

# Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

## **CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO**



prot. n° 69

19-dic-2020

69721

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE** 

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N.

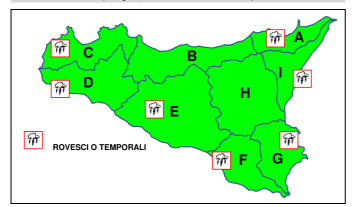
(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 19-dic-2020 fino alle ore 24:00 del 20-dic-2020

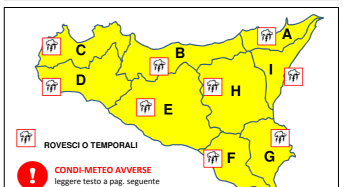
## RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO: LIVELLI DI ALLERTA

#### AGGIORNAMENTO PER OGGI 19/12/2020

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



# PREVISIONE PER DOMANI 20/12/2020 (di regola, dalle ore 0:00 fino alle ore 24:00)



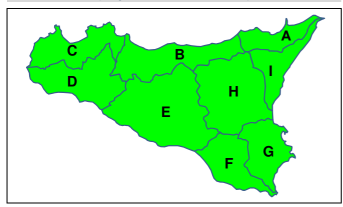
EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

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

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

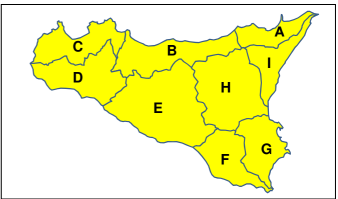
#### **AGGIORNAMENTO PER OGGI 19/12/2020**

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



# PREVISIONE PER DOMANI 20/12/2020

(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 GENERICA	GIALLA	ARANCIONE	ROSSA
	VIGILANZA	ATTENZIONE	PREALLARME	ALLARME
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO <sup>(1)</sup>	В, Н			
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI (2)	A, C, D, E, F, G, I			
IDRAULICO (3)	TUTTA LA REGIONE			

PER DOMANI					
VERDE GENERICA VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	ROSSA ALLARME		
	TUTTA LA REGIONE				
	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 ROVESCI O 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 DOMANI: 20/12/2020

GENERICA VIGILANZA

ATTENZIONE

SEGUE AVVISO



# Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

#### **CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO**



prot. n° 69721

19-dic-2020

#### **AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N.

20354

(D.Lgs. nº 1 del 02/01/2018, 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 19-dic-2020 fino alle ore 24:00 del 20-dic-2020

### 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 (Magazzolo, Magazzolo; 2), PRIZZI (Verdura, Raia; 1), SANTA ROSALIA (Irminio, Irminio; 2,6)

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 19-dic-2020 PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI del 19-dic-2020

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE del 19-dic-2020

☑ L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE del 19-dic-2020 n. 20112 Prot. DPC/PRE/67291

#### **FENOMENI PREVISTI**

per la giornata di oggi 19-dic-20 per la giornata di domani 20-dic-20 PRECIPITAZIONI Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati generalmente moderati, specie sui settori meridionali e ionici NEVICATE Nessuna Nessuna Nessun fenomeno di rilievo VISIBILITA' Nessun fenomeno di rilievo TEMPERATURE Senza variazioni di rilievo Senza variazioni di rilievo Nessun fenomeno di rilievo VENT Nessun fenomeno di rilievo Molto mosso lo Stretto di Sicilia MARI Localmente molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio

#### CONDI-METEO AVVERSE

DAL PRIMO MATTINO DI DOMANI, DOMENICA 20 DICEMBRE 2020, E PER LE SUCCESSIVE 24-30 ORE, SI PREVEDONO PRECIPITAZIONI SPARSE ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, SPECIE SULLE AREE MERIDIONALI E IONICHE. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITÀ, FREQUENTE ATTIVITÀ ELETTRICA 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 (Rif. normativi: 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 nº 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).

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.

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 raccomanda di dare tempestiva diffusione del presente Avviso e di informare la SORIS sull'evoluzione della situazione.

Il presente Avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL VALUTATORE: DAMIANI

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



# Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

#### **CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO**



prot. n°

69721

19-dic-2020

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE** 

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N.

(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 19-dic-2020 fino alle ore 24:00 del 20-dic-2020

# **AVVERTENZE**

#### **RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO:**

possibili criticità di tipo geomorfologico (frane) e/o di tipo idraulico nei piccoli bacini (< 50 kmg) 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 kmg) (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.

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

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 ai 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

**SUFS 118** CRI ANAS CAS

RFI FNFI - 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