



prot. n° 04494

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

del 24-gen-15

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15024

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16.00 del 24-gen-2015 fino alle ore 24:00 del 25-gen-2015

VISTI I SEGUENTI DOCUMENTI EMESSI DAL DPC/CENTRO FUNZIONALE CENTRALE:

VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE	del 24-gen-2015	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del 24-gen-2015
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del 24-gen-2015		
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del 24-gen-2015 n. 15010	Prot. DPC/RIA 3515	

ATTESO CHE SONO PREVISTI I SEGUENTI FENOMENI:

per la giornata di oggi 24-gen-15

per la giornata di domani 25-gen-15

Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia settentrionale, con quantitativi cumulati da deboli a moderati; isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto di Sicilia, con quantitativi cumulati deboli	PRECIPITAZIONI	Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati moderati; isolate, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto di Sicilia, con quantitativi cumulati deboli
Nessun fenomeno di rilievo	NEVICATE	Nessun fenomeno di rilievo
Nessun fenomeno di rilievo	VISIBILITA'	Nessun fenomeno di rilievo
Senza variazioni di rilievo	TEMPERATURE	In locale sensibile diminuzione
Localmente forti dai quadranti settentrionali su Sicilia occidentale	VENTI	Tendenti a forti nord -occidentali su Sicilia occidentale
Agitato lo Stretto di Sicilia, molto mossi il Tirreno e lo Ionio	MARI	Molto mossi tutti i bacini

CONDI-METEO AVVERSE

PER OGGI: DAL POMERIGGIO DEL 23 GENNAIO 2015 E SUCC. 24-36 ORE, SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE E DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA. DALLA SERA-NOTTE DI OGGI, SABATO 24 GENNAIO 2015, E SUCC. 36-48 ORE, SI PREVEDONO VENTI FORTI O DI BURRASCIA DAI QUADRANTI SETTENTRIONALI IN ESTENSIONE SULLA SICILIA. MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE.

PER DOMANI: DALLA SERA-NOTTE DI SABATO 24 GENNAIO 2015, E SUCC. 36-48 ORE, SI PREVEDONO VENTI FORTI O DI BURRASCIA DAI QUADRANTI SETTENTRIONALI IN ESTENSIONE SULLA SICILIA. MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE. DALLA MATTINATA DI DOMENICA 25 GENNAIO 2015, E SUCC. 24-36 ORE, SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE E DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO.

ACQUISITI I DATI E LE INFORMAZIONI DAI CENTRI DI COMPETENZA REGIONALI:

Osservatorio delle Acque, Servizio Informativo Agrometeorologico Siciliano, Comando Corpo Forestale della Regione Siciliana

VALUTATE:

le situazioni al suolo conosciute sulla base delle informazioni pervenute al Dipartimento Regionale della Protezione Civile

VENGONO DICHIARATI E ADOTTATI I SEGUENTI LIVELLI DI ALLERTA E LE RELATIVE FASI OPERATIVE

ZONE DI ALLERTA DELLA SICILIA	RISCHIO IDROGEOLOGICO				RISCHIO IDRAULICO			
	AGGIORNAMENTO PER OGGI		PREVISIONE PER DOMANI		AGGIORNAMENTO PER OGGI		PREVISIONE PER DOMANI	
	LIVELLI DI ALLERTA	FASI OPERATIVE	LIVELLI DI ALLERTA	FASI OPERATIVE	LIVELLI DI ALLERTA	FASI OPERATIVE	LIVELLI DI ALLERTA	FASI OPERATIVE
A Nord-Orientale (versante tirrenico) e isole Eolie	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
B Centro-Settentrionale (versante tirrenico)	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
C Nord-Occidentale e isole Egadi e Ustica	GIALLO*	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
D Sud-Occidentale e isola di Pantelleria	GIALLO*	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
E Centro-Meridionale e isole Pelagie	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
F Sud-Orientale (versante Stretto di Sicilia)	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	GIALLO*	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
G Sud-Orientale (versante ionico)	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	GIALLO*	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
H Bacino del Fiume Simeto	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	GIALLO*	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
I Nord-Orientale (versante ionico)	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA

NOTE VEDASI BOLLETTINO METEOMONT ALLEGATO

AVVERTENZE

Le criticità attese per il rischio idrogeologico e idraulico possono comportare manifestazioni localizzate o diffuse di tipo sia geomorfologico (frane, colate detritiche, ecc) che idraulico nei bacini minori (esonazioni, ecc) specialmente in caso di condizioni strutturali inadeguate dei corsi d'acqua e delle reti fognarie e in caso di beni ubicati in contesti a rischio. Le criticità attese per il rischio idraulico sono riferite ai bacini maggiori.

In occasione di significativi rovesci di pioggia, che solitamente caratterizzano i fenomeni temporaleschi (segnalati con * nei livelli di allerta), e di condizioni meteorologiche avverse, gli effetti al suolo possono risultare più gravosi del previsto con dissesti geomorfologici e piene improvvise e/o inondazioni anche nel reticolo idrografico minore e in ambito urbano.

Le operazioni effettuate dai gestori degli impianti di ritenuta possono causare fenomeni localizzati o diffusi di esonazione a valle delle dighe in relazione agli eventuali ulteriori apporti fluviali, nonché allo stato di manutenzione dei corsi d'acqua.

Si consulti la "tabella degli scenari" pubblicata sul sito del CFDM-IDRO.

SEGUE AVVISO

prot. n° **04494**
 del **24-gen-15**

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15024

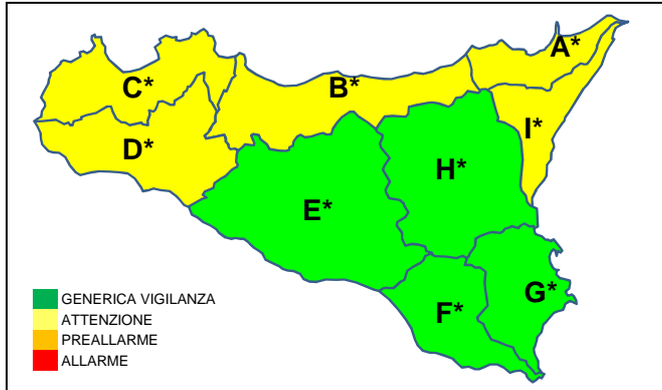
(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16.00 del 24-gen-2015 fino alle ore 24:00 del 25-gen-2015

RISCHIO IDROGEOLOGICO: FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA 24-gen-15

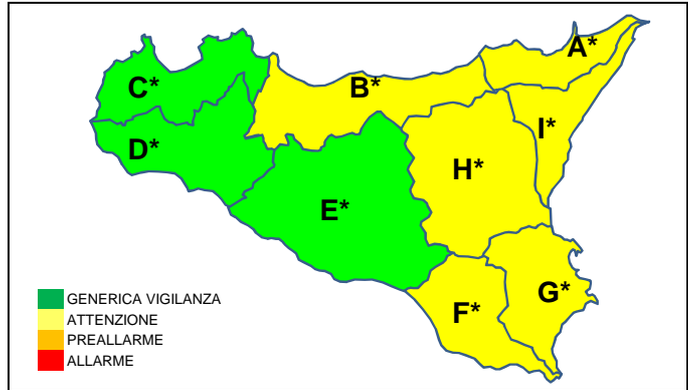
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00, vedi NOTE)



(*) SI PREVEDONO: TEMPORALI E CONDI-METEO AVVERSE

PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI 25-gen-15

(di regola, dalle ore 0:00 fino alle ore 24:00, vedi NOTE)

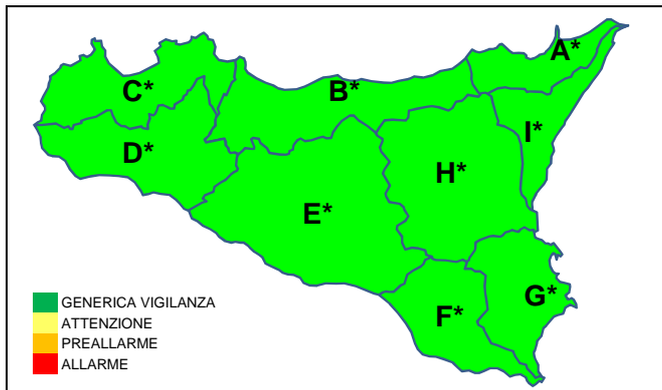


(*) SI PREVEDONO: TEMPORALI E CONDI-METEO AVVERSE

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA 24-gen-15

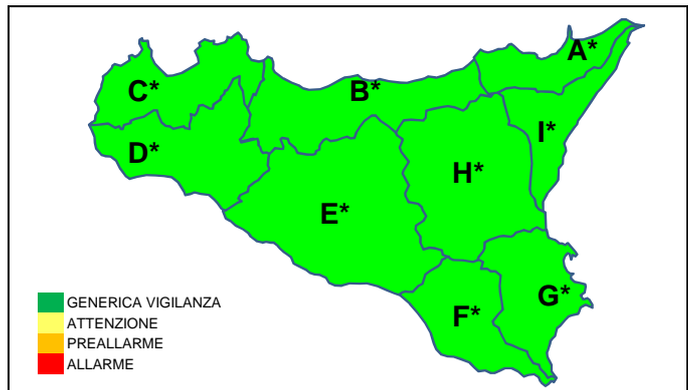
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00, vedi NOTE)



(*) SI PREVEDONO: TEMPORALI E CONDI-METEO AVVERSE

PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI 25-gen-15

(di regola, dalle ore 0:00 fino alle ore 24:00, vedi NOTE)



(*) SI PREVEDONO: TEMPORALI E CONDI-METEO AVVERSE

OPERAZIONI DI RILASCIO IN ALVEO PREVISTE E/O IN ATTO COMUNICATE DAI GESTORI DELLE DIGHE

(in parentesi: il bacino principale, il corso d'acqua a valle e le portate di scarico dichiarate in mc/s):

NON SONO STATE SEGNALATE MANOVRE IN DIGA DAI GESTORI

DISPOSIZIONI GENERALI

Si invitano tutti gli Enti cui la presente è diretta (elenco in calce), e i Sindaci in particolare, a predisporre le azioni di prevenzione previste nei propri piani di protezione civile in attuazione ai LIVELLI DI ALLERTA e alle corrispondenti FASI OPERATIVE dichiarati dal CFDMI-settore Idro e adottati, per delega del Presidente della Regione, dal Capo del DRPC (Rif. normativi: Legge n° 225/92 così come modificata e integrata dalla Legge n° 100 del 12/07/2012, "Linee Guida per la redazione dei piani di protezione civile comunali e intercomunali in tema di rischio idrogeologico", DPRS del 27/01/2011 in GURS n. 8 del 18/02/2011).

I responsabili locali di protezione civile sono invitati a prestare specifica attenzione alle condizioni meteorologiche locali e alle loro variazioni, non prevedibili e talora repentine, nonché agli effetti al suolo derivanti, ancorché potenziali, temuti o presumibili, adeguando all'occorrenza e opportunamente le Fasi operative e i propri modelli di intervento. In particolare, se sono note condizioni di vulnerabilità del territorio per effetto di dissesti precedenti, la Autorità locali di protezione civile possono, all'occorrenza, adottare Fasi Operative con livelli superiori a quelli del presente Avviso.

Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente Avviso e di informare la **SORIS** e i Servizi del DRPC competenti per territorio circa l'evoluzione della situazione. Il presente avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL VALUTATORE: MANNELLA

IL DIRIGENTE DEL CFDMI-Settore Idro
(BASILE)

IL DIRIGENTE GENERALE
CAPO DEL DIPARTIMENTO
(FOTI)

Contatti: **Centro Funzionale Decentrato Multirischio Integrato-settore Idro**
 e-mail: centrofunzionale@protezionecivilesicilia.it
 posta certificata: centrofunzionale@pec.protezionecivilesicilia.it

SORIS
 numero verde 800 404040 - tel. 091 7433111 - fax 091 7074796/7
 e-mail: soris@protezionecivilesicilia.it



prot. n° 04494

del 24-gen-15

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15024

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16.00 del 24-gen-2015 fino alle ore 24:00 del 25-gen-2015

ELENCO DESTINATARI DELL'AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO

Sindaci

Responsabili Uffici Comunali di P.C.

Commissari Straordinari delle Province Regionali

Responsabili Uffici Provinciali P.C.

Dipartimento Acque e Rifiuti

- Servizio 2: Osservatorio Acque - Sala Operativa

- Servizio 3: Settore Infrastrutture per le acque

Dipartimento Agricoltura

- SIAS

Corpo Forestale Regione Siciliana

Ispettorati Ripartimentali delle Foreste

Dipartimento Regionale Tecnico

- Uffici Genio Civile

Dipartimento Regionale Ambiente

Ufficio Tecnico per le Dighe - sez. Palermo

Enti Gestori Dighe

Enti Parco (Alcantara, Etna, Madonie, Nebrodi, Sicani)

Riserve Naturali Orientate

ARPA - Agenzia Regionale Protezione Ambiente

Uffici Soprintendenza ai BB.CC.AA.

ASI - Aree Sviluppo Industriale

Consorzi di Bonifica

Ordini professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri)

DRPC

- Dirigenti dei Servizi competenti per territorio, RIA, Emergenza, Volontariato

- Responsabili U.O.B. Rischio Idrogeologico

- Referenti provinciali: Volontariato, Comunicazione, Materiali e mezzi

Prefetture - UTG

Corpo Nazionale Vigili del Fuoco tramite le Prefetture

Comando Regionale Arma dei Carabinieri tramite le Prefetture

Compartimento Polizia Stradale Sic. Orientale tramite le Prefetture

Compartimento Polizia Stradale Sic. Occidentale tramite le Prefetture

Comando Regionale Sicilia Guardia di Finanza tramite le Prefetture

Direzioni Marittime tramite le Prefetture

Capitanerie di Porto tramite le Prefetture

CNSAS Corpo Naz.le Soccorso Alpino e Speleologico

Dipartimento per la Pianificazione Strategica dell'Ass.to Reg.le Salute

SUES 118

CRI

ANAS

CAS

RFI

ENEL - Sicilia

TERNA - Sicilia

Enti gestori telefonia

e, p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Assessore Regionale con delega alla Protezione Civile

Dipartimento della Protezione Civile

SETTORE REGIONE SICILIANA (ETNA - NEBRODI - MADONIE)

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/01/2015

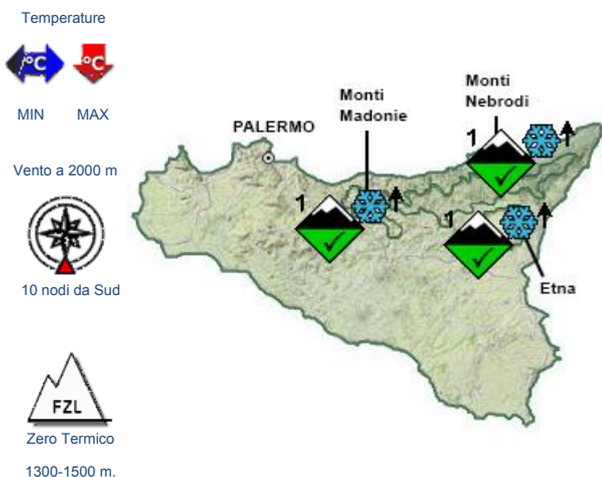
a cura del **CORPO FORESTALE REGIONE SICILIANA**

in collaborazione con il Corpo Forestale dello Stato, il Comando Truppe Alpine e il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare

SITUAZIONE alle 14.00 del 24/01/2015

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1. PERICOLO IN AUMENTO PER NUOVE NEVICATE.

TIPO DI PERICOLO: NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA



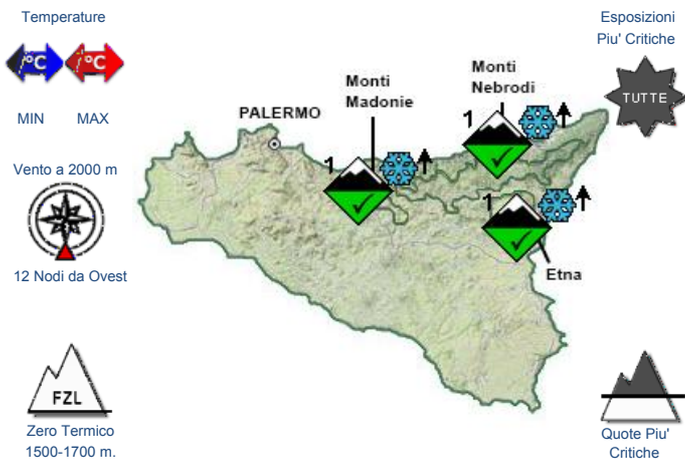
SETTORI	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
			NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
ETNA	TUTTE		1400	1400	37	10	1900
MONTI NEBRODI	TUTTE		1300	1300	31	14	1500
MONTI MADONIE	TUTTE		1100	1200	38	15	1600

MANTO NEVOSO - Strati superficiali di neve fresca bagnata a debole coesione su strati intermedi moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato su tutti i pendii ripidi.

PREVISIONI per il giorno 25/01/2015

GRADO DI PERICOLO: DEBOLE 1. PERICOLO IN AUMENTO PER NUOVE NEVICATE.

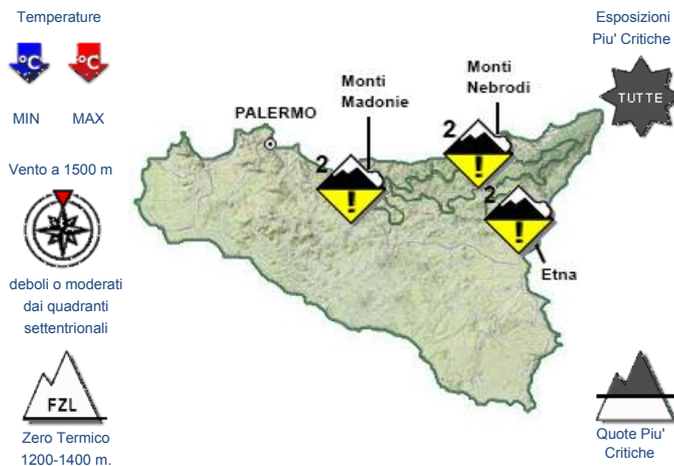
TIPO DI PERICOLO: NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA



TENDENZA per il giorno 26/01/2015

GRADO DI PERICOLO: MODERATO 2.

TIPO DI PERICOLO: NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA



METEO - AL MATTINO NUVOLOSO CON PRECIPITAZIONI SPARSE. DAL POMERIGGIO ULTERIORE PEGGIORAMENTO CON PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE.

METEO - NUVOLOSO CON PRECIPITAZIONI SPARSE, ANCHE A CARATTERE NEVOSO OLTRE I 500-700 METRI.

VALANGHE PREVISTE - Piccole valanghe spontanee di neve umida bagnata a debole coesione di superficie

VALANGHE PREVISTE - Piccole valanghe spontanee di neve umida bagnata a debole coesione di superficie

SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



AVVERTENZE

In considerazione dei recenti apporti di neve fresca, è richiesta una buona valutazione locale della stabilità ed individuazione dell'itinerario. Meteomont rammenta ARTVA, pala e sonda sempre al seguito.

Il bollettino è realizzato su scala sinottica-regionale (standard EAWS), la sua consultazione 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.

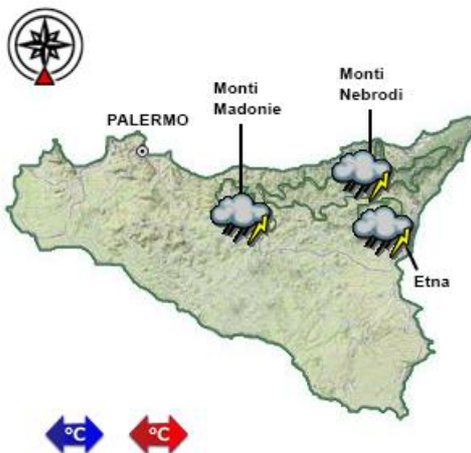
SETTORE REGIONE SICILIANA (ETNA - NEBRODI - MADONIE)

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/01/2015

a cura del **CORPO FORESTALE REGIONE SICILIANA**

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

PREVISIONI METEO per il giorno 25/01/2015



LEGENDA METEO



CONDIZIONI DEL TEMPO

SITUAZIONE GENERALE IN ITALIA - Bassa pressione centrata sulle regioni del sud determina condizioni di tempo moderatamente perturbato sulle aree centro-meridionali del Paese.

PREVISIONE VALIDA DALLE 00.00 ALLE 24.00 DI DOMANI - al mattino nuvoloso con precipitazioni sparse. dal pomeriggio ulteriore peggioramento con precipitazioni, anche a carattere di rovescio o temporale.

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

	1000 m	2000 m	3000 m
Venti	03 Nodi da Est	12 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest
Temperature	+02 °C	-04 °C	-10 °C
Temperatura percepita	0 °C	-11 °C	-19 °C

ZERO TERMICO - 1500-1700 m.

VARIAZIONI SIGNIFICATIVE - TEMPERATURE MINIME IN DIMINUZIONE. TEMPERATURE MASSIME IN DIMINUZIONE.

TENDENZA PER LE 24 ORE SUCCESSIVE - NUVOLOSO CON PRECIPITAZIONI SPARSE, ANCHE A CARATTERE NEVOSO OLTRE I 500-700 METRI.

SETTORE REGIONE SICILIANA (ETNA - NEBRODI - MADONIE)

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/01/2015

a cura del **CORPO FORESTALE REGIONE SICILIANA**

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

Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 24/01/2015

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
PIANO DELLA BATTAGLIA	PETRALIA SOTTANA (PA)	1580	38	15	-2	+4	Nevicata debole intermittente
SELLA MARIA	CESARO' (ME)	1507	31	14	-2	0	Nevicata debole intermittente
SERRO MARCHESE	FLORESTA (ME)	1265	4	2	-1	+3	Pioggia moderata
MONTE CONCA	LINGUAGLOSSA (CT)	1864	13	1	-3	0	Precipitazioni all'orizzonte (pioggia, neve, grandine, temporali) ma non sulla stazione
lenze*	LINGUAGLOSSA (CT)	1641	10	0	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente
RIFUGIO SAPIENZA	NICOLOSI (CT)	1958	37	10	-3	0	Assenza di precipitazioni
lenze*	PIEDIMONTE ETNEO (CT)	1641	10	0	N.P.	N.P.	Nevicata debole intermittente

(*) Rilievi fuori campo.