

prot. n° 14465

del 24-mar-18

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
 PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18083**

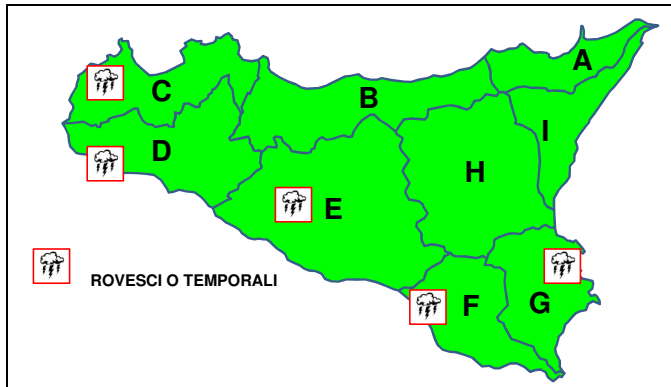
(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 24-mar-2018 fino alle ore 24:00 del 25-mar-2018

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO: LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 24/3/2018

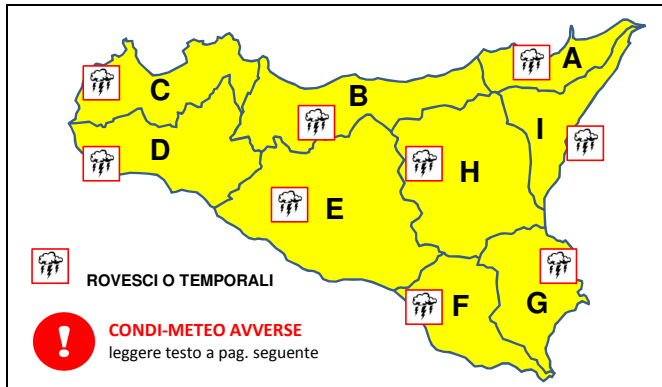
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

PREVISIONE PER DOMANI 25/3/2018

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

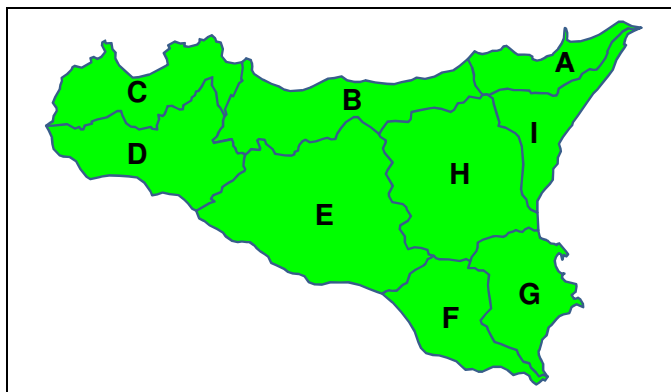


EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 24/3/2018

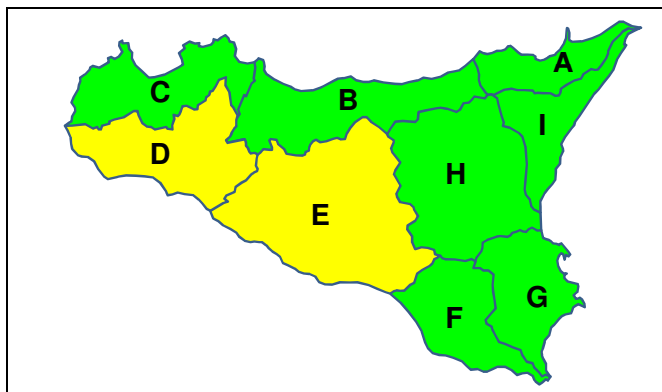
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

PREVISIONE PER DOMANI 25/3/2018

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



EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

LIVELLI DI ALLERTA ADOTTATI E FASI OPERATIVE ATTIVATE

TIPO DI RISCHIO	LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER OGGI			
	VERDE GENERICA VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	ROSSA ALLARME
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ⁽¹⁾	A, B, H, I			
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾	C, D, E, F, G			
IDRAULICO ⁽³⁾	TUTTA LA REGIONE			

LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER DOMANI			
VERDE GENERICA VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	ROSSA ALLARME
	TUTTA LA REGIONE		
A, B, C, F, G, H, I	D, E		

- (1) Le possibili criticità idrauliche sono riferite ai bacini minori (< 50 kmq) e alle aree urbanizzate
 (2) Come sopra, con forzante Meteo
 (3) Condizioni diffuse di possibile criticità idraulica nei bacini maggiori (> 50 kmq)

VEDI DISPOSIZIONI GENERALI E AVVERTENZE

NOTE IN CASO DI TEMPORALI PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE AI DEFLUSSI NELLE AREE URBANE VEDASI INOLTRE BOLLETTINO METEOMONT ALLEGATO

FASI OPERATIVE ATTIVATE PER IL DRPC-SICILIA	PER OGGI: 24/3/2018	GENERICA VIGILANZA
	PER DOMANI: 25/3/2018	ATTENZIONE

SEGUE AVVISO



prot. n° **14465**
del **24-mar-18**

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18083**

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 24-mar-2018 fino alle ore 24:00 del 25-mar-2018

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; 2), GAMMAUTA (Verdura, Sosio; 5), PACECO (Lenzi, Baiata; 1), TRINITÀ (Arena, Delia; 10)

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

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO EMESSI DAL DPC/CENTRO FUNZIONALE CENTRALE:

VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE	del	24-mar-2018	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del	24-mar-2018
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del	24-mar-2018			
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del	24-mar-2018	n. 18047	Prot. DPC/PRE/17740	

FENOMENI PREVISTI

per la giornata di oggi 24-mar-18

per la giornata di domani 25-mar-18

Isolate, anche a carattere di rovescio, sulla Sicilia meridionale dalla serata, con quantitativi cumulati deboli	PRECIPITAZIONI	Da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centro-meridionale, con quantitativi cumulati generalmente moderati
--	-----------------------	---

Al di sopra dei 800-1000 m, con apporti al suolo deboli	NEVICATE	Al di sopra dei 900-1200 m
---	-----------------	----------------------------

Nessun fenomeno significativo	VISIBILITA'	Nessun fenomeno significativo
-------------------------------	--------------------	-------------------------------

Senza variazioni di rilievo	TEMPERATURE	Minime in sensibile aumento
-----------------------------	--------------------	-----------------------------

Forti dai quadranti orientali, con raffiche di burrasca lungo i relativi settori occidentali e settentrionali, in serata sulla Sicilia occidentale	VENTI	Forti meridionali, con rinforzi fino a burrasca forte, specie sui settori ionici e rilievi
--	--------------	--

Molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio, tendente a molto mosso il settore ovest del Tirreno centro-meridionale	MARI	Da molto mossi ad agitati, lo Stretto di Sicilia e dal pomeriggio lo Ionio; molto mossi i restanti bacini
--	-------------	---

CONDI-METEO AVVERSE

DALLE PRIME ORE DI DOMANI SI PREVEDONO 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. DALLA MATTINATA DI DOMANI, SI PREVEDONO VENTI FORTI MERIDIONALI, CON RINFORZI FINO A BURRASCA FORTE, SPECIE SUI SETTORI IONICI. POSSIBILI MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE

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-Sicilia (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, DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014).

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-Sicilia competenti per territorio circa l'evoluzione della situazione. Il presente Avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL VALUTATORE: DAMIANI

**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° 14465

del 24-mar-18

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18083**

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 24-mar-2018 fino alle ore 24:00 del 25-mar-2018

AVVERTENZE

Le criticità attese per il **RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**, stimate sulla base delle precipitazioni previste, possono comportare manifestazioni localizzate o diffuse di tipo **geomorfologico** (frane) e/o di tipo **idraulico nei piccoli bacini (< 50 kmq) e nelle aree urbanizzate**. In caso di piogge concentrate in intervalli di tempo contenuti, le criticità possono assumere carattere di estrema pericolosità (es: colate detritiche, crolli, inondazioni localizzate).

Le criticità attese per il **RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO CON FORZANTE TEMPORALI**, stimate sulla base delle precipitazioni previste e dell'occorrenza di temporali, possono risultare più gravose in relazione alla distribuzione e intensità dei fenomeni che risultano connotati da elevata incertezza previsionale.

Le criticità attese per il **RISCHIO IDRAULICO**, stimate sulla base delle precipitazioni previste, si riferiscono a possibili fenomeni prevalentemente di tipo **idraulico** principalmente nell'ambito del reticolo idrografico naturale dei **bacini maggiori** (> 50 kmq) (alluvioni, esondazioni).

In presenza di condizioni strutturali inadeguate dei corsi d'acqua e delle reti fognarie e in caso di beni ubicati in prossimità o all'interno di zone vocate al dissesto idrogeologico e idraulico, le criticità possono manifestarsi in maniera più gravosa a prescindere dai quantitativi previsti e/o reali di pioggia.

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 DRPC-Sicilia (www.protezionecivilesicilia.it).

**ELENCO DEI DESTINATARI DELL'AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**

Sindaci

Responsabili Uffici Comunali di P.C.

Liberi Consorzi, Città Metropolitane

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

ENI Integrated Crisis Center - Roma

e, p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Dipartimento della Protezione Civile

SETTORE ETNA - MONTI NEBRODI E MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 23/03/2018

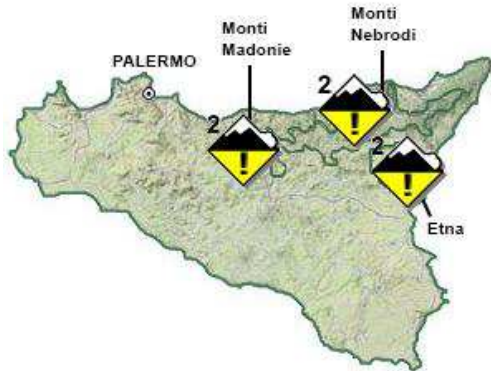
a cura del **CORPO FORESTALE REGIONE SICILIANA**

in collaborazione con il Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI, il Comando Truppe Alpine e il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare

SITUAZIONE alle 14.00 del 23/03/2018

DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2.

TIPO DI PERICOLO: NEVE FRESCA - NUOVA NEVICATA SU NEVE VECCHIA CON STRATO DEBOLE IN PROSSIMITA' DEL SUOLO NEVE VENTATA



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	QUOTA
ETNA				1800	1600	12	08	1900
MONTI NEBRODI				700	800	28	25	1500
MONTI MADONIE				1000	1100	43	15	1600

MANTO NEVOSO - Strati di neve fresca umida-bagnata a debole coesione su strati basali più compatti e consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato. La perturbazione che sta interessando la Sicilia ha determinato ulteriori nuovi apporti deboli/moderati di neve, da quota 800-1000 m. slm. nei comprensori Nebrodi e Madonie ed oltre quota 1600 m. slm. nel comprensorio dell'Etna. In generale la neve, anche a causa dell'azione di trasporto del vento, risulta essere distribuita con estensioni e spessori diversi a seconda della quota e dell'esposizione; pertanto è richiesta una costante valutazione del pericolo locale di instabilità del manto nevoso e/o per la possibile presenza di ghiaccio, di zone di accumulo o cornici. Si raccomanda l'utilizzo di abbigliamento ed attrezzature adeguate all'ambiente innevato e di autosoccorso. Previsto per venerdì 23 marzo 2018 il persistere di precipitazioni anche a carattere di rovescio o temporale; i fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, venti forti di burrasca dai quadranti settentrionali e possibili ulteriori precipitazioni nevose oltre 800-1000 m slm.. Per sabato 24 marzo 2018, deboli precipitazioni, da isolate a sparse, su tutta l'isola. Per domenica 25 marzo 2018, cielo molto nuvoloso o coperto dal mattino, con diffuse precipitazioni a carattere di rovescio o temporale, anche nevose a quote medio/alte. IL PROSSIMO BOLLETTINO SARA' EMESSO ENTRO LE ORE 14.00 DI LUNEDI' 26 MARZO 2018.

PREVISIONI

SOTTOSETTORE	24/03/2018				25/03/2018				26/03/2018			
	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	GRADO DI PERICOLO	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE
ETNA												
MONTI NEBRODI												
MONTI MADONIE												

SCALA EUROPEA DEL GRADO DI PERICOLO VALANGHE

EUROPEAN AVALANCHE WARNING SERVICE



LEGENDA PROBLEMA



AVVERTENZE

In considerazione delle avverse condizioni meteorologiche previste, le attività al di fuori delle piste battute e segnalate sono sconsigliate. 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 ETNA - MONTI NEBRODI E MADONIE

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 23/03/2018

a cura del **SERVIZIO METEO DELL'AERONAUTICA MILITARE**

SOTTOSETTORE ETNA

Quota		24/03/2018 h6:00	24/03/2018 h12:00	24/03/2018 h18:00	25/03/2018 h6:00	25/03/2018 h12:00	25/03/2018 h18:00
1000	Venti	04 Nodi da N-Est	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da Sud	08 Nodi da S-Est	06 Nodi da S-Ovest	03 Nodi da Sud
	Temperature	+01 °C	+05 °C	+04 °C	+05 °C	+03 °C	+03 °C
	Temp. percepita	-1 °C	4 °C	3 °C	2 °C	0 °C	2 °C
2000	Venti	12 nodi da N-Ovest	05 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da Sud	13 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-04 °C	-04 °C	-01 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp. percepita	-12 °C	-8 °C	-9 °C	-9 °C	-10 °C	-8 °C
3000	Venti	11 nodi da N-Ovest	10 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	20 Nodi da Sud	14 Nodi da S-Ovest	07 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-12 °C	-10 °C	-06 °C	-07 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp. percepita	-20 °C	-18 °C	-13 °C	-16 °C	-18 °C	-15 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.	1800-2000 m.	1400-1600 m.	1400-1600 m.
Fenomeno		—	—				
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE MONTI NEBRODI

Quota		24/03/2018 h6:00	24/03/2018 h12:00	24/03/2018 h18:00	25/03/2018 h6:00	25/03/2018 h12:00	25/03/2018 h18:00
1000	Venti	06 nodi da N-Ovest	03 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	13 Nodi da Sud	07 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-01 °C	+01 °C	+02 °C	+02 °C	+04 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-5 °C	-1 °C	0 °C	-3 °C	1 °C	0 °C
2000	Venti	13 nodi da N-Ovest	06 nodi da Ovest	09 Nodi da S-Ovest	24 Nodi da Sud	12 Nodi da S-Ovest	08 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-02 °C	-02 °C	-02 °C	-03 °C
	Temp. percepita	-13 °C	-8 °C	-7 °C	-10 °C	-8 °C	-8 °C
3000	Venti	12 nodi da N-Ovest	09 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	22 Nodi da Sud	11 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-12 °C	-09 °C	-07 °C	-07 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp. percepita	-21 °C	-16 °C	-14 °C	-17 °C	-17 °C	-13 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1300-1500 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1500-1700 m.	1400-1600 m.
Fenomeno			—	—		—	
Stato del cielo							

SOTTOSETTORE MONTI MADONIE

Quota		24/03/2018 h6:00	24/03/2018 h12:00	24/03/2018 h18:00	25/03/2018 h6:00	25/03/2018 h12:00	25/03/2018 h18:00
1000	Venti	06 nodi da N-Ovest	04 Nodi da Ovest	03 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-02 °C	+01 °C	+01 °C	+00 °C	+02 °C	+02 °C
	Temp. percepita	-6 °C	-1 °C	-1 °C	-3 °C	-1 °C	1 °C
2000	Venti	12 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Ovest	08 Nodi da S-Ovest	17 Nodi da Sud	13 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-04 °C	-01 °C	-02 °C	-03 °C	-03 °C
	Temp. percepita	-13 °C	-9 °C	-6 °C	-9 °C	-10 °C	-6 °C
3000	Venti	13 nodi da N-Ovest	13 nodi da N-Ovest	12 Nodi da Ovest	15 Nodi da Sud	13 Nodi da S-Ovest	02 Nodi da Ovest
	Temperature	-12 °C	-08 °C	-06 °C	-08 °C	-09 °C	-09 °C
	Temp. percepita	-21 °C	-16 °C	-13 °C	-17 °C	-17 °C	-11 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1300-1500 m.	1600-1800 m.	1300-1500 m.	1400-1600 m.	1500-1700 m.
Fenomeno			—	—		—	
Stato del cielo							

LEGENDA FENOMENI

—	Assenza Fenomeni		Nebbia		Foschia		Pioggia debole		Pioggia moderata		Pioggia forte		Temporale
	Nevicata Debole		Nevicata moderata		Nevicata Forte								

STATO DEL CIELO

	Sereno		Poco nuvoloso		Nuvoloso		Molto nuvoloso		Coperto
--	--------	--	---------------	--	----------	--	----------------	--	---------

SETTORE ETNA - MONTI NEBRODI E MADONIE

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 23/03/2018

a cura del **CORPO FORESTALE REGIONE SICILIANA**

in collaborazione con il Servizio METEOMONT dell'ARMA dei CARABINIERI, il Comando Truppe Alpine e il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare

Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 23/03/2018

Localita'	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)	1550	43	15	-3	+3	Nevicata debole intermittente
SELLA MARIA	CESARO' (ME)	1507	28	25	-4	0	Nevicata moderata
MONTE CONCA	LINGUAGLOSSA (CT)	1864	6	3	-5	+3	Nevicata debole intermittente
RIFUGIO SAPIENZA	NICOLOSI (CT)	1958	12	8	-6	-1	Assenza di precipitazioni

(*) Rilievi fuori campo.