



prot. n° 11536
del 25-feb-15

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15056**

(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 25-feb-2015 fino alle ore 24:00 del 26-feb-2015

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

VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE	del 25-feb-2015	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del 25-feb-2015
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del 25-feb-2015		
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del 25-feb-2015	n. 15031	Prof. DPC/RIA/10321

ATTESO CHE SONO PREVISTI I SEGUENTI FENOMENI:

per la giornata di oggi 25-feb-15

per la giornata di domani 26-feb-15

PRECIPITAZIONI
Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori meridionali e occidentali, con quantitativi cumulati moderati; da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone, con quantitativi cumulati da deboli a moderati
Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori centro-orientali, con quantitativi cumulati generalmente moderati; da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone, con quantitativi cumulati da deboli a moderati

NEVICATE
Sui rilievi al di sopra dei 1000 metri, con quantitativi cumulati deboli
Sui rilievi al di sopra dei 1000-1200 metri, con quantitativi cumulati deboli

VISIBILITA'
Nessun fenomeno significativo
Nessun fenomeno significativo

TEMPERATURE
Senza variazioni significative
Senza variazioni significative

VENTI
Da forti a burrasca sud-occidentali su tutte le regioni ioniche
Temporaneamente forti meridionali sui settori ionici

MARI
Agitati o molto agitati tutti i bacini meridionali
Agitato lo Stretto di Sicilia; molto mossi i restanti mari, con moto ondoso in attenuazione

CONDI-METEO AVVERSE

PER OGGI: PERSISTONO VENTI OCCIDENTALI O NORD-OCCIDENTALI DI BURRASCA O BURRASCA FORTE, MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE, PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA' E FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA

PER DOMANI: DALLE PRIME ORE DELLA MATTINATA DI DOMANI, GIOVEDI 26 FEBBRAIO 2015, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII 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	GIALLO *	ATTENZIONE	VERDE*	GENERICA VIGILANZA	VERDE*	GENERICA VIGILANZA
D Sud-Occidentale e isola di Pantelleria	ARANCIONE *	PREALLARME	ARANCIONE *	PREALLARME	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE
E Centro-Meridionale e isole Pelagie	ARANCIONE *	PREALLARME	ARANCIONE *	PREALLARME	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE
F Sud-Orientale (versante Stretto di Sicilia)	ARANCIONE *	PREALLARME	ARANCIONE *	PREALLARME	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE
G Sud-Orientale (versante ionico)	ARANCIONE *	PREALLARME	ARANCIONE *	PREALLARME	GIALLO*	ATTENZIONE	GIALLO*	ATTENZIONE
H Bacino del Fiume Simeto	ARANCIONE *	PREALLARME	ARANCIONE *	PREALLARME	GIALLO*	ATTENZIONE	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 (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 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° 11536
del 25-feb-15

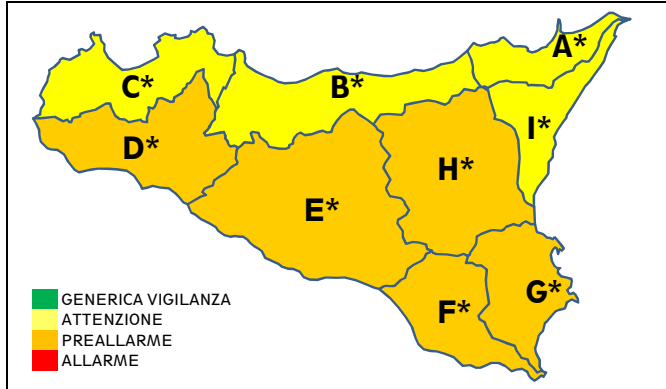
**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15056**

(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 25-feb-2015 fino alle ore 24:00 del 26-feb-2015

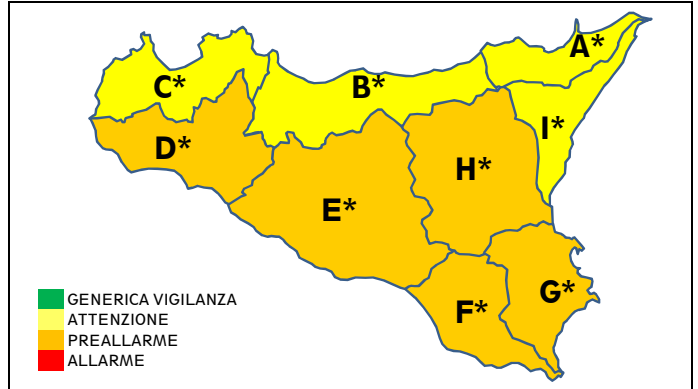
RISCHIO IDROGEOLOGICO: FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA 25-feb-15
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00, vedi NOTE)



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

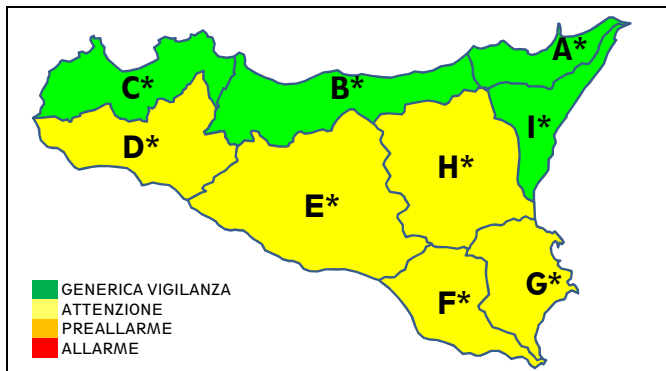
PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI 26-feb-15
(di regola, dalle ore 0:00 fino alle ore 24:00, vedi NOTE)



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

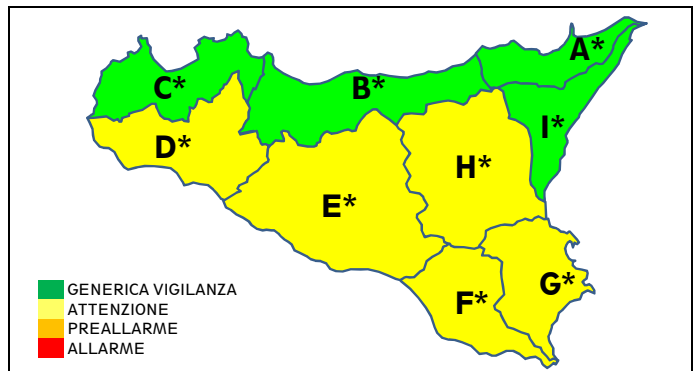
RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA 25-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 26-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), FURORE (Naro, Burraito - 2), GAMMAUTA (Verdura, Sosio - 20), GARCIA (Belice, Belice sinistro - 20), GIBBESI (Imera Merid., Salso - 1.5), PACECO (Lenzi, Baiata - 5), POZZILLO (Simefo, Salso - 20), PRIZZI (Verdura, Raia - 2), ROSAMARINA (San Leonardo, San Leonardo - 50), SAN GIOVANNI (Naro, Naro - N.D.), SCANZANO (Eleuterio, Eleuterio - 3), TRINITÀ (Arenà, Della - 10), VILLAROSA (Imera Merid., Morello - 8)

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: BRUCCULERI

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° 11536

del 25-feb-15

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15056

(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 25-feb-2015 fino alle ore 24:00 del 26-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 - EMESSE ALLE ORE 14:00 del 25/02/2015

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 25/02/2015

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

Temperature



MIN MAX

Vento a 2000 m

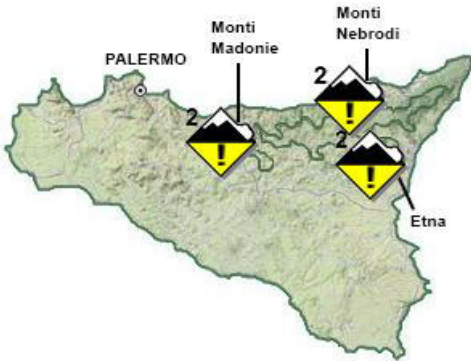


11 nodi da Sud Ovest



Zero Termico

1000- 1200 m.



SETTORI	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
			NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
ETNA	TUTTE		1300	1500	109	003	1900
MONTI NEBRODI	TUTTE		1100	1400	33	001	1500
MONTI MADONIE	TUTTE		900	1000	105	007	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. A causa dei nuovi apporti di neve il manto nevoso superficiale, in tutti i sottosettori, si presenta asciutto a debole coesione associato anche a croste da vento portanti (Etna versante esposto a Sud); 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 26/02/2015

TENDENZA per il giorno 27/02/2015

DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2.

DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2. PERICOLO IN AUMENTO PER NUOVE NEVICATE.

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

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

Temperature



MIN MAX

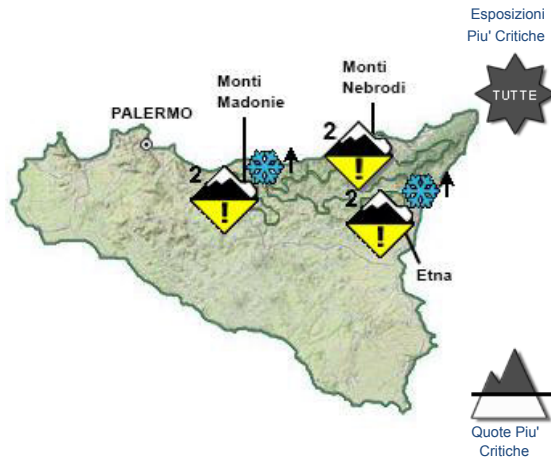
Vento a 2000 m



20 Nodi da Sud Est



Zero Termico
1300-1500 m.



Temperature



MIN MAX

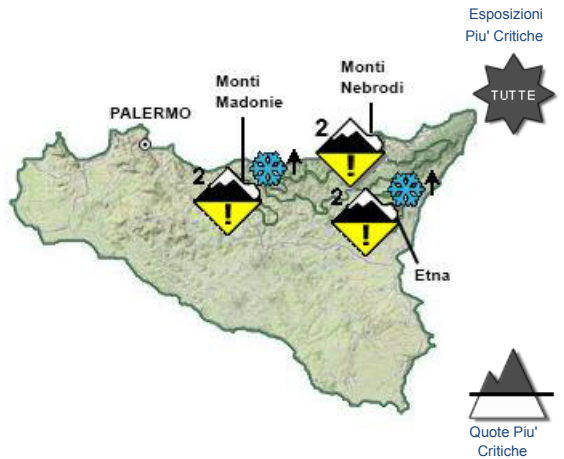
Vento a 1500 m



Sud Ovest - moderati



Zero Termico
1400-1700 m s.l.m.



METEO - DA NUVOLOSO A MOLTO NUVOLOSO CON PRECIPITAZIONI SPARSE LOCALMENTE ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE.

METEO - STAZIONARIA.

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.

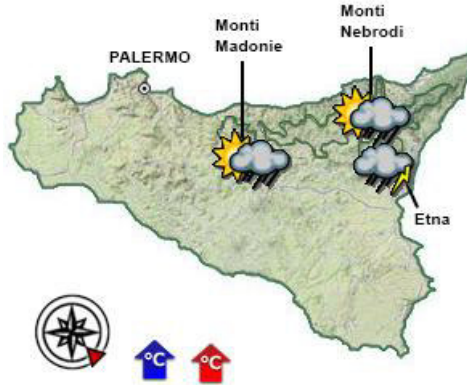
SETTORE REGIONE SICILIANA (ETNA - NEBRODI - MADONIE)

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/02/2015

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 26/02/2015



LEGENDA METEO



CONDIZIONI DEL TEMPO

SITUAZIONE GENERALE IN ITALIA - Un intenso minimo depressionario centrato sul Tirreno determina spiccate condizioni di instabilità al sud, sulle isole maggiori e sul settore adriatico centrale con associati forti correnti settentrionali.

PREVISIONE VALIDA DALLE 00.00 ALLE 24.00 DI DOMANI - da nuvoloso a molto nuvoloso con precipitazioni sparse localmente 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	13 Nodi da Est	20 Nodi da Sud Est	25 Nodi da Sud Est
Temperature	+03 °C	-04 °C	-09 °C
Temperatura percepita	-2 °C	-12 °C	-20 °C

ZERO TERMICO - 1300-1500 m.

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

TENDENZA PER LE 24 ORE SUCCESSIVE - STAZIONARIA.

SETTORE REGIONE SICILIANA (ETNA - NEBRODI - MADONIE)

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 25/02/2015

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 25/02/2015

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	105	7	-3	+3	Nevicata debole intermittente
SELLA MARIA	CESARO' (ME)	1507	33	1	-4	+1	Nevicata debole intermittente
SERRO MARCHESE	FLORESTA (ME)	1265	0	Tracce di neve	-2	+7	Nevicata debole intermittente
MONTE CONCA	LINGUAGLOSSA (CT)	1864	109	3	-6	-1	Nebbia con cielo non visibile
RIFUGIO SAPIENZA	NICOLOSI (CT)	1958	96	3	-7	+2	Nevicata debole intermittente

(*) Rilievi fuori campo.