

del

Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO



prot. n° 51263

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

17-nov-2025

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 25321

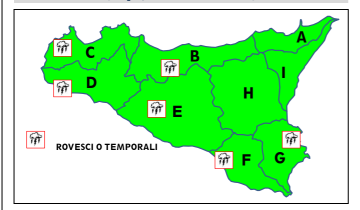
(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 17-nov-2025 fino alle ore 24:00 del 18-nov-2025

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (vedi Avvertenze)

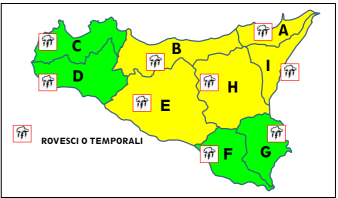
LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 17/11/2025

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



LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 18/11/2025

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



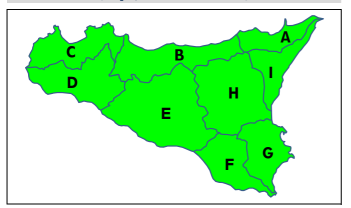
EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

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

RISCHIO IDRAULICO (Vedi Avvertenze)

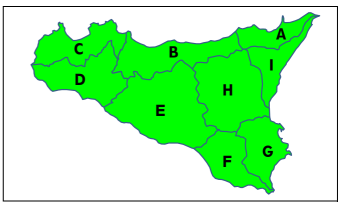
LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 17/11/2025

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



LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 18/11/2025

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



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

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	GIALLA	ARANCIONE	ROSSA	
		GENERICA VIGILANZA	ATTENZIONE	PREALLARME	ALLARME	
	IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (1)	A, H, I				
	IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾	B, C, D, E, F, G				
	IDRAULICO ⁽³⁾	TUTTA LA REGIONE				

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

17/11/2025

GENERICA VIGILANZA
ATTENZIONE

SEGUE AVVISO

PER DOMANI: 18/11/2025



del

Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO



51263 prot. n°

17-nov-2025

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

(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)

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N.

VALIDITA': dalle ore 1	6:00 del	17-nov-2025	fino alle ore 24:00	del 18-n	iov-2025	
OPERAZIONI DI RILASCIO IN ALV (in parentesi: il bacino pri						I
NON SONO	STATE SEG	NALATE MANOV	RE IN DIGA DAI GEST	DRI		
DOCUMENTI DI RIFER	IMENTO E	MESSI DAL DP	C/CENTRO FUNZIONA	ALE CENTRA	ALE:	
VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE	del	17-nov-2025	PREVISIONI METEO	SINOTTICHE NA	ZIONALI del	17-nov-2025
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del	17-nov-2025				
L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del	n.				
	F	ENOMENI PRE	VISTI			
per la giornata di oggi 17-nov-25				per	<u>la giornata di do</u>	<u>mani</u> <u>18-nov-25</u>
Da isolate a sparse, localmente a carattere di rovescio o temporal centro-occidentali e sud-orientali, con quantitativi cumulati deboli	e, sui settori	PRECIPITAZION	II Da isolate a spa quantitativi cumulati		eboli, fino a puntuc	scio o temporale, con almente moderati sui ntrali e nord-orientali
Nessun fenomeno significativo		NEVICATE			Nessun fe	enomeno significativo
Nessun fenomeno significativo		VISIBILITA [,]			Nessun fe	nomeno significativo
Senza variazioni di rilievo		TEMPERATURE	<u> </u>	Ма	ssime in generale	calo, anche sensibile
Da forti a burrasca sud-occidentali, con raffiche di burrasca forte, sera sui rilievi	a partire dalla	VENTI		Da burrasca a	burrasca forte sud	-occidentali sui rilievi
Molto mosso lo Ionio		MARI			-	Molto mosso lo Ionio
	CON	DI-METEO AV	<u>VERSE</u>			
	DISPO	OSIZIONI GE	NERALI			
Si invitano tutti gli Enti cui la presente è diretta (ele piani di protezione civile in attuazione dei LIVELLI D				e le azioni di	prevenzione pr	eviste nei propri

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 sequente 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 consequenti 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 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: SARATINO CO-VALUTATORE:

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

IL DIRIGENTE GENERALE CAPO DEL DIPARTIMENTO (COCINA)

Contatti: Centro Funzionale Decentrato - Idro

> e-mail: centrofunzionale@protezionecivilesicilia.it posta certificata: centrofunzionale@pec.protezionecivilesicilia.it

numero verde 800 404040 - tel. 091 7433111 - fax 091 7074796/7

SORIS

e-mail: soris@protezionecivilesicilia.it



del

Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO



prot. n° 51263

17-nov-2025

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 25321

(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 17-nov-2025 fino alle ore 24:00 del 18-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 <u>idraulico</u> principalmente nell'ambito del reticolo idrografico naturale dei <u>bacini</u> <u>maggiori (> 50 kmq) (alluvioni, esondazioni in aree di foce)</u>.

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)

Riserve Naturali

Dipartimento dei Beni Culturali e dell'Identità Siciliano

- 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

ANAS

CAS

PFI

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)

e, p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Dipartimento della Protezione Civile