



CITTÀ DI LICATA

Provincia di Agrigento

ORDINANZA DEL SINDACO

Nr. 44 del 14/05/2025

Oggetto:	<p>Rischio Meteo – Idrogeologico e Idraulico – ricezione comunicazione di "previsione di <u>ALLERTA ARANCIONE</u>". Dichiara Fase di <u>preallarme</u>.</p> <p>Attivazione procedure previste dal piano di emergenza, del 15/05/2025</p> <p>Divieti ed interdizioni a garanzia della pubblica incolumità a causa di avverse condizioni meteo dalle ore 00:00 fino alle ore 24:00 del 15/05/2025</p> <p>Codice di allerta: ARANCIONE – Fase operativa: PREALLARME APERTURA C.O.C. fino a cessato allarme.</p>
Attivazione	

IL SINDACO

(nella Sua qualità di Autorità comunale di protezione civile, sanitaria e di pubblica sicurezza)

- VISTO L'Avviso regionale di Protezione Civile per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico n° 25134 del 14/05/2025, diramato dalla SORIS con validità decorrente dalle ore 00:00 del 15/05/2025 fino alle ore 24:00 del 15/05/2025, relativo alla Zona E (Sicilia centro meridionale e isole Pelagie) nel quale viene dichiarato per la Provincia di Agrigento, per il Rischio Meteo-Idrogeologico e Idraulico - per rovesci o temporali - il livello di allerta diramato per il 15/05/2025 e fino alle ore 24:00 e "ARANCIO" con fase operativa "PREALLARME", dal primo mattino di domani, giovedì 15 maggio 2025, e per le successive 24-36 ore, si prevedono precipitazioni da sparse a diffuse, a prevalente carattere temporalesco. I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, locali grandinate e forti raffiche di vento ;

CONSIDERATO:

- che l'evento meteorologico previsto dalla SORIS – DRPC determina uno scenario con effetti al suolo, non quantificabili con sufficiente accuratezza nel tempo e nello spazio, ma può determinare occasionale pericolosità per l'incolumità delle persone; - che il predetto evento potrebbe altresì determinare un rischio meteo - idrogeologico ed idraulico con forte probabilità di innalzamento del livello degli alvei dei fiumi/torrenti in grado di provocare fuoriuscita delle acque (esondazione), rottura degli argini, sormonto dei ponti e passerelle ed inondazione delle aree circostanti e parte del centro abitato, con probabile innesco di frane e/o smottamenti in maniera anche diffusa con elevata pericolosità per l'incolumità di persone e beni; - che laddove sono note condizioni di vulnerabilità del territorio per effetto di disastri precedenti, le Autorità locali di protezione civile possono adottare anche fasi operative con livelli superiori rispetto a quelli dichiarati dagli Organi sovraordinati, utili a predisporre azioni di prevenzione previste nei propri piani di protezione, ovvero ad adottare misure maggiormente idonee a fronteggiare il particolare scenario di rischio;
- in particolare che risulta necessaria l'adozione di provvedimenti contingibili ed urgenti volti ad assicurare immediata e tempestiva tutela dei beni pubblici e privati, che in ragione della situazione di emergenza non potrebbero essere protetti in modo adeguato, ricorrendo alla via ordinaria;

RITENUTO:

- doversi dare immediata attivazione alle misure atte alla salvaguardia della incolumità delle persone e dei beni sul territorio comunale;

VISTI:

- l'art. 679 dell'Ordinamento Regionale Enti Locali modificato dal D. Lgs. 267/2000 e s.m.i.;
- l'art. 21-bis della L. 07.08.1990, n. 241 e s.m.i.;
- L'art.50, commi 4 e 5 e l'art. 54, commi 1, 2 e 4 e 4-bis del D. Lgs. 18.08.2000, n. 267 (TUEL) e s.m.i.; □ il D.M. 05.08.2008;
- Il Piano di Protezione Civile comunale;
- Il Regolamento comunale di Protezione Civile;
- La Circolare n. 1/18 (CFDMI) – Centro Funzionale Decentrato Multirischio Integrato, recante: “*Attività di prevenzione per il rischio meteo idrogeologico e idraulico*”;
- La Circolare n. 2/18 (CFDMI) – Centro Funzionale Decentrato Multirischio Integrato, recante: “*Attività di prevenzione per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico pianificazione di protezione civile*”;
- L'art. 12 del D. Lgs. 02.01.2018, n. 1 recante: “*Codice della Protezione Civile*”;
- La Circolare n. 1/19 (CFD) – Centro Funzionale Decentrato-Idro, prot. n. 49614/S04-CFDIdro/DRPC Sicilia del 10.09.2019,
- recante: “*Attività di prevenzione per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico*”;
- la TABELLA DEGLI SCENARI PER IL RISCHIO METE-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (3/3) del CFD Idrico Sicilia;

Tutto ciò premesso e ritenuto dover provvedere in merito e quindi emanare il provvedimento ordinativo,

ORDINA

Dalle ore 00:00 e fino alle ore 24:00 del 15/05/2025:

1. L'apertura del Centro Operativo Comunale C.O.C. IN FORMA RIDOTTA CON MONITORAGGIO E CONTROLLO DEL TERRITORIO presso C/da Olivastro dalle ore 00:00 del 15/05/2025 e fino a cessato bisogno;
2. A chiunque immediatamente, nella rispettiva responsabilità, e soprattutto ai residenti o domiciliati nelle aree già precedentemente vulnerate, di:
 - *Non spostarsi, durante i fenomeni temporaleschi, dai luoghi e dalle zone ritenute più sicure o comunque limitare gli spostamenti, in particolare con veicoli privati, a quelli strettamente necessari ed evitare di percorrere strade potenzialmente soggette a frane;*
 - *Mettere in salvo tutti i beni collocati in locali allagabili e porre al sicuro la propria automobile evitando la sosta nelle zone più a rischio;*
 - *Non sostare su passerelle e ponti o nei pressi degli argini dei torrenti e dei corpi idrici in genere, ovvero in aree prossime a precedenti movimenti franosi;*
 - *Evitare di attraversare a piedi o con automezzi gli alvei dei corsi d'acqua;*
 - *Evitare di occupare la carreggiata di strade che devono essere lasciate libere per il passaggio di eventuali soccorritori;*
 - *Staccare il gas e l'elettricità nel caso di abbandono dell'abitazione per rischio allagamento;*
 - *Non occupare locali a piano strada o sottostanti il piano strada ed in particolare evitare di utilizzarli per dormire la notte nelle aree ove è noto il rischio di allagamento/alluvione, soprattutto nei siti precedentemente vulnerati;*
 - *Predisporre paratie a protezione dei locali a piano strada, chiudere le porte di cantine e seminterrati e salvaguardare i beni mobili collocati in locali allagabili;*
 - *Adottare ogni misura che, in riferimento alle singole circostanze, risulti comunque utile alla tutela dell'incolumità delle persone ed alla salvaguardia dei beni;*
 - *Prestare attenzione alle indicazioni fornite dalle Autorità attraverso, Radio, TV, Social Network e tutte le altre fonti di informazioni;*
 - *Informarsi, presso l'Amministrazione, sui rischi di natura idrogeologica del territorio in cui si abita; chiedere in visione il Piano di Protezione Civile;*
 - *Non sostare sui ponti o lungo gli argini o le rive di un corso d'acqua in piena;*
 - *Non sostare in aree soggette ad esondazioni o allagamento anche in ambito urbano;*
 - *Non tentare di arginare la massa d'acqua – spostarsi ai piani superiori;*
 - *Non percorrere un passaggio a guado o sottopassaggio durante e dopo un evento piovoso, soprattutto se intenso, né a piedi né con un automezzo;*
 - *Allontanarsi dalla località in caso si avvertano rumori sospetti riconducibili all'edificio (scricchiolii, tonfi) o in caso ci si accorga dell'apertura di lesioni nell'edificio;*
 - *Allontanarsi dalla località in caso ci si accorga dell'apertura di fratture nel terreno o nel caso si avvertano rimbombi o rumori insoliti nel territorio circostante (specialmente durante e dopo eventi piovosi particolarmente intensi o molto prolungati);*

-Nel caso si debba abbandonare l'abitazione, chiudere il gas, staccare l'elettricità e non dimenticare l'animale domestico, se c'è;

-Non sostare al di sotto di una pendice rocciosa non adeguatamente protetta (sempre) o argillosa (durante e dopo un evento piovoso);

-Allontanarsi dalle spiagge, dalle coste, dai moli durante le mareggiate o in caso di allerta tsunami;

-Non sostare, non curiosare in aree dove vi è stata una frana o un'alluvione: possono esserci residui e si intralcia l'operazione dei tecnici e dei soccorritori.

ORDINA

► L'attivazione delle procedure previste dal piano di emergenza con apertura del C.O.C. (Centro Operativo Comunale) e predisporre squadra operativa per presidio mobile con decorrenza dalle ore 00:00 del 15 maggio 2025;

L'Attivazione delle Associazioni di volontariato di Protezione Civile verranno attivati in caso di di peggioramento meteo;

- ATTIVARE monitoraggio dei punti a rischio di allagamento, frane, mareggiate, le aree di interferenza, e in particolare di:

- [] viabilità in corrispondenza degli attraversamenti,

- [] corsi d'acqua e impluvi,

- [] sottopassi,

- [] zone esposte a forte vento e mareggiate,

anche attraverso presidi territoriali e, all'occorrenza, INTERDIRE la viabilità, le aree e i beni a rischio;

- PORRE PARTICOLARE ATTENZIONE a tutto quanto esposto a venti forti come cartelloni, gru, insegne, tettoie leggere ad alberature;

- INFORMARE la popolazione sulle aree a rischio e sui comportamenti da assumere;

- MANTENERE contatti con sale operative regionali – SORIS (Dirig. Locali e funz. NOPI del DRPC), VVF, 118 e Prefetture;

- MONITORARE condizioni meteo locali;

- ATTIVARE tutte le altre necessarie misure di mitigazione dei rischi previste nei propri Piani di protezione civile per la prevenzione del rischio idrogeologico e idraulico e nei documenti regionali e nazionali, in ultimo Circolare n.1/2022 del 30 agosto 2022.

RACCOMANDA

► alla popolazione residente del Comune di Licata, di adottare ogni e più opportuno mezzo di protezione dai fenomeni di allagamento che potrebbero verificarsi in concomitanza delle precipitazioni a prevalente carattere di rovescio o temporale.

Si allega alla presente ordinanza l'avviso regionale di Protezione Civile per il Rischio Meteo – Idrogeologico e Idraulico n° 25134 del 14/05/2025, diramato dalla SORIS con validità decorrente dalle ore 00:00 del 15/05/2025 fino alle ore 24:00 del 15/05/2025, relativo alla Zona E (Sicilia centro meridionale e isole Pelagie) nel quale viene dichiarato per la Provincia di Agrigento, per il Rischio Meteo-Idrogeologico e Idraulico - per rovesci o temporali - il livello di allerta diramato per il 15/05/2025 e fino alle ore 24:00 e "ARANCIO" con fase operativa "PREALLARME", dal primo mattino di domani, giovedì 15 maggio 2025, e per le successive 24-36 ore, si prevedono precipitazioni da sparse a diffuse, a prevalente carattere temporalesco. I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, locali grandinate e forti raffiche di vento.

Inoltre, Copia della presente, a cura dell'Ufficio Comunale Coordinamento Protezione Civile, verrà pubblicata sul sito istituzione del Comune di Licata nella home page – in evidenza - Protezione Civile all'indirizzo, <https://comune.licata.ag.it/> in oltre verrà trasmessa per conoscenza e per quanto di eventuale competenza:

- Regione Siciliana – S.O.R.I.S. – Palermo [soris@pec.protezionecivilesicilia.it](mailto:soris@pec.protezionecivilesicilia.it;);
- Al Dipartimento della Protezione Civile Regione Siciliana [dipartimento.protezione.civile@certmail.regnione.sicilia.it](mailto:dipartimento.protezione.civile@certmail.regnione.sicilia.it;); (protocollo.prefag@pec.interno.it);
- Al Commissariato Polizia di Stato di Licata (dipps101.5300@pecps.poliziadistato.it);
- Alla Capitaneria di Porto di Porto Empedocle - Ufficio Circondariale Marittimo di Licata (cp-portoempedocle@pec.mit.gov.it); (cp-licata@pec.mit.gov.it);
- Al Comando Compagnia Carabinieri di Licata ([tag23873@pec.carabinieri.it](mailto>tag23873@pec.carabinieri.it));
- Al Comando Brigata Guardia di Finanza - Tenenza Licata (ag1210000p@pec.gdf.it);
- Al Comando Provinciale VV.F.F. - Distaccamento di Licata (com.agrigento@cert.vigilfuoco.it); (so.agrigento@vigilfuoco.it);
- Al Dirigente del Dipartimento Polizia Municipale del Comune di Licata;
- Al Dirigente del Dipartimento LL.PP del Comune di Licata.



prot. n° 21698

del 14-mag-2025

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 25134

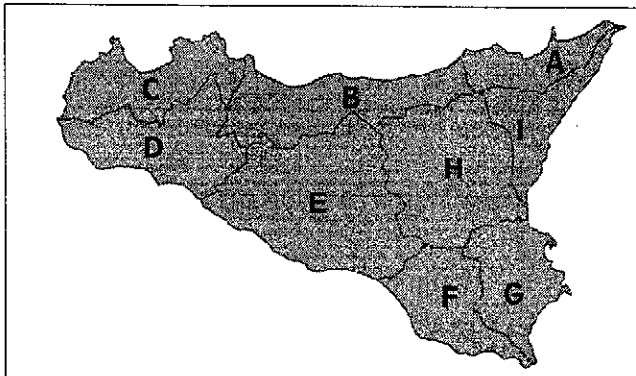
(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA' dalle ore 16:00 del 14-mag-2025 fino alle ore 24:00 del 15-mag-2025

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO (vedi Avvertenze)

LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 14/5/2025

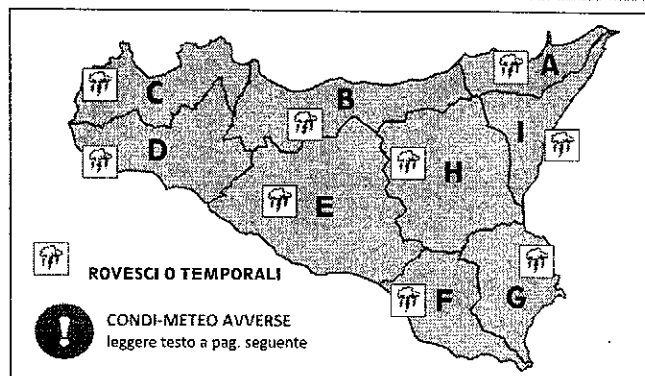
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 15/5/2025

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

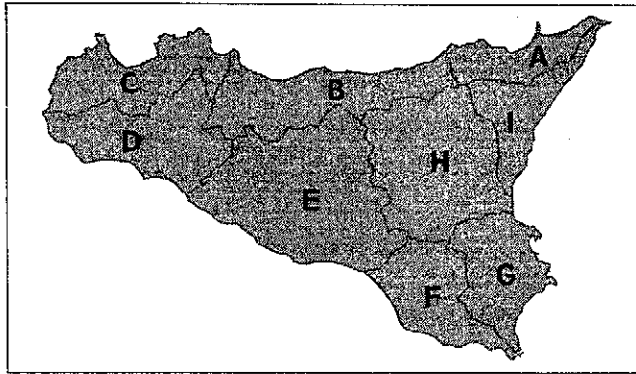


EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA; ZONA D - PELAGIE: ZONA E

RISCHIO IDRAULICO (Vedi Avvertenze)

LIVELLI DI ALLERTA PER OGGI 14/5/2025

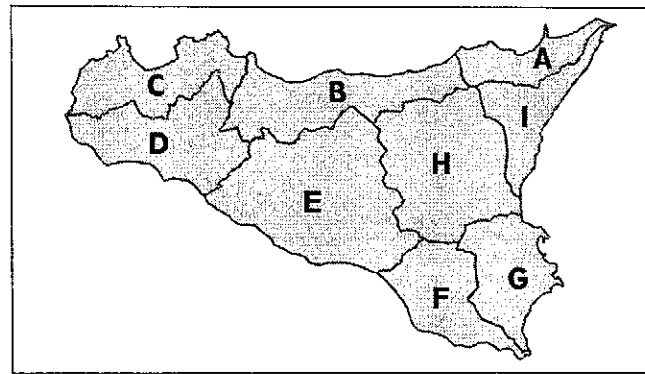
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

LIVELLI DI ALLERTA PER DOMANI 15/5/2025

(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

TIPO DI RISCHIO	LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER OGGI		
	VERDE GENERICÀ VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ⁽¹⁾	TUTTA LA REGIONE		
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾			
IDRAULICO ⁽³⁾	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)

LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER DOMANI			
VERDE GENERICÀ VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	
			TUTTA LA REGIONE
		TUTTA LA REGIONE	

VEDI DISPOSIZIONI GENERALI
E AVVERTENZE

NOTE	IN CASO DI ROVESCI O TEMPORALI, PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE AI DEFLOSSI NELLE AREE URBANE E NEI LUOGHI FREQUENTATI DALL'UOMO ANCHE IN PROSSIMITÀ DEI CORSI D'ACQUA
-------------	--

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

PER OGGI: 14/5/2025
PER DOMANI: 15/5/2025

GENERALÀ VIGILANZA
PREALLARME

SEGUE AVVISO



prot. n° 21698

del 14-mag-2025

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 25134

(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttivo 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)

VALIDITÀ: dalle ore 16:00 del 14-mag-2025 fino alle ore 24:00 del 15-mag-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):

GAMMAUTA (Verdura, Sosio; 25), PRIZZI (Verdura, Roia; 2)

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 14-mag-2025	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del 14-mag-2025
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del 14-mag-2025		
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del 14-mag-2025 n. 25036	Prot. DPC/23246	

FENOMENI PREVISTI

per la giornata di oggi 14-mag-25

per la giornata di domani 15-mag-25

Assenti o non rilevanti

PRECIPITAZIONI

Da sparse a diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati moderati o puntualmente elevati, specie su Sicilia occidentale, meridionale e nord-orientale

Nessun fenomeno significativo

NEVICATE

Nessun fenomeno significativo

Nessun fenomeno significativo

VISIBILITÀ

Nessun fenomeno significativo

Senza variazioni di rilievo

TEMPERATURE

Massime in locale sensibile diminuzione

Tendenti in serata a forti orientali sulla Sicilia occidentale e meridionale

VENTI

Nessun fenomeno significativo

Tendente o molto mosso lo Stretto di Sicilia

MARI

Molto mossi lo Stretto di Sicilia e lo Ionio meridionale; tendente a molto mosso il Tirreno meridionale

CONDI-METEO AVVERSE

DAL PRIMO MATTINO DI DOMANI, GIOVEDÌ 15 MAGGIO 2025, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDONO PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, A PREVALENTE CARATTERE TEMPORALESCO. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITÀ, FREQUENTE ATTIVITÀ ELETTRICA, LOCALI GRANDINATE E FORTE 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/yau3gzj0>

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.protezionecivilisicilia.it

Normativa di riferimento: <https://tinyurl.com/yau3gzj0>

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 comunitari e intercomunitari 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: PANEBIANCO

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@protezionecivilisicilia.it

posta certificata: centrofunzionale@pec.protezionecivilisicilia.it

SORIS

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

e-mail: soris@protezionecivilisicilia.it



prot. n° 21698

del 14-mag-2025

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 25134

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

VALIDITÀ: dalle ore 16:00 del 14-mag-2025 fino alle ore 24:00 del 15-mag-2025

AVVERTENZE

RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO:

possibili criticità di tipo geomorfologico (frane) e/o di tipo idraulico nei piccoli bacini (< 50 km²) e nelle aree urbanizzate.

RISCHIO IDRAULICO:

possibili criticità per fenomeni prevalentemente di tipo idraulico principalmente nell'ambito del reticolto idrografico naturale dei bacini maggiori (> 50 km²) (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 vociate 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 Riparimentali 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 Dighi - sez. Palermo

Enti Gestori Dithe

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

Enfi Gestori Telefonia

ENI Integrated Crisis Center - Roma

SNAM Rete Gas - Distretto Sicilia

SICILIACQUE SpA

Enfi Gestori Servizio Idrico Integrato

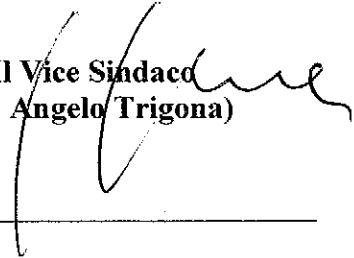
Ordini professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri, Agronomi e Forestali, Guide Alpine e Vulcanologiche)

e. p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Dipartimento della Protezione Civile

Il Vice Sindaco
(Dott. Angelo Trigona)



CERTIFICATO DI PUBBLICAZIONE

Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli atti d'ufficio,

C E R T I F I C A

Che la presente deliberazione, ai sensi dell'art. 11 della L.R. n. 44/91, è stata affissa all'Albo Pretorio di questo Comune per g.15 consecutivi a partire dal giorno _____ e fino al _____, (Reg. Pubbl. N. _____)

Licata, lì _____

IL SEGRETARIO GENERALE

Copia conforme all'originale, in carta libera, ad uso amministrativo.

Licata, lì

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO