

Cod. Fisc. e Partita I.V.A. 00 445 110877

Tel. +39 095 7720631

Fax. +39 095 7720641

<http://www.comune.maletto.ct.it>

e-mail: [segreteria@comune.maletto.ct.it](mailto:segreteria@comune.maletto.ct.it)

[segreteria@malettopec.e-etna.it](mailto:segreteria@malettopec.e-etna.it)

COPIA

### ORDINANZA SINDACALE N. 3 DEL 16-01-2017

**OGGETTO: Chiusura delle Scuole di ogni ordine e grado, presenti sul territorio del Comune di Maletto per il giorno 16 Gennaio 2017**

#### IL SINDACO

PREMESSO che, a causa di abbondanti nevicate sono state emesse ordinanze di chiusura delle attività scolastiche per i giorni 9-10 e 11 gennaio 2017:

- Visto l'avviso di condizioni meteorologiche avverse diramato dalla Protezione Civile con nota n°17015 del 15.01.2017 il persistere di fenomeni nevosi al di sopra dei 500-800 mt;
- Accertato che nel territorio è in atto dalle prime ore di questa mattina, un'abbondante nevicata;
- Considerato altresì che la circolazione stradale risulta ancora compromessa a causa delle difficili condizioni atmosferiche e che non consentono la normale circolazione degli autoveicoli e anche per il regolare svolgimento del servizio Scuolabus;
- Richiamate le proprie ordinanze n° 1 del 7.01.2017 e n°2 del 10.01.2017 ( chiusura scuole) per quanto in premessa ritenendone necessaria la relativa proroga anche per la data del 16 gennaio 2017 al fine di tutelare la pubblica incolumità degli alunni e delle rispettive famiglie;
- Visto l' art. 54 del T.U.EE.LL. approvato con D.Lgs. n. 267/2000, ai sensi del quale il Sindaco quale ufficiale del Governo, adotta con atto motivato provvedimenti, anche contingibili e urgenti nel rispetto dei principi generali dell' ordinamento, al fine di prevenire e di eliminare gravi pericoli che minacciano l' incolumità pubblica e la sicurezza urbana;
- Visto lo Statuto Comunale;
- Viste le Leggi, norme e regolamenti inerenti l' attività di Protezione Civile:

#### ORDINA

Per le motivazioni esposte in premessa, la chiusura delle scuole di ogni ordine e grado avente sede nel territorio del Comune di Maletto, per il giorno 16 Gennaio 2017;

#### DISPONE

La notifica della presente al Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo di Maletto, che resta incaricato dell' esecuzione della presente, la comunicazione all' Ufficio di Protezione Civile locale, al Comando di Polizia Municipale, Al Responsabile dell'Area Amministrativa ed Economico -Finanziaria, alla Stazione Carabinieri di Maletto alla Comando Provinciale VV.F Catania, al Distaccamento Volontari VV.F. Maletto all'Ufficio Territoriale del Governo, nonché la pubblicazione all'Albo on -line del Comune e sul sito Web del Comune.

**IL SINDACO**  
**F.to BARBAGIOVANNI MIRACOLO**  
**SALVATORE MARIA**



prot. n° 01908

del 15-gen-17

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE  
 PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 17015**

(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 15-gen-2017 fino alle ore 24:00 del 16-gen-2017**

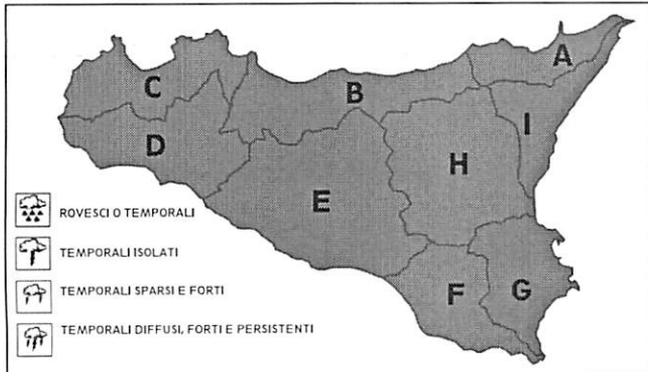
**RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO: LIVELLI DI ALLERTA**

**AGGIORNAMENTO PER OGGI 15/1/2017**

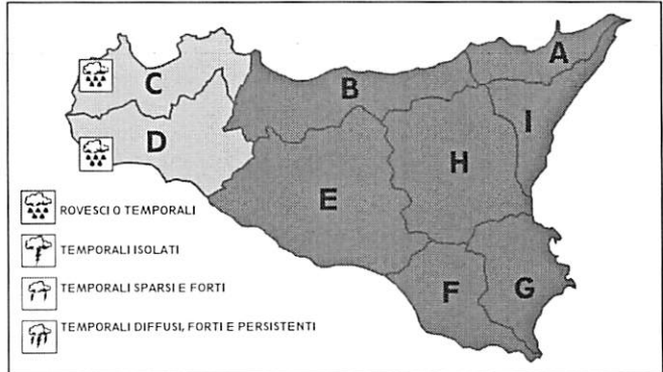
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)

**PREVISIONE PER DOMANI 16/1/2017**

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



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



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

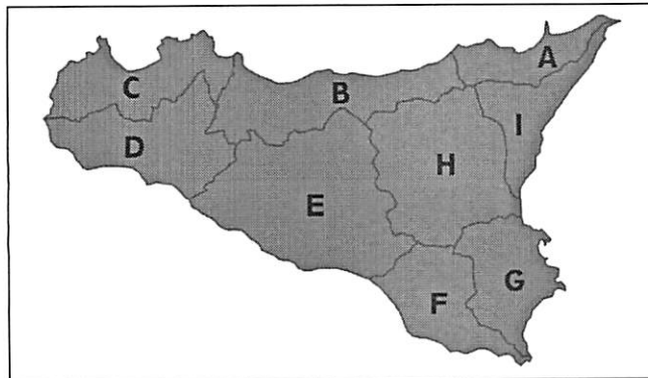
**RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): LIVELLI DI ALLERTA**

**AGGIORNAMENTO PER OGGI 15/1/2017**

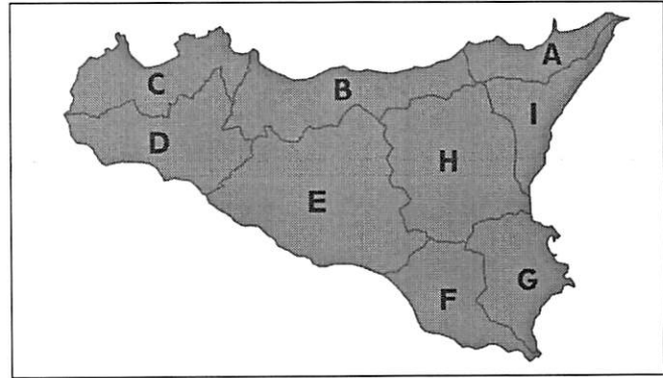
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)

**PREVISIONE PER DOMANI 16/1/2017**

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



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



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 <sup>(1)</sup>	TUTTA LA REGIONE			
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI <sup>(2)</sup>				
IDRAULICO <sup>(3)</sup>	TUTTA LA REGIONE			

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

- (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

**FASI OPERATIVE ATTIVATE  
 PER IL DRPC-SICILIA**

PER OGGI: 15/1/2017

PER DOMANI: 16/1/2017

**GENERICA VIGILANZA  
 ATTENZIONE**

SEGUE AVVISO



prot. n° 01908

del 15-gen-17

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE  
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 17015**

(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 15-gen-2017 fino alle ore 24:00 del 16-gen-2017**

**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):

GIBBESI (Imera Merid., Salso: 1)

**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 15-gen-2017	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del 15-gen-2017
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del 15-gen-2017		
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del 14-gen-2017 n. 17007	Prot. DPC/RIA/02787	

**FENOMENI PREVISTI**

per la giornata di oggi 15-gen-17

per la giornata di domani 16-gen-17

Da isolate a sparse, con quantitativi cumulati deboli **PRECIPITAZIONI** Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi puntualmente moderati sui settori occidentali, generalmente deboli altrove

Al di sopra dei 600-900 m, con apporti al suolo generalmente deboli **NEVICATE** Al di sopra dei 500-800 m, con apporti al suolo deboli

Nessun fenomeno significativo **VISIBILITA'** Nessun fenomeno significativo

Senza variazioni significative **TEMPERATURE** Senza variazioni significative

Forti o di burrasca occidentali **VENTI** Forti o di burrasca nord-occidentali

Agitati o molto agitati i bacini occidentali, molto mossi gli altri mari **MARI** Agitati o molto agitati i bacini occidentali, molto mossi gli altri mari

**CONDI-METEO AVVERSE**

PERSISTONO VENTI FORTI CON RAFFICHE FINO A BURRASCA FORTE, DAI QUADRANTI OCCIDENTALI; 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](http://www.protezionecivilesicilia.it)

IL VALUTATORE: BRUCCULERI

**IL DIRIGENTE GENERALE  
CAPO DEL DIPARTIMENTO  
(FOTI)**

**IL DIRIGENTE DEL CFDMI-Settore Idro  
(BASILE)**

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

**SORIS**  
numero verde 800 404040 - tel. 091 7433111 - fax 091 7074796/7  
e-mail: [soris@protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@protezionecivilesicilia.it)



prot. n° 01908

del 15-gen-17

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE  
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 17015**

(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 15-gen-2017 fino alle ore 24:00 del 16-gen-2017**

**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](http://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

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 13/01/2017

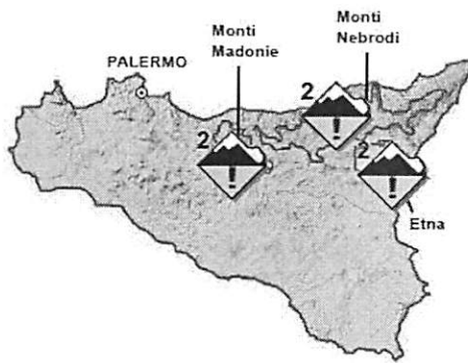
a cura del **CORPO FORESTALE REGIONE SICILIANA**

in collaborazione con il Comando Unità Tutela Forestale Ambientale e Agroalimentare, il Comando Truppe Alpine e il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare

**SITUAZIONE alle 14.00 del 13/01/2017**

**DISTRIBUZIONE PERICOLO: MODERATO 2.**

**TIPO DI PERICOLO: PIOGGIA SUL MANTO NEVOSO. APPESANTIMENTO E PERDITA DI RESISTENZA NEVE FRESCA - BRINA DI SUPERFICIE RICOPERTA DA NUOVI STRATI DI NEVE**



SOTTOSETTORE	PROBLEMA	ESPOSIZIONI PIU' CRITICHE	QUOTE PIU' CRITICHE	QUOTA NEVE m.		ALTEZZA NEVE		QUOTA
				NORD	SUD	NEVE cm.	NEVE FRESCA cm.	
ETNA				700	1100	54	000	1900
MONTI NEBRODI				600	800	65	000	1504
MONTI MADONIE				600	800	65	000	1500

**MANTO NEVOSO** - Croste da fusione e rigelo portanti e non portanti alternate a strati di neve a debole coesione su strati moderatamente consolidati. Il manto nevoso è in generale moderatamente consolidato sulla maggioranza dei pendii. Sui comprensori montani si riscontrano valori crescenti di altezza neve al suolo con distribuzione, estensione e spessore diversi a seconda della quota e dell'esposizione. Il prossimo bollettino sarà emesso entro le alle ore 14,00 del 16.01.2017.

**PREVISIONI**

SOTTOSETTORE	14/01/2017				15/01/2017				16/01/2017			
	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 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 EAWWS), 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)**

PREVISIONE METEO – BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 13/01/2017

a cura del SERVIZIO METEO DELL'AERONAUTICA MILITARE

**SOTTOSETTORE ETNA**

Quota		14/01/2017 h6:00	14/01/2017 h12:00	14/01/2017 h18:00	15/01/2017 h6:00	15/01/2017 h12:00	15/01/2017 h18:00
1000	Venti	03 nodi da N-Ovest	04 nodi da N-Ovest	01 Nodi da N-Est	01 Nodi da Sud	04 Nodi da Sud	02 Nodi da Sud
	Temperature	-01 °C	+00 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp. percepita	-3 °C	-3 °C	1 °C	0 °C	-4 °C	-2 °C
2000	Venti	15 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	06 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Ovest	12 Nodi da S-Ovest	09 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-05 °C	-07 °C	-05 °C	-06 °C	-07 °C	-06 °C
	Temp. percepita	-13 °C	-14 °C	-10 °C	-12 °C	-14 °C	-12 °C
3000	Venti	21 Nodi da Ovest	13 nodi da N-Ovest	08 nodi da Ovest	11 Nodi da Ovest	16 Nodi da S-Ovest	12 Nodi da Ovest
	Temperature	-12 °C	-13 °C	-13 °C	-13 °C	-13 °C	-14 °C
	Temp. percepita	-23 °C	-22 °C	-20 °C	-22 °C	-23 °C	-23 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.	0900-1100 m.	1100-1300 m.	0900-1100 m.
Fenomeno		—	—	—	—		—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE MONTI NEBRODI**

Quota		14/01/2017 h6:00	14/01/2017 h12:00	14/01/2017 h18:00	15/01/2017 h6:00	15/01/2017 h12:00	15/01/2017 h18:00
1000	Venti	06 Nodi da Ovest	06 nodi da N-Ovest	03 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Sud	06 Nodi da S-Ovest	04 Nodi da S-Ovest
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C	-01 °C	-01 °C	-01 °C
	Temp. percepita	-4 °C	-2 °C	-2 °C	-2 °C	-5 °C	-4 °C
2000	Venti	17 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	10 nodi da N-Ovest	10 Nodi da Ovest	16 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-06 °C	-05 °C	-06 °C	-05 °C
	Temp. percepita	-14 °C	-15 °C	-13 °C	-11 °C	-14 °C	-12 °C
3000	Venti	24 nodi da N-Ovest	15 nodi da N-Ovest	08 nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	15 Nodi da S-Ovest	11 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-12 °C	-12 °C	-13 °C	-13 °C	-13 °C	-13 °C
	Temp. percepita	-24 °C	-22 °C	-20 °C	-21 °C	-23 °C	-22 °C
Zero termico		1000-1200 m.	1200-1400 m.	1000-1200 m.	0900-1100 m.	1100-1300 m.	1000-1200 m.
Fenomeno		—		—	—		—
Stato del cielo							

**SOTTOSETTORE MONTI MADONIE**

Quota		14/01/2017 h6:00	14/01/2017 h12:00	14/01/2017 h18:00	15/01/2017 h6:00	15/01/2017 h12:00	15/01/2017 h18:00
1000	Venti	05 Nodi da Ovest	05 nodi da N-Ovest	02 Nodi da Ovest	03 Nodi da S-Ovest	05 Nodi da Ovest	04 Nodi da Sud
	Temperature	+00 °C	+01 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C	+00 °C
	Temp. percepita	-3 °C	-2 °C	-1 °C	-2 °C	-3 °C	-3 °C
2000	Venti	15 Nodi da Ovest	11 nodi da N-Ovest	07 Nodi da Ovest	10 Nodi da Ovest	14 Nodi da Ovest	12 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-06 °C	-07 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C	-06 °C
	Temp. percepita	-14 °C	-14 °C	-11 °C	-13 °C	-14 °C	-13 °C
3000	Venti	23 Nodi da Ovest	13 nodi da N-Ovest	08 Nodi da Ovest	13 Nodi da Ovest	17 Nodi da S-Ovest	14 Nodi da S-Ovest
	Temperature	-12 °C	-13 °C	-13 °C	-13 °C	-13 °C	-13 °C
	Temp. percepita	-24 °C	-22 °C	-20 °C	-22 °C	-24 °C	-23 °C
Zero termico		1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	1100-1300 m.	0800-1000 m.	1100-1300 m.
Fenomeno		—	—	—	—	—	—
Stato del cielo							

**LEGENDA FENOMENI**

— Assenza Fenomeni    Nebbia    Foschia    Pioggia    Neve    Temporale

**STATO DEL CIELO**

Sereno    Poca nuvoloso    Nuvoloso    Molto nuvoloso    Coperto



**SETTORE REGIONE SICILIANA (ETNA - NEBRODI - MADONIE)**

BOLLETTINO VALANGHE - EMESSO ALLE ORE 14:00 del 13/01/2017

a cura del **CORPO FORESTALE REGIONE SICILIANA**

in collaborazione con il Comando Unità Tutela Forestale Ambientale e Agroalimentare, il Comando Truppe Alpine e il Servizio Meteo dell'Aeronautica Militare

**Parametri meteorivometrici registrati presso i campi di rilevamento il 13/01/2017**

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)	1550	63	0	-8	+3	Nebbia con cielo non visibile
SELLA MARIA	CESARO' (ME)	1507	65	0	-5	+7	Pioggia debole continua
SERRO MARCHESE	FLORESTA (ME)	1265	47	0	-1	+3	Nebbia con cielo visibile
MONTE CONCA	LINGUAGLOSSA (CT)	1864	54	N.P.	-6	+4	Assenza di precipitazioni
RIFUGIO SAPIENZA	NICOLOSI (CT)	1958	35	Tracce di neve	-4	+2	Nevicata debole intermittente

(\*) Rilievi fuori campo.

---

Il sottoscritto Segretario comunale, su conforme relazione del Messo comunale, attesta che la presente determinazione, ai sensi dell'art.16, comma 1°, del Regolamento comunale di Regolarità Amministrativa, approvato con deliberazione G.M. n.164/2005 e dell'art. 30, comma 3°, del vigente Statuto Comunale, è stata pubblicata all'Albo onLine del Comune, per quindici giorni consecutivi,

dal 16-01-2017 al 30-01-2017, a titolo di pubblicità – notizia.

Maletto, li 31-01-2017

**IL SEGRETARIO COMUNALE**  
(*F.to* *COSTA*  
*ANNAMARIA*)

E' copia conforme all'originale

Dalla residenza comunale, li 16-01-2017

Il Segretario Comunale  
COSTA ANNAMARIA