

prot. n° 54226

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

del 4-dic-2024

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 24339

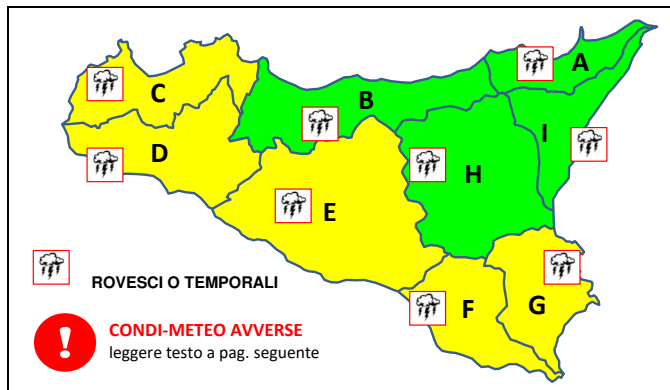
(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 4-dic-2024 fino alle ore 24:00 del 5-dic-2024

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (vedi Avvertenze)

LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 4/12/2024

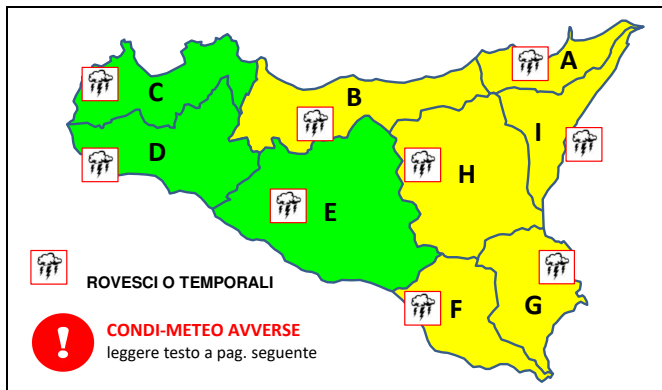
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 5/12/2024

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

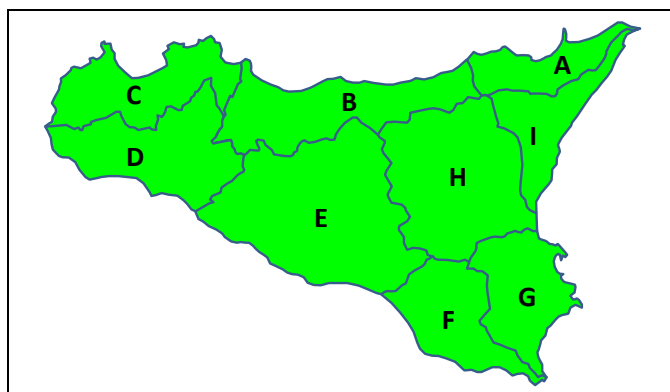


EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

RISCHIO IDRAULICO (Vedi Avvertenze)

LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 4/12/2024

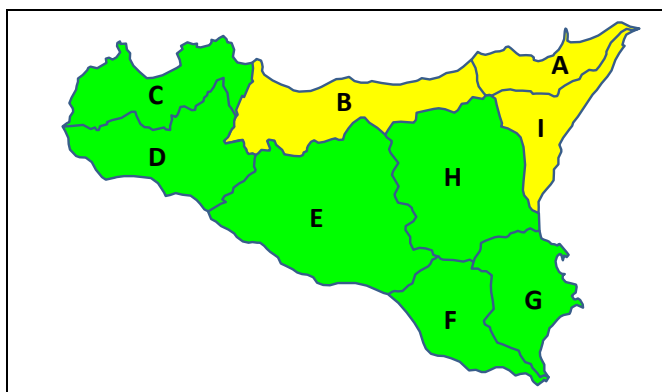
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 5/12/2024

(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, H, I	C, D, E, F, G		
IDRAULICO ⁽³⁾	TUTTA LA REGIONE			

TIPO DI RISCHIO	LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER DOMANI			
	VERDE GENERICA VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	ROSSA ALLARME
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ⁽¹⁾				
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾	C, D, E	A, B, F, G, H, I		
IDRAULICO ⁽³⁾	C, D, E, F, G, H	A, B, 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

NOTE IN CASO DI ROVESCIO 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 OGGI: 4/12/2024
PER DOMANI: 5/12/2024

**ATTENZIONE
ATTENZIONE**

SEGUE AVVISO



prot. n° 54226

del 4-dic-2024

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 24339

(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 4-dic-2024 fino alle ore 24:00 del 5-dic-2024

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):

DISUERI (Gela, Disueri; 1), GARCIA (Belice, Belice sinistro; 5)

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	4-dic-2024	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del	4-dic-2024
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del	4-dic-2024			
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del	4-dic-2024	n. 24088	Prot. DPC/62088	

FENOMENI PREVISTI

per la giornata di oggi 04-dic-24

per la giornata di domani 05-dic-24

<p>Sparse, tendenti a diffuse in serata con fenomeni anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori occidentali e centro-meridionali, con quantitativi cumulati moderati; sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori sud-orientali, con quantitativi cumulati puntualmente moderati; da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio, sui restanti settori, con quantitativi cumulati deboli</p>	PRECIPITAZIONI	<p>Da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul versante tirrenico della Sicilia centro-orientale, con quantitativi cumulati moderati; sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici, con quantitativi cumulati puntualmente moderati; da isolate a sparse, localmente anche a carattere di rovescio o temporale, sui restanti settori, con quantitativi cumulati deboli</p>
Nessun fenomeno significativo	NEVICATE	Nessun fenomeno significativo
Nessun fenomeno significativo	VISIBILITA'	Nessun fenomeno significativo
Nessuna variazione di rilievo	TEMPERATURE	Nessuna variazione di rilievo
Nessun fenomeno significativo	VENTI	Forti settentrionali con raffiche di burrasca sui settori occidentali e sui rilievi
Nessun fenomeno significativo	MARI	Agitati il Tirreno meridionale e lo Stretto di Sicilia, quest'ultimo tendente a molto agitato al largo; molto mossi i restanti bacini

CONDI-METEO AVVERSE

DALLA SERATA DI OGGI, 4 DICEMBRE, E PER LE SUCC. 24-36 ORE, SI PREVEDONO PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, DI FORTE INTENSITÀ, FREQUENTE ATTIVITÀ ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO. DAL MATTINO DI DOMANI, 5 DICEMBRE, E PER LE SUCC. 18-24 ORE, SI PREVEDONO VENTI FORTI SETTENTRIONALI, SPECIE SETTORI OCCIDENTALI, CON RAFFICHE FINO A BURRASCA SU SETTORI COSTIERI E MONTUOSI. MAREGGIATE LUNGO LE 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 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

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

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: NICOLOSI

CO-VALUTATORE:

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

Comune di Caltavuturo-PA Prot. n. 0017484 del 05-12-2024 in arrivo



prot. n° 54226
del 4-dic-2024

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 24339**

(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 4-dic-2024 fino alle ore 24:00 del 5-dic-2024

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 ROVESCII 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 | Prefetture - UTG |
| Responsabili Uffici Comunali di P.C. | Corpo Nazionale Vigili del Fuoco tramite le Prefetture |
| Liberi Consorzi, Città Metropolitane | Comando Regionale Arma dei Carabinieri tramite le Prefetture |
| Responsabili P.C. Liberi Consorzi e Città Metropolitane | Compartimento Polizia Stradale Sic. Orientale tramite le Prefetture |
| Dipartimento Regionale della Protezione Civile | Compartimento Polizia Stradale Sic. Occidentale tramite le Prefetture |
| Autorità di Bacino del Distretto Idrografico | Comando Regionale Sicilia Guardia di Finanza tramite le Prefetture |
| - Servizio 1: Tutela delle risorse idriche | Direzioni Marittime tramite le Prefetture |
| Dipartimento Acque e Rifiuti | Capitanerie di Porto tramite le Prefetture |
| - Servizio 4: Gestione infrastrutture delle acque | CAI (Gruppo Regione Sicilia) |
| Dipartimento Agricoltura | CNSAS Corpo Naz.le Soccorso Alpino e Speleologico |
| - Servizio 5: Unità Operativa 3, SIAS | SUES 118 |
| Dipartimento dello Sviluppo Rurale e Territoriale | CRI |
| Dipartimento Regionale Tecnico | ANAS |
| - Uffici Genio Civile | CAS |
| Dipartimento delle Infrastrutture, della Mobilità e dei Trasporti | RFI |
| Dipartimento Regionale Ambiente | ENEL - Sicilia |
| Comando del Corpo Forestale della Regione Siciliana | TERNA - Sicilia |
| - Ispettorati Ripartimentali delle Foreste | Enti Gestori Telefonia |
| ARPA - Agenzia Regionale Protezione Ambiente | ENI Integrated Crisis Center - Roma |
| Enti Parco (Alcantara, Etna, Madonie, Nebrodi, Sicani, Pantelleria) | SNAM Rete Gas - Distretto Sicilia |
| Riserve Naturali | SICILIAACQUE SpA |
| Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliana | Enti Gestori Servizio Idrico Integrato |
| - Uffici Soprintendenza ai BB.CC.AA. | Ordini professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri, Agronomi e Forestali, Guide Alpine e Vulcanologiche) |
| Dipartimento per la Pianificazione Strategica | e, p.c. |
| Dipartimento per le Attività Sanitarie e Osservatorio Epidemiologico | Presidente della Regione Siciliana |
| Istituto Regionale per lo Sviluppo delle Attività Produttive (IRSAP) | Dipartimento della Protezione Civile |
| Consorzi di Bonifica | |
| Ufficio Tecnico per le Dighe - sez. Palermo | |
| Enti Gestori Dighe | |