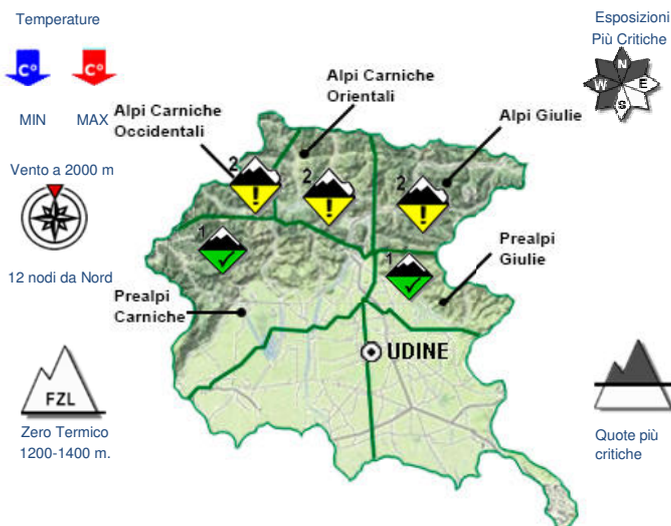
TENDENZA per il giorno 13/03/2015

DISTRIBUZIONE DEL PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO DI PERICOLO: VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE. ZONE DI PASSAGGIO TRA AREE CON ABBONDANTE COPERTURA NEVOSA ED ALTRE CON POCA NEVE.

DISTRIBUZIONE DEL PERICOLO: DA DEBOLE 1 A MODERATO 2

SITUAZIONE TIPO DI PERICOLO: VENTO CON NEVE FRESCA FREDDA, ASCIUTTA E A DEBOLE COESIONE. ZONE DI PASSAGGIO TRA AREE CON ABBONDANTE COPERTURA NEVOSA ED ALTRE CON POCA NEVE.



METEO – Poche nubi medio-alte senza fenomenologia.

METEO – Stazionaria.

VALANGHE PREVISTE – Piccole valanghe spontanee di neve a debole coesione.

VALANGHE PREVISTE – Piccole valanghe spontanee di a debole coesione.

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.

SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE



AVVERTENZE

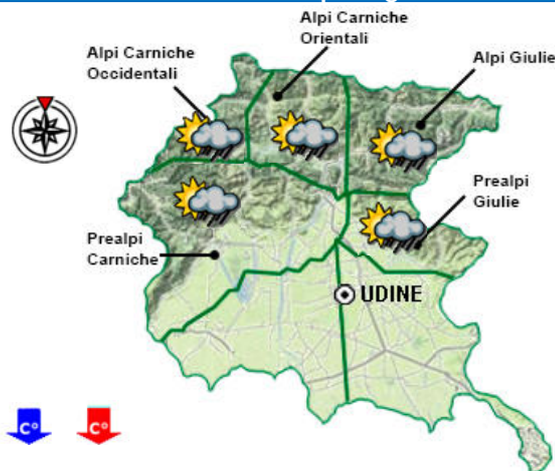
A seguito dell'attività eolica registrata sono da evitare le zone di accumulo, conche, canali, cambi di pendenza e pendii sotto vento in genere. Meteomont consiglia ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

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

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

	1000 m	2000 m	3000 m
Venti	03 Nodi da Nord	12 Nodi da Nord	18 Nodi da Nord Est
Temperature	+03 °C	-06 °C	-11 °C
Temperatura percepita	2 °C	-13 °C	-21 °C

ZERO TERMICO – 1200-1400 m.

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

TENDENZA PER LE 24 ORE SUCCESSIVE - Stazionaria.

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.

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 meteorologici 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
RIFUGIO GILBERTI	CHIUSAFORTE (UD)	1830	173	0	-3	+6	Assenza di precipitazioni
SELLA NEVEA	CHIUSAFORTE (UD)	1190	47	0	+0	+10	Assenza di precipitazioni
CASERA VARMOST	FORNI DI SOPRA (UD)	1750	51	0	+2	+8	Dato non disponibile
CASERA VALDAIER	LIGOSULLO (UD)	1475	58	0	+3	+11	Dato non disponibile
PASSO PRAMOLLO	PONTEBBA (UD)	1460	65	0	+0	+11	Dato non disponibile
MONTE SCINAUZ	PONTEBBA (UD)	1959	N.P.	N.P.	-0	+6	Dato non disponibile
MONTE FLORIANCA	TARVISIO (UD)	1650	82	0	-5	+10	Assenza di precipitazioni
TARVISIO	TARVISIO (UD)	770	0	0	-3	+18	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.