



Prefettura di Palermo

Ufficio Territoriale del Governo

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

120/51
1/6

P.E.C. Urgentissima

Palermo 11 Gennaio 2018

assessorato.risorse.agricole.alimentari@certmail.regione.sicilia.it

Assessorato Regionale
Agricoltura e Foreste

dipartimento.acqua.rifiuti@certmail.regione.sicilia.it

Dipartimento Regionale
delle Acque e dei Rifiuti

protezionecivile@cert.cittametropolitana.pa.it
cm.pa@cert.cittametropolitana.pa.it

Alla Città' Metropolitana di Palermo - Protezione Civile

cmepa@postacert.difesa.it

Comando Militare Autonomo Sicilia

gab.quest.pa@pecps.poliziadistato.it

Questura

tpa34896@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

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

rfi-dpr-dtp.pa.utpa@pec.rfi.it

Direzione Compartimentale Ferrovie dello Stato

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



Prefettura di Palermo

Ufficio Territoriale del Governo

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

120/3
2/6

enelproduzione@pec.enel.it

Enel – Centro Operativo AT – MT

avvisi.meteo@pec.telecomitalia.it

TELECOM – Unità Territoriale Rete Sud Area
Rete Operativa Sicilia W

PALERMO

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 Provinciale
c/o Ispettorato Ripartimentale Foreste

geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it

Genio Civile

rgtgua4@postacert.difesa.it

Comando 4[^] Genio Guastatori

siciliacque@siciliacquespa.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

enelproduzione@pec.enel.it

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

CATANIA



Prefettura di Palermo

Ufficio Territoriale del Governo

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

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

E, p.c.

soris@protezionecivilesicilia.it

REGIONE SICILIANA
Dipartimento Regionale Protezione Civile (SORIS)
PALERMO

brigamiles_aosta@postacert.difesa.it

Comando Brigata Meccanizzata Aosta
MESSINA

rfi-dpr-dtp.pa@pec.rfi.it

R.F.I. Dirigenza Centrale Coordinamento Movimento
MESSINA

Oggetto: Avviso condizioni metereologiche avverse.

PROT. 120/51. PER OPPORTUNA NOTIZIA ET PER ATTIVAZIONE OGNI OCCORRENTE MISURA COMPETENZA, TRASMETTESI IN ALLEGATO AVVISO DI PROTEZIONE CIVILE NR. 18011, PERVENUTO AT ORE 15.46 ODIERNE DA SALA OPERATIVA REGIONALE SORIS PUNTO SS.LL. VORRANNO SEGUIRE ATTENTAMENTE EVOLUZIONE FENOMENI PREANNUNCIATI VALUTANDO SITUAZIONI CONTINGENTI PER ASSUNZIONE CONSEQUENTI DETERMINAZIONI COMPETENZA ALT DE MIRO PREFETTO PALERMO

Il Dirigente di turno

(Dr.ssa Franchina)

120/51
3/6



prot. n° 01341
del 11-gen-18

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18011**

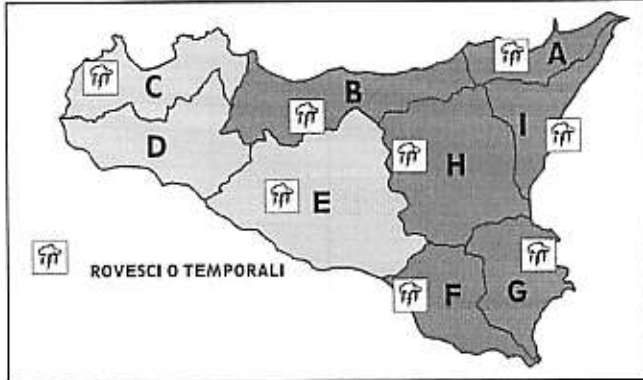
(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPR5 n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 11-gen-2018 fino alle ore 24:00 del 12-gen-2018

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO: LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 11/1/2018

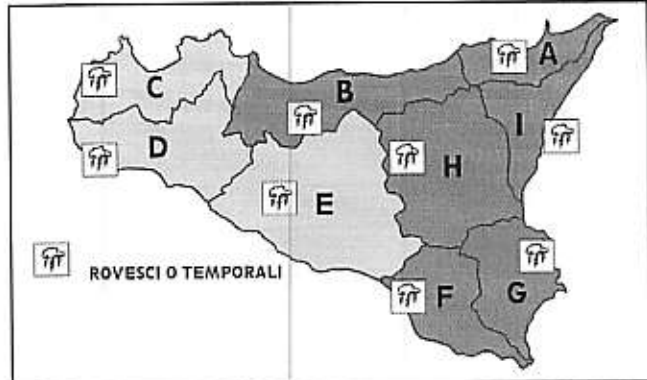
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

PREVISIONE PER DOMANI 12/1/2018

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

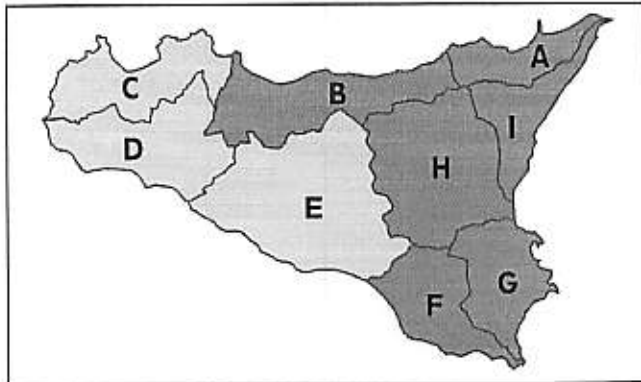


EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 11/1/2018

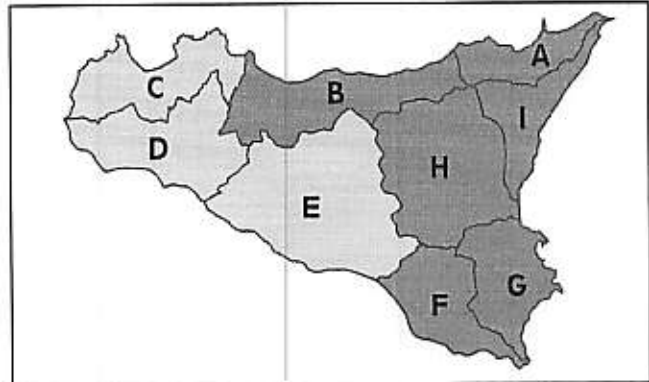
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

PREVISIONE PER DOMANI 12/1/2018

(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⁾				
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾	A, B, F, G, H, I	C, D, E		
IDRAULICO ⁽³⁾	A, B, F, G, H, I	C, D, E		

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

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

PER OGGI: 11/1/2018

PER DOMANI: 12/1/2018

**ATTENZIONE
ATTENZIONE**

SEGUE AVVISO

120/3 5/6



prot. n° 01341
del 11-gen-18

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18011**

(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 11-gen-2018 fino alle ore 24:00 del 12-gen-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):

GAMMAUTA (Verdura, Sosio: 2)

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 11-gen-2018	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del 11-gen-2018
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del 11-gen-2018		
<input type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del n. [REDACTED]		

FENOMENI PREVISTI

per la giornata di oggi 11-gen-18

per la giornata di domani 12-gen-18

Da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio a temporale, su Sicilia centro-occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati, specie sui settori costieri; isolate, anche a carattere di rovescio a breve temporale, sul resto dell'isola, con quantitativi cumulati deboli

PRECIPITAZIONI

Sparsa, anche a carattere di rovescio a breve temporale, sulla Sicilia centro-occidentale, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati; isolate, anche a carattere di rovescio, sul resto dell'isola, con quantitativi cumulati deboli

Nessun fenomeno significativo

NEVICATE

Nessun fenomeno significativo

Nessun fenomeno significativo

VISIBILITA'

Nessun fenomeno significativo

Senza variazioni di rilievo

TEMPERATURE

Senza variazioni di rilievo

Tendenti e forti dai quadranti occidentali sulla Sicilia occidentale

VENTI

Localmente forti settentrionali

Tendenti e molto mossi i bacini occidentali

MARI

Molto mossi i bacini occidentali, localmente lo Ionio

CONDI-METEO AVVERSE

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

L 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

12013 6/6



prot. n° 01341
del 11-gen-18

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18011**

(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 11-gen-2018 fino alle ore 24:00 del 12-gen-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 Metropolitana

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