

PREFETTURA DI PALERMO

03 APR. 2023

UFFICIO TELEGRAFICO



18/51

Prefettura di Palermo

Ufficio Territoriale del Governo

Area V[^] - Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

P.E.C. Urgentissima

Palermo, 3 Aprile 2023

assessorato.risorse.agricole.alimentari@certmail.regione.sicilia.it Assessorato Regionale
Agricoltura e Foreste

dipartimento.agricoltura@certmail.regione.sicilia.it Dipartimento dell'Agricoltura

dipartimento.azienda.foreste@certmail.regione.sicilia.it Dipartimento Sviluppo Rurale e
Territoriale

dipartimento.pesca@certmail.regione.sicilia.it Dipartimento della Pesca Mediterranea

dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it Dipartimento Regionale
delle Acque e dei Rifiuti

protezionecivile@cert.cittametropolitana.pa.it Alla Citta' Metropolitana di Palermo - Protezione Civile
ufficiodigabinetto@cert.cittametropolitana.pa.it
infrastrutture@cert.cittametropolitana.pa.it città metropolitana direzione viabilità

gab.quest.pa@pecps.poliziadistato.it Questura

tpa34904@pec.carabinieri.it
provpacdo.carabinieri.it Comando Provinciale Carabinieri

pa0550000p@pec.gdf.it
salop.pa@gdf.it Comando Provinciale Guardia di Finanza

com.palermo@cert.vigilfuoco.it
so.palermo@vigilfuoco.it
com.salaop.palermo@cert.vigilfuoco.it Comando Provinciale Vigili del Fuoco

sezpolstrada.pa@pecps.poliziadistato.it
polstradacoc.pa@poliziadistato.it Comando Sezione Polstrada

dm.palermo@pec.mit.gov.it Direzione Marittima - Capitaneria di Porto

emergenze.dg.dighe@pec.mit.gov.it Ufficio Tecnico per le Dighe

rff-dpr-dtp.pa.utpa@pec.rfi.it Direzione Compartimentale Ferrovie dello Stato



Prefettura di Palermo

Ufficio Territoriale del Governo

Area V[^] - Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

| | |
|--|--|
| anas.sicilia@postacert.stradeanas.it | Compartimento Ente Nazionale strade (A.N.A.S.) |
| autostradesiciliane@posta-cas.it | Presidenza Consorzio Autostrade Siciliane |
| coepalermo@enel.com | Direzione Compartimentale ENEL |
| enelproduzione@pec.enel.it | Enel – Centro Operativo AT – MT |
| avvisi.meteo@pec.telecomitalia.it | TELECOM – Unità Territoriale Rete Sud Area Rete Operativa Sicilia |
| protezionecivile@comune.palermo.it | Ufficio Comunale di Protezione Civile |
| cp.palermo@cert.cri.it | Presidenza Croce Rossa Italiana |
| itqt9h@hotmail.com | Presidenza Associazione Radioamatori Italiana (ARI) |
| cop_pa.foreste@regione.sicilia.it | Direzione Sala Operativa Regionale c/o Ispettorato Ripartimentale Foreste |
| geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it | Genio Civile |
| rgtgua4@postacert.difesa.it | Comando 4 [^] Genio Guastatori |
| siciliacque@siciliacquspa.com | Siciliacque |
| voltanospa@pec.it | Presidenza Azienda Consortile Acquedotto del Voltano |
| palermo@pec.consorzibonificasicilia.it | Consorzio di Bonifica 2 |
| sopessrl@legalmail.it | Azienda Agricola Foderà |
| rfi-dpr-dtp.pa@pec.rfi.it | Rete Ferroviaria Italiana (RFI) - Esercizio Infrastrutture |
| direzione.generale@pec.easacque.it | Ente Acquedotti Siciliani (E.A.S.) |

PALERMO



Prefettura di Palermo

Ufficio Territoriale del Governo

Area V^A - Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

comfopsud@postacert.difesa.it

Comando Forze Operative Sud
NAPOLI

enelproduzione@pec.enel.it

Enel – Divisione GEM/ER Unità di Business
Passo Martino – Zona Industriale
CATANIA

Sigg. Sindaci e Commissari Straordinari dei
Comuni della Provincia di Palermo
LORO SEDI

e, per conoscenza

soris@protezionecivilesicilia.it

Dipartimento Regionale Protezione Civile (SORIS)
PALERMO

brigamiles_aosta@postacert.difesa.it

Comando Brigata Meccanizzata Aosta
MESSINA

Oggetto: Avviso condizioni meteorologiche avverse.

PROT. 18/51 – PER OPPORTUNA NOTIZIA ET PER ATTIVAZIONE OGNI OCCORRENTE MISURA COMPETENZA, TRASMETTESI IN ALLEGATO ALLERTA DI PROTEZIONE CIVILE N. 23093, DIRAMATA IN DATA ODIERNA DA SALA OPERATIVA REGIONALE SORIS PUNTO SS.LL. VORRANNO SEGUIRE ATTENTAMENTE EVOLUZIONE FENOMENI PREANNUNCIATI VALUTANDO SITUAZIONI CONTINGENTI PER ASSUNZIONE CONSEGUENTI DETERMINAZIONI COMPETENZA .
I SIGG. SINDACI VORRANNO SENSIBILIZZARE I DIPENDENTI UFFICI SULL'ADOZIONE DELLE MISURE RITENUTE PIU' ADEGUATE PER LA CIRCOSTANZA, FAVORENDO LA CIRCOLARITA' DELL' INFORMAZIONE TRA LA CITTADINANZA E FORNENDO INDICAZIONI UTILI SUI COMPORAMENTI DA TENERE.



Prefettura di Palermo

Ufficio Territoriale del Governo

Area V^A - Protezione Civile, Difesa Civile e Coordinamento del Soccorso Pubblico

NELL'OCCASIONE VORRANNO FAVORIRE LA CONOSCENZA DEL NUMERO DI EMERGENZA UNICO EUROPEO (NUE) 112 PER L'EVENTUALE SEGNALAZIONE ALLE SALE OPERATIVE DEI VIGILI DEL FUOCO, DELLE FORZE DELL'ORDINE (POLIZIA DI STATO E CARABINIERI) DI SITUAZIONI DI PERICOLO ANCHE POTENZIALE. LE FORZE DELL'ORDINE VORRANNO SENSIBILIZZARE IL PERSONALE IMPEGNATO NEI SERVIZI DI VIGILANZA E PREVENZIONE NELL'AMBITO DEL PIANO COORDINATO DI CONTROLLO DEL TERRITORIO, FAVORENDO LA CIRCOLARITA' DI INFORMAZIONE TRA LE SALE OPERATIVE ALT CUCINOTTA PREFETTO PALERMO

IL DIRIGENTE DI TURNO
(**Dr.ssa ADDELFINO**)

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI



prot. n° 13736
del 3-apr-2023

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 23093**

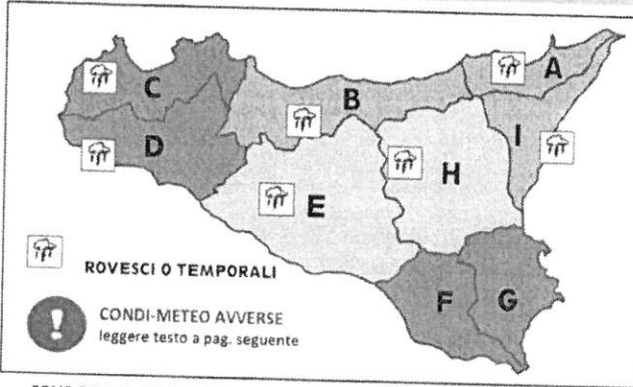
(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 624/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 3-apr-2023 fino alle ore 24:00 del 4-apr-2023

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (vedi Avvertenze)

LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 3/4/2023

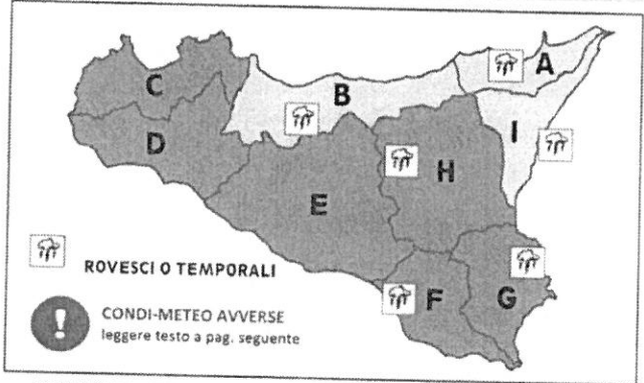
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 4/4/2023

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

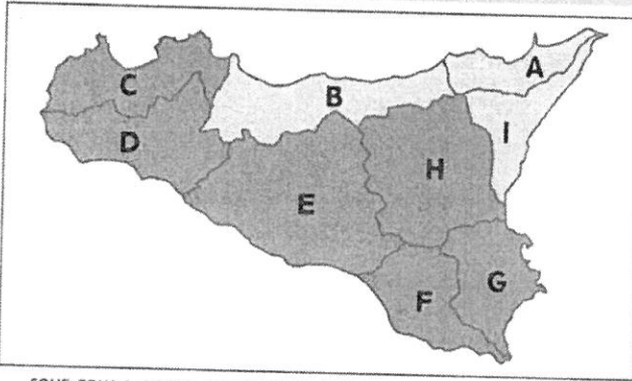


EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

RISCHIO IDRAULICO (Vedi Avvertenze)

LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 3/4/2023

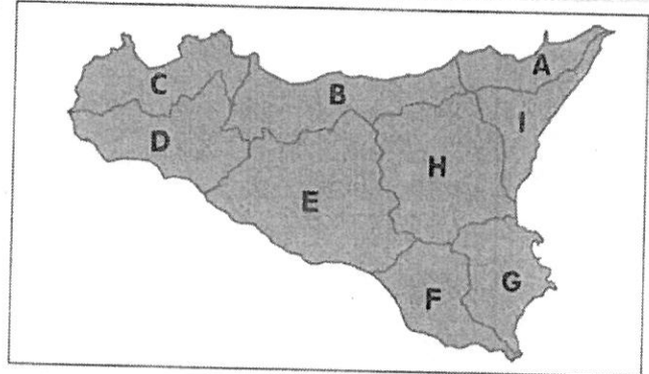
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 4/4/2023

(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 | | | | LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER DOMANI | | | |
|--|--|----------------------|-------------------------|------------------|--|----------------------|-------------------------|------------------|
| | VERDE GENERICA VIGILANZA | GIALLA ATTENZIONE | ARANCIONE PREALLARME | ROSSA ALLARME | VERDE GENERICA VIGILANZA | GIALLA ATTENZIONE | ARANCIONE PREALLARME | ROSSA ALLARME |
| IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ⁽¹⁾ | F, G | | | | C, D, E | | | |
| IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾ | C, D | E, H | A, B, I | | F, G, H | A, B, I | | |
| IDRAULICO ⁽³⁾ | C, D, E, F, G, H | A, B, I | | | 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 IN CASO DI ROVESCIO TEMPORALI, PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE AI DEFLUSSI NELLE AREE URBANE E NEI LUOGHI FREQUENTATI DALL'UOMO ANCHE IN PROSSIMITA' DEI CORSI D'ACQUA

FASI OPERATIVE ATTIVATE PER IL DRPC-SICILIA

PER OGGI: 3/4/2023

PER DOMANI: 4/4/2023

**PREALLARME
ATTENZIONE**

SEGUE AVVISO

Comune di Caltavuturo-PA Prot. n. 0006230 del 03-04-2023 in arrivo



prot. n° 13736

del 3-apr-2023

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 23093

(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, 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 3-apr-2023 fino alle ore 24:00 del 4-apr-2023

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):

CASTELLO (Magazzola, Magazzola; 2), DIRILLO (LICODIA EUBEA) (Acate, Dirillo; 10), DISUERI (Gela, Disueri; 0,5), GARCIA (Belice, Belice sinistro; 5), MARCHESA (San Bartolomeo, Sirigiana; 1,2), PACECO (Lenzi, Baiata; 1), SANTA ROSALIA (Irinio, Irinio; 10), TRINITÀ (Arena, Della; 17)

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 3-apr-2023 | PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI | del 3-apr-2023 |
| BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE | del 3-apr-2023 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE | del 2-apr-2023 n. 23023 | Prot. DPC/PRE/16551 | |

FENOMENI PREVISTI

per la giornata di oggi 03-apr-23

per la giornata di domani 04-apr-23

Da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, sui settori settentrionali della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati, fino ad elevati sul versante tirrenico della Sicilia centro-orientale; isolate sulla Sicilia centro-occidentale, con quantitativi cumulati deboli

PRECIPITAZIONI Isolate, anche a carattere di rovescio o temporale sui settori orientali, con quantitativi cumulati deboli

Al di sopra dei 1400-1600 m sui rilievi, con apporti al suolo moderati sui Nebrodi e sul versante settentrionale dell'Etna

NEVICATE Nessun fenomeno significativo

Nessun fenomeno significativo

VISIBILITA' Nessun fenomeno significativo

Massime in sensibile diminuzione

TEMPERATURE Senza variazioni di rilievo

Da forti a burrasca dai quadranti settentrionali

VENTI Forti con raffiche di burrasca, tendenti ad attenuazione

Da molto mosso ad agitato lo Stretto di Sicilia, in attenuazione dalla sera; molto mossi il Tirreno e lo Ionio

MARI Molto mossi; tutti i bacini, agitato lo Ionio, in lenta attenuazione

CONDI-METEO AVVERSE

PERSISTONO VENTI DA FORTI A BURRASCA DAI QUADRANTI SETTENTRIONALI CON RAFFICHE DI BURRASCA FORTE. MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE E PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, SPECIE SUI SETTORI SETTENTRIONALI. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA', ATTIVITA' ELETTRICA, GRANDINATE E FORTI RAFFICHE DI VENTO

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 dei LIVELLI DI ALLERTA di cui al presente Avviso regionale. LE FASI OPERATIVE VANNO ATTIVATE TRAMITE GECO5. In ragione delle criticità presenti nel territorio, le Autorità locali di protezione civile possono attivare Fasi Operative con livelli superiori a quelli del presente Avviso.

Si consultino la "TABELLA DEGLI SCENARI" e la "TABELLA DELLE FASI OPERATIVE" al seguente link: <https://tinyurl.com/yau3qzjo>

I responsabili locali di protezione civile sono invitati a prestare specifica attenzione alle condizioni meteorologiche locali e alle loro variazioni, talora non prevedibili e repentine, nonché ai conseguenti effetti al suolo anche se temuti o presumibili.

Si raccomanda di: 1) dare tempestiva diffusione del presente Avviso e 2) informare la SORIS sull'evoluzione della situazione.

Il presente Avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

Normativa di riferimento: <https://tinyurl.com/yau3qzjo>

Decreto Legislativo n.1 del 02/01/2018: "Codice della protezione civile"; DPRS del 27/01/2011 in GURS n. 8 del 18/02/2011: "Linee Guida per la redazione dei piani di protezione civile comunali e intercomunali in tema di rischio idrogeologico"; DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014: "Direttiva regionale per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allerta per il rischio idrogeologico e idraulico ai fini di protezione civile"; Circolari del DRPC/CFD-Idro.

VALUTATORE: PANEBIANCO CO-VALUTATORE: SABATINO

IL DIRIGENTE DEL CFD-Idro
(BASILE)

IL DIRIGENTE GENERALE
CAPO DEL DIPARTIMENTO
(COCINA)

Contatti: Centro Funzionale Decentrato - 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° 13736

del 3-apr-2023

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 23093**

(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPR5 n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 3-apr-2023 fino alle ore 24:00 del 4-apr-2023

AVVERTENZE

RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO:

possibili criticità di tipo geomorfologico (frane) e/o di tipo idraulico nei piccoli bacini (< 50 kmq) e nelle aree urbanizzate.

RISCHIO IDRAULICO:

possibili criticità per fenomeni prevalentemente di tipo idraulico principalmente nell'ambito del reticolo idrografico naturale dei bacini maggiori (> 50 kmq) (alluvioni, esondazioni in aree di foce).

FORZANTE ROVESCI O TEMPORALI E CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

le criticità idrogeologiche e idrauliche possono risultare sensibilmente più gravose in caso di rovesci o temporali o di condizioni meteorologiche avverse la cui localizzazione geografica, distribuzione e intensità sono connotati da elevata incertezza previsionale.

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.

**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 P.C. Liberi Consorzi e Città Metropolitane

Dipartimento Regionale della Protezione Civile

Autorità di Bacino del Distretto Idrografico

- Servizio 1: Tutela delle risorse idriche

Dipartimento Acque e Rifiuti

- Servizio 4: Gestione infrastrutture delle acque

Dipartimento Agricoltura

- Servizio 5: Unità Operativa 3, SIAS

Dipartimento dello Sviluppo Rurale e Territoriale

Dipartimento Regionale Tecnico

- Uffici Genio Civile

Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti

Dipartimento Regionale Ambiente

Comando del Corpo Forestale della Regione Siciliana

- Ispettorati Ripartimentali delle Foreste

ARPA - Agenzia Regionale Protezione Ambiente

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

Riserve Naturali

Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana

- Uffici Soprintendenza al BB.CC.AA.

Dipartimento per la Pianificazione Strategica

Dipartimento per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico

Istituto Regionale per lo Sviluppo delle Attività Produttive (IRSAP)

Consorzi di Bonifica

Ufficio Tecnico per le Dighe - sez. Palermo

Enti Gestori Dighe

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

CAI (Gruppo Regione Sicilia)

CNSAS Corpo Naz.le Soccorso Alpino e Speleologico

SUES 118

CRI

ANAS

CAS

RFI

ENEL - Sicilia

TERNA - Sicilia

Enti Gestori Telefonia

ENI Integrated Crisis Center - Roma

SNAM Rete Gas - Distretto Sicilia

SICILIACQUE SpA

Enti Gestori Servizio Idrico Integrato

Ordini professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri, Agronomi e Forestali, Guide Alpine e Vulcanologiche)

e, p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Dipartimento della Protezione Civile