



prot. n° 11238
del 24-feb-15

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15055**

(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-feb-2015 fino alle ore 24:00 del 25-feb-2015

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

VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE	del 24-feb-2015	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del 24-feb-2015
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del 24-feb-2015		
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del 23-feb-2015 n. 15029	Prof. DPC/RIA/9793	

ATTESO CHE SONO PREVISTI I SEGUENTI FENOMENI:

per la giornata di oggi 24-feb-15

per la giornata di domani 25-feb-15

Sparsa, anche a carattere di rovescio o temporale, su zone firreniche, con quantitativi cumulati da deboli a moderati; sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Isola, con quantitativi cumulati generalmente deboli	PRECIPITAZIONI	Da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, Sicilia occidentale e meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati; sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto dell'Isola, con quantitativi cumulati deboli o puntualmente moderati
Nessun fenomeno significativo	NEVICATE	Nessun fenomeno significativo
Nessun fenomeno significativo	VISIBILITA'	Nessun fenomeno significativo
Senza variazioni significative	TEMPERATURE	Senza variazioni significative
Tendentia a forti nord-occidentali con raffiche di burrasca forte	VENTI	Di burrasca o burrasca forte mediamente occidentali, in attenuazione dal pomeriggio
Da agitati a molto agitati lo Stretto di Sicilia ed il Tirreno meridionale; tendenti a molto mossi i restanti bacini occidentali	MARI	Molto agitato lo Stretto di Sicilia e localmente il Tirreno meridionale; agitato lo Ionio

CONDI-METEO AVVERSE

DALLA MATTINA DI OGGI 24/02/15 E PER LE SUCCESSIVE 24-36 H SI PREVEDONO VENTI OCCIDENTALI O NORD-OCCIDENTALI DI BURRASCA O BURRASCA FORTE. SI PREVEDONO MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE; DAL POMERIGGIO DI OGGI E PER LE SUCCESSIVE 24-36 H SI PREVEDONO PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA' E FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA

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	ARANCIONE *	PREALLARME	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE
D Sud-Occidentale e isole di Pantelleria	GIALLO *	ATTENZIONE	ARANCIONE *	PREALLARME	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE
E Centro-Meridionale e isole Pelagie	GIALLO *	ATTENZIONE	ARANCIONE *	PREALLARME	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE
F Sud-Orientale (versante Stretto di Sicilia)	GIALLO *	ATTENZIONE	ARANCIONE *	PREALLARME	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	GIALLO*	ATTENZIONE
G Sud-Orientale (versante ionico)	GIALLO *	ATTENZIONE	ARANCIONE *	PREALLARME	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	GIALLO*	ATTENZIONE
H Bacino del Fiume Simeto	GIALLO *	ATTENZIONE	ARANCIONE *	PREALLARME	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	GIALLO*	ATTENZIONE
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 (esondazioni, 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 gravi 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 esondazione 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 CFDMI-Idro.

SEGUE AVVISO



prot. n° 11238

del 24-feb-15

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15055

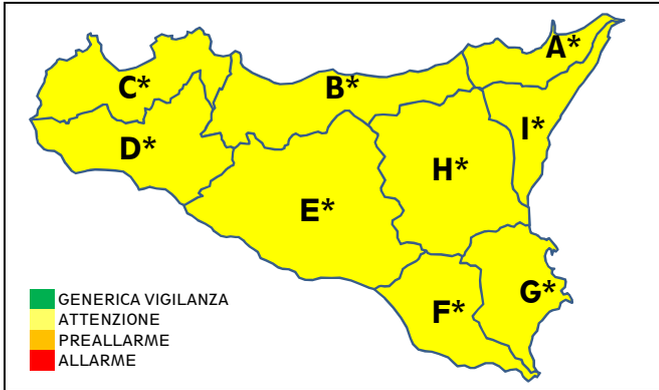
(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 24-feb-2015 fino alle ore 24:00 del 25-feb-2015

RISCHIO IDROGEOLOGICO: FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA 24-feb-15

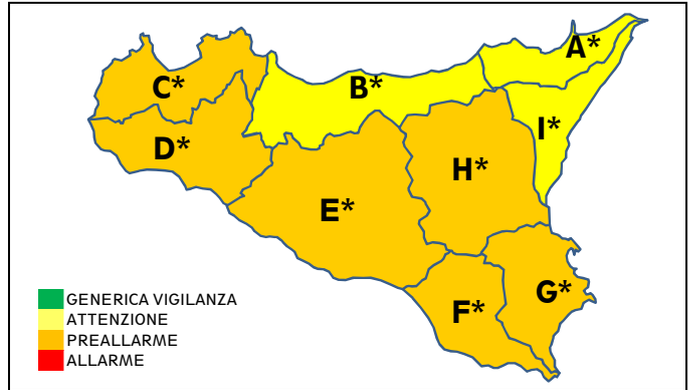
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00, vedi NOTE)



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

PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI 25-feb-15

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

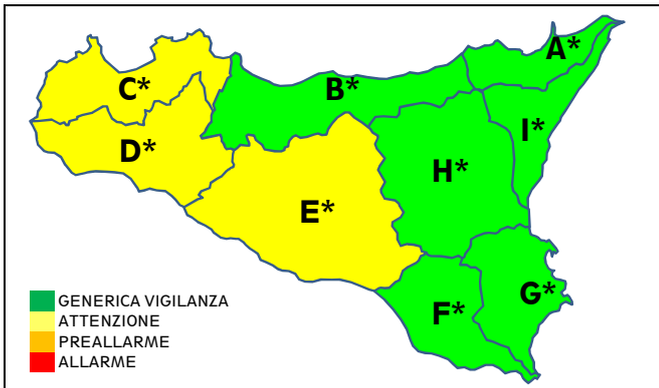


(*) SI PREVEDONO: TEMPORALI E CONDI-METEO AVVERSE

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA 24-feb-15

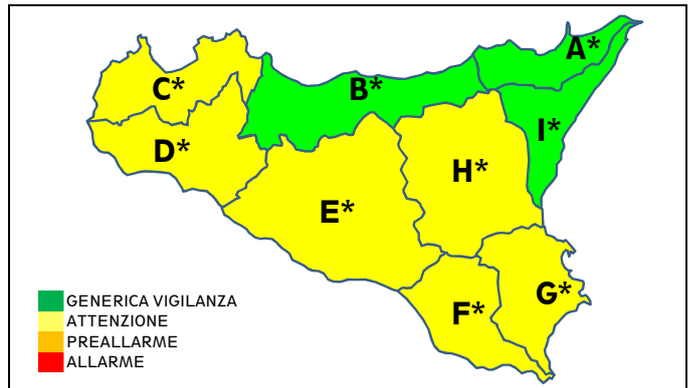
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00, vedi NOTE)



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

PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI 25-feb-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):

ARANCIO (Carboj, Carboj - 10), CASTELLO (Magazzolo, Magazzolo - 9), COMUNELLI (Comunelli, Comunelli - 2), DISUERI (Gela, Disueri - 5), GAMMAUTA (Verdura, Sosio - 10), GARCIA (Belice, Belice sinistro - 20), GIBBESI (Imera Merid., Salso - 1,5), PACECO (Lenzi, Baiata - 5), PRIZZI (Verdura, Raia - 2), ROSAMARINA (San Leonardo, San Leonardo - 50), SCANZANO (Eleuterio, Eleuterio - 3), TRINITÀ (Arena, Delia - 10), VILLAROSA (Imera Merid., Morello - 3)

IN RELAZIONE ALLE SOPRA INDICATE OPERAZIONI, POTREBBERO VERIFICARSI FENOMENI LOCALIZZATI E/O DIFFUSI DI ESONDAZIONE LUNGO I CORSI D'ACQUA A VALLE DELLE DIGHE. LE STRUTTURE LOCALI DI PROTEZIONE CIVILE ADOTTERANNO, AL RIGUARDO, LE PROCEDURE PREVISTE NEI PROPRI PIANI DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO

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: PANEBIANCO

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° 11238

del 24-feb-15

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15055

(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-feb-2015 fino alle ore 24:00 del 25-feb-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 24/02/2015

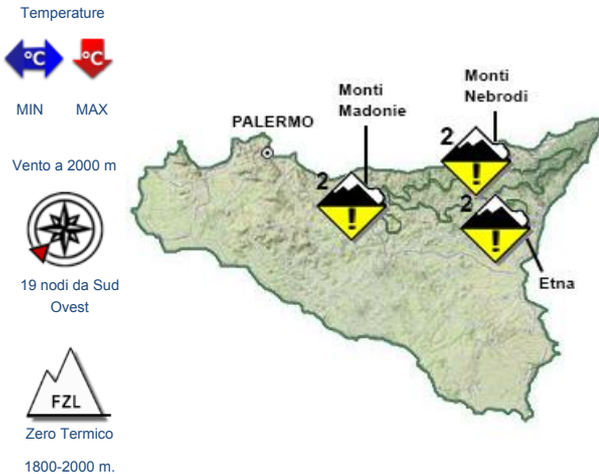
a cura del **CORPO FORESTALE REGIONE SICILIANA**

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

SITUAZIONE alle 14.00 del 24/02/2015

DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2.

TIPO DI PERICOLO: PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA IL MANTO NEVOSO DIVENTA RAPIDAMENTE BAGNATO E FONDE NEGLI STRATI PIU' BASSI



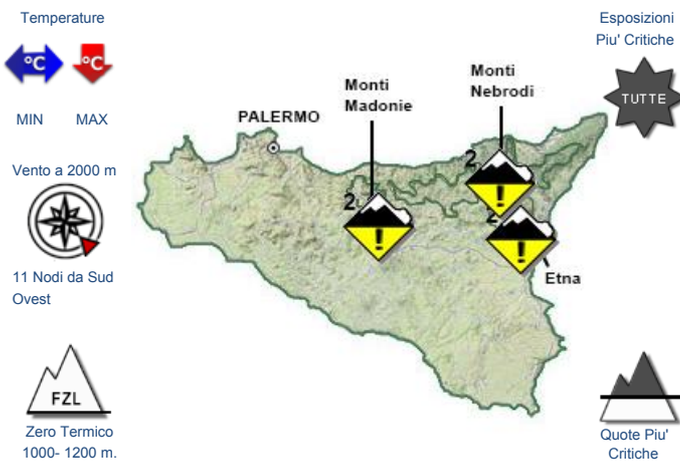
SETTORI	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
			NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
ETNA	TUTTE		1300	1500	106	001	1900
MONTI NEBRODI	TUTTE		1100	1500	33	000	1500
MONTI MADONIE	TUTTE		1300	1400	98	005	1600

MANTO NEVOSO - Strati superficiali di neve fresca bagnata a debole coesione su strati intermedi moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato. In tutti i sottosettori, i nuovi apporti di pioggia hanno reso il manto nevoso superficiale umido-bagnato associato anche a croste da fusione e rigelo portanti e non; per effetto della forte azione di trasporto eolico pregressa, è possibile la presenza di accumuli e cornici in quota nei versanti esposti a sud del comprensorio Madonie.

PREVISIONI per il giorno 25/02/2015

DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2.

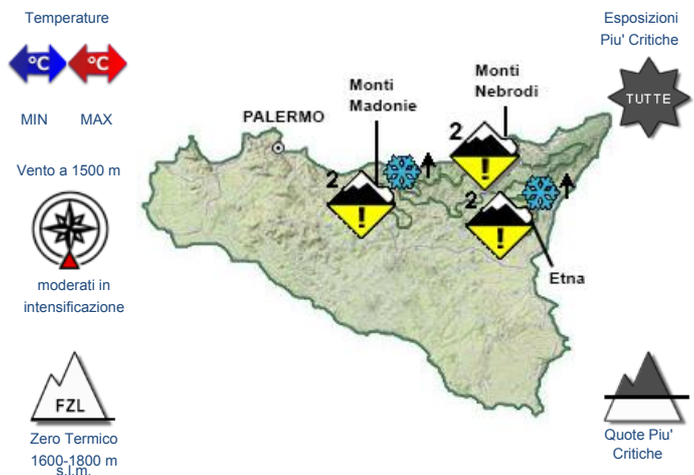
TIPO DI PERICOLO: NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA



TENDENZA per il giorno 26/02/2015

DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2.

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



METEO - MOLTO NUVOLOSO O COPERTO ASSOCIATO A PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE NEVOSO SOPRA I 1000-1200 m.

METEO - STAZIONARIA. PERSISTONO CONDIZIONI DI TEMPO PERTURBATO.

VALANGHE PREVISTE - Piccole valanghe spontanee di neve umida bagnata a debole coesione e a lastroni di fondo

VALANGHE PREVISTE - Piccole valanghe spontanee di neve umida bagnata a debole coesione e a lastroni di fondo

SCALA EUROPEA DEL PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



AVVERTENZE

Viste le condizioni del manto nevoso, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate richiedono buone capacità di valutazione del pericolo locale. 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.

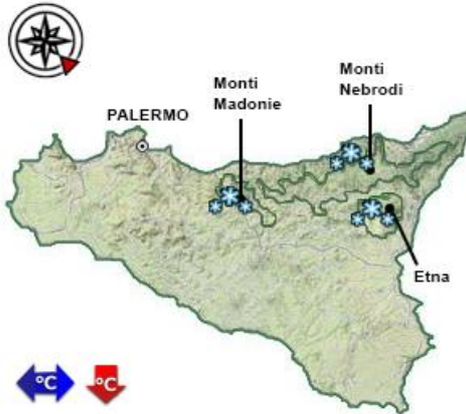
SETTORE REGIONE SICILIANA (ETNA - NEBRODI - MADONIE)

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/02/2015

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 25/02/2015



LEGENDA METEO



CONDIZIONI DEL TEMPO

SITUAZIONE GENERALE IN ITALIA - Una perturbazione atlantica tende ad interessare la nostra penisola determinando condizioni di instabilità, specie sull'Emilia Romagna e sulle regioni tirreniche.

PREVISIONE VALIDA DALLE 00.00 ALLE 24.00 DI DOMANI - molto nuvoloso o coperto associato a precipitazioni sparse anche a carattere nevoso sopra i 1000-1200 m.

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

	1000 m	2000 m	3000 m
Venti	10 Nodi da Sud	11 Nodi da Sud Ovest	13 Nodi da Sud Ovest
Temperature	+02 °C	-04 °C	-11 °C
Temperatura percepita	-2 °C	-10 °C	-20 °C

ZERO TERMICO - 1000- 1200 m.

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

TENDENZA PER LE 24 ORE SUCCESSIVE - STAZIONARIA. PERSISTONO CONDIZIONI DI TEMPO PERTURBATO.

SETTORE REGIONE SICILIANA (ETNA - NEBRODI - MADONIE)

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 24/02/2015

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 meteorologici registrati presso i campi di rilevamento il 24/02/2015

Località	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	98	5	-2	+3	Nebbia con cielo non visibile
SELLA MARIA	CESARO' (ME)	1507	33	0	-1	+4	Nebbia con cielo non visibile
SERRO MARCHESE	FLORESTA (ME)	1265	0	0	+2	+6	Assenza di precipitazioni
MONTE CONCA	LINGUAGLOSSA (CT)	1864	106	1	-4	+3	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO SAPIENZA	NICOLOSI (CT)	1958	97	0	-2	+3	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo.