

del

# Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

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



49739 prot. n° 6-nov-2025

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE** 

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N.

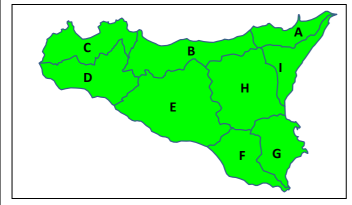
(D.Lgs. nº 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS nº 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 6-nov-2025 fino alle ore 24:00 del 7-nov-2025

# RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (vedi Avvertenze)

### **LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 6/11/2025**

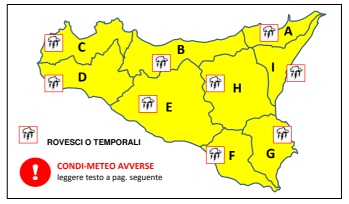
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

## **LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 7/11/2025**

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

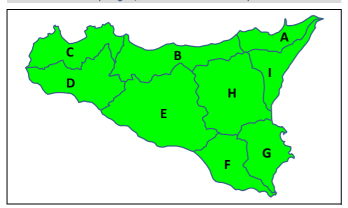


EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

# RISCHIO IDRAULICO (Vedi Avvertenze)

#### **LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 6/11/2025**

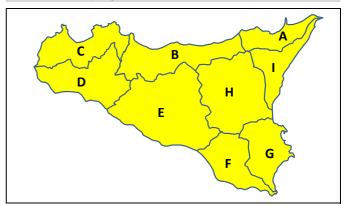
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

### **LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 7/11/2025**

(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

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

<sup>(2)</sup> Come sopra, con forzante Meteo

(3) Condizioni diffuse di possibile criticità idraulica nei bacini maggiori (> 50 kmq)

LIVE	PER DOMANI					
VERDE	GIALLA	ARANCIONE	ROSSA			
GENERICA VIGILANZA	ATTENZIONE	PREALLARME	ALLARME			
<u> </u>						
ļ	TUTTA LA REGIONE					
[	TUTTA LA REGIONE					

LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE

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, ANCHÉ IN PROSSIMITA' DEI CORSI D'ACQUA.

**GENERICA VIGILANZA PER OGGI:** 6/11/2025 **FASI OPERATIVE ATTIVATE** PER IL DRPC-SICILIA PER DOMANI: **ATTENZIONE** 7/11/2025

SEGUE AVVISO



del

# Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

## **CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO**



prot. n° 49739 6-nov-2025

**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 6-nov-2025 fino alle ore 24:00 del 7-nov-2025

## 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):

NON SONO STATE SEGNALATE MANOVRE IN DIGA DAI GESTORI

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

VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI 6-nov-2025

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE 6-nov-2025

☑ L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE n. 25080 06.11.2025 Prot. DPC/53908

### **FENOMENI PREVISTI**

per la giornata di oggi 06-nov-25 per la giornata di domani 07-nov-25

Nessun fenomeno significativo PRECIPITAZIONI Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutta l'Isola, con quantitativi cumulati localmente moderati

NEVICATE Nessun fenomeno significativo Nessun fenomeno significativo

Nessun fenomeno significativo VISIBILITA Nessun fenomeno significativo

Nessuna variazione di rilievo TEMPERATURE Nessuna variazione di rilievo

Nessun fenomeno significativo VENTI Localmente forti occidentali

Nessun fenomeno significativo MARI Dal pomeriggio, localmente molto mossi il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia

e lo Ionio

### **CONDI-METEO AVVERSE**

DALLE PRIME ORE DI DOMANI, VENERDÌ 07 NOVEMBRE 2025, E PER LE SUCCESSIVE 18-24 ORE, SI PREVEDONO PRECIPITAZIONI SPARSE, A PREVALENTE CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, SPECIE SUI SETTORI TIRRENICI E IONICI. 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.

LE FASI OPERATIVE VANNO ATTIVATE TRAMITE GECOS. 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/yau3gzjo

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

https://tinyurl.com/yau3gzjo Normativa di riferimento:

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.

VALUTATORE: NICOLOSI CO-VALUTATORE:

> IL DIRIGENTE DEL CFD-Idro ( ad interim MARGAGLIOTTA )

IL DIRIGENTE GENERALE CAPO DEL DIPARTIMENTO (COCINA)

Centro Funzionale Decentrato - Idro

e-mail: centrofunzionale@protezionecivilesicilia.it numero verde 800 404040 - tel. 091 7433111 - fax 091 7074796/7 posta certificata: centrofunzionale@pec.protezionecivilesicilia.it e-mail: soris@protezionecivilesicilia.it

SORIS



del

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

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



49739 prot. n° 6-nov-2025

**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 6-nov-2025 fino alle ore 24:00 del

7-nov-2025

## **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)

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

**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)

Presidente della Regione Siciliana

Dipartimento della Protezione Civile