

## Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento Regionale della Protezione Civile

## CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO MULTIRISCHIO INTEGRATO - Settore IDRO



prot. n°

22-feb-18

del

08676

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE** 

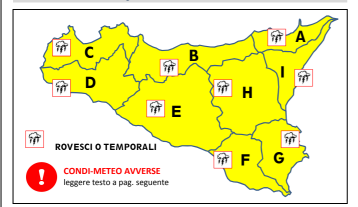
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18053

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS nº 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico) VALIDITA': dalle ore 16:00 del 22-feb-2018 fino alle ore 24:00 del 23-feb-2018

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

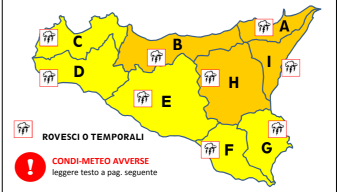
## **AGGIORNAMENTO PER OGGI 22/2/2018**

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



# **PREVISIONE PER DOMANI 23/2/2018**

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



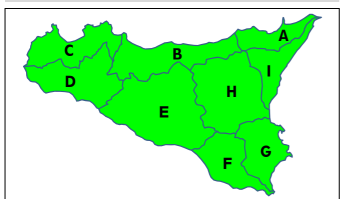
EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

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

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

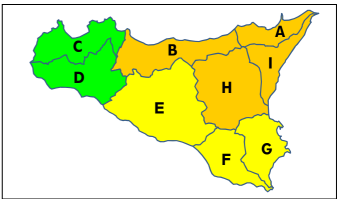
#### **AGGIORNAMENTO PER OGGI 22/2/2018**

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



### **PREVISIONE PER DOMANI 23/2/2018**

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



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

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

# LIVELLI DI ALLERTA ADOTTATI E FASI OPERATIVE ATTIVATE

	LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER OGGI				
TIPO DI RISCHIO	VERDE	GIALLA	ARANCIONE	ROSSA	
	GENERICA VIGILANZA	ATTENZIONE	PREALLARME	ALLARME	
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (1)					
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI (2)		TUTTA LA REGIONE			
IDRAULICO <sup>(3)</sup>	TUTTA LA REGIONE				

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

- (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** 

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

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

**PER OGGI:** 22/2/2018

PER DOMANI: 23/2/2018

**ATTENZIONE PREALLARME** 

SEGUE AVVISO



# Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento Regionale della Protezione Civile

#### CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO MULTIRISCHIO INTEGRATO - Settore IDRO



prot. n° 08676

## **AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18053

(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 22-feb-2018 fino alle ore 24:00 del 23-feb-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; 7), TRINITÀ (Arena, Delia; 2.8)

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

#### DOCUMENTI DI RIFERIMENTO EMESSI DAL DPC/CENTRO FUNZIONALE CENTRALE:

VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE del 22-feb-2018 PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI del 22-feb-2018

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE del 22-feb-2018

☑ L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE del 22-feb-2018 n. 18025 Prot. DPC/PRE/10814

#### **FENOMENI PREVISTI**

per la giornata di ogqi 22-feb-18

Da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia centroorientale e meridionale con quantitativi cumulati generalmente moderati; da
isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o breve temporale, su resto della

Sicilia con quantitativi cumulati deboli

Nessun fenomeno significativo

Nessun fenomeno significativo

Nessun fenomeno significativo VISIBILITA' Nessun fenomeno significativo

Nessun fenomeno significativo TEMPERATURE Minime in locale sensibile aumento

Nessun fenomeno significativo VENTI Forti meridionali, con rinforzi di burrasca in serata, sui settori ionici

Molto mosso lo Ionio MARI Tendente ad agitato lo Ionio, molto mossi i restanti bacini

### **CONDI-METEO AVVERSE**

PERSISTONO PRECIPITAZIONI SPARSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITÀ E FREQUENTE ATTIVITÀ ELETTRICA, VENTI FORTI CON RAFFICHE FINO A BURRASCA FORTE, DAI QUADRANTI MERIDIONALI. POSSIBILI MAREGGIATE SULLE 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: MADONIA

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



## Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento Regionale della Protezione Civile

#### CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO MULTIRISCHIO INTEGRATO - Settore IDRO



prot. n°

del

22-feb-18

08676

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE** 

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18053

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

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 22-feb-2018 fino alle ore 24:00

#### **AVVERTENZE**

Le criticità attese per il **RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**, stimate sulla base delle precipitazioni previste, possono comportare manifestazioni localizzate o diffuse di tipo <u>geomorfologico</u> (frane) e/o di tipo <u>idraulico nei piccoli bacini (< 50 kmq) e nelle aree urbanizzate</u>. 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 <u>idraulico</u> principalmente nell'ambito del reticolo idrografico naturale dei <u>bacini maggiori</u> (> 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 Diahe - 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

del

23-feb-2018

**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

CRI ANAS CAS RFI ENEL - Sicilia TERNA - Sicilia

**SUES 118** 

Enti gestori telefonia ENI Integrated Crisis Center - Roma

e, p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Dipartimento della Protezione Civile