



COMUNE DI SANTA VENERINA

ORDINANZA SINDACALE N° 89 DEL 24 OTTOBRE 2021

Oggetto: Misure di sicurezza a tutela della pubblica incolumità della popolazione da attivare in caso di emergenza idrogeologica e idraulica.

IL SINDACO

CONSIDERATO che la sala operativa S.O.R.I.S. della Protezione Civile Regionale, tramite bollettino n. 21297bis del 24.10.2021, ha comunicato che dalle ore 16:00 di oggi 24 ottobre 2021 e fino alle ore 24:00 di domani 25 ottobre 2021, si prevedono precipitazioni diffuse anche a carattere di rovescio o temporale sui settori nord-orientale e centrale ionico, con quantitativi cumulati da elevati e molto elevati, con venti molto forti orientali, con livello di criticità **ALLARME - codice ROSSO**, per rischio idrogeologico nel settore orientale della Sicilia e quindi anche per il territorio del Comune di Santa Venerina;

VISTI gli scenari di rischio riportati per il codice rosso nella "Guida alla lettura dell'avviso regionale di protezione civile per il rischio idrogeologico e idraulico" del DRPC;

DATO ATTO che sono state allertate tutte le strutture comunali competenti in ragione dell'evento: Comando Polizia Municipale, Protezione Civile Comunale, Ufficio Pubblica Istruzione, Ufficio Ambiente, Ufficio Manutenzioni, Ufficio Gestione Cimiteriale, Ufficio Viabilità;

CONSIDERATO

che le indicazioni riportate nell'allerta meteo pervenuto, evidenziano uno scenario di rischio e di vulnerabilità del territorio comunale con possibile condizione di emergenza a cui è esposta la popolazione potenzialmente coinvolta dall'evento atteso;

che gli eventi meteorologici previsti dal bollettino della **SORIS** determina uno scenario con effetti al suolo, non quantificabile preventivamente con sufficiente accuratezza nel tempo e nello spazio, ma che può determinare occasionale pericolosità per l'incolumità delle persone fino a giungere a configurare uno scenario con allagamenti diffusi in ambito urbano ed extra urbano dovuti allo scorrere delle acque meteoriche ma anche possibili inneschi di smottamenti localizzati;

che detti eventi meteorologici previsti potrebbero essere coincidenti con gli orari di entrata e/o di uscita da scuola;

che si rende opportuno e necessario stabilire specifiche misure cautelative in ordine alla viabilità e ad alcuni servizi pubblici ed indicare alla popolazione norme minime di comportamento precauzionali da seguire per tutta la durata dell'allerta meteo idrogeologico e/o idraulico, sia prima che durante l'evento atteso;

che è in capo al Sindaco, quale autorità territoriale di protezione civile, l'adozione di tutte le misure finalizzate alla prevenzione di danni a persone e cose ovvero alla salvaguardia della popolazione, a causa di fenomeni connessi a situazioni di rischio idrogeologico e/o idraulico che possono determinarsi per gli scenari previsti per la giornata del 25 ottobre 2021;

RITENUTO per quanto sopra riportato che si rende necessaria la chiusura delle scuole di ogni ordine e grado operanti nel territorio del Comune di Santa Venerina;

VISTO l'art. 54, comma 4, del D. L.vo 18.08.2000 n. 267 "Testo unico degli enti locali";

VISTO l'art. 15 del D. L.vo 02.01.2018 n. 1 "Codice della protezione civile";

ORDINA

Per le motivazioni espresse in premessa, che qui si intendono ripetute e trascritte,

- 1) Per la giornata di lunedì 25 ottobre 2021 la chiusura delle scuole di ogni ordine e grado insistenti nel territorio comunale.
- 2) L'osservanza da parte di chiunque delle seguenti norme minime comportamentali:
 - limitare al massimo gli spostamenti in particolare con i veicoli privati;
 - non sostare su ponti o nei pressi di argini dei torrenti e dei corpi idrici in genere, ovvero in aree prossime a movimenti franosi;
 - non attraversare a piedi o con veicoli gli alvei dei corsi d'acqua;
 - non occupare la carreggiata di strade che devono essere lasciate libere per l'eventuale passaggio di mezzi di soccorso;
 - nel caso di abbandono dell'abitazione per rischio allagamento provvedere a staccare il gas e l'impianto di energia elettrica;
 - non occupare locali a piano strada o sottostanti il piano strada ed in particolare evitare di utilizzarli per dormire la notte soprattutto nelle aree ove è noto il rischio di allagamento/alluvione;
 - adottare ogni misura che, in riferimento alle singole circostanze, risulti comunque utile alla tutela dell'incolumità delle persone e alla salvaguardia di beni;
 - prestare attenzione alle indicazioni fornite dalle autorità anche attraverso i media.

DISPONE

- che il Comando Polizia Municipale vigili costantemente sull'intero territorio al fine di monitorare, prevenire e segnalare possibili situazioni di rischio;
- che l'Ufficio Comunale Protezione Civile, l'Ufficio Manutenzioni, l'Ufficio Gestione Cimiteriale, l'Ufficio Viabilità provvedano, successivamente, ad effettuare le eventuali verifiche nelle scuole e nelle infrastrutture pubbliche al fine di tutelare la pubblica incolumità;
- che l'Ufficio Pubblica Istruzione provveda a divulgare la presente ordinanza alle scuole di ogni ordine e grado operanti nel Comune di Santa Venerina;

DISPONE ALTRESI'

che il presente provvedimento:

- venga immediatamente trasmesso: al Comando Polizia Municipale, all'Ufficio Comunale Protezione Civile, all'Ufficio Ambiente, all'Ufficio Manutenzioni, all'Ufficio Gestione Cimiteriale, all'Ufficio Viabilità, all'Ufficio Pubblica Istruzione, ognuno per quanto di propria competenza;
- venga inviato alla Prefettura -UTG- di Catania, alla Città Metropolitana di Catania, al Dipartimento Regionale Protezione Civile;
- venga pubblicato all'albo pretorio on-line e nel sito web istituzionale dell'Ente.



IL SINDACO
Salvatore Greco



prot. n° 55713

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

del 24-ott-2021

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 21297BIS

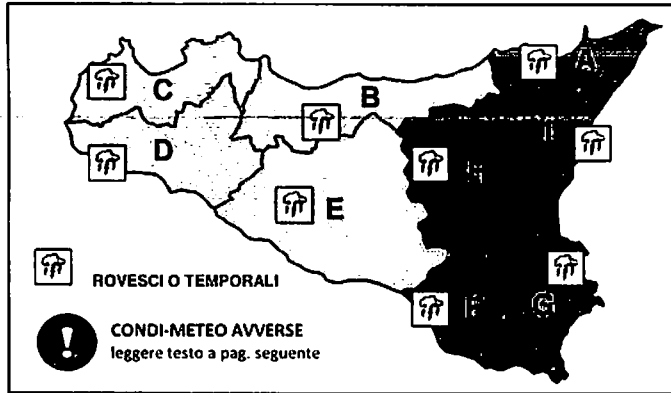
(D.Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 24-ott-2021 fino alle ore 24:00 del 25-ott-2021

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO: LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 24/10/2021

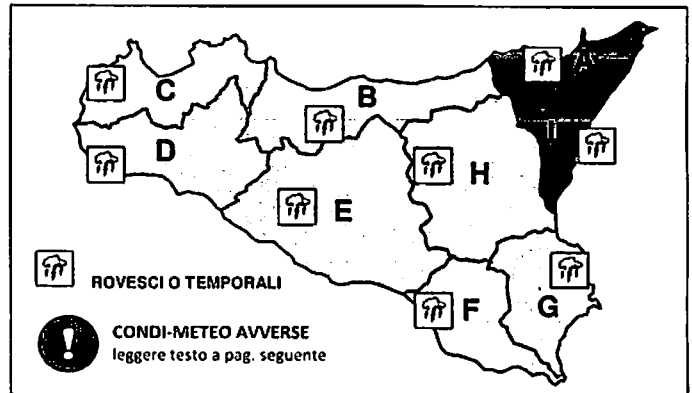
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

PREVISIONE PER DOMANI 25/10/2021

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

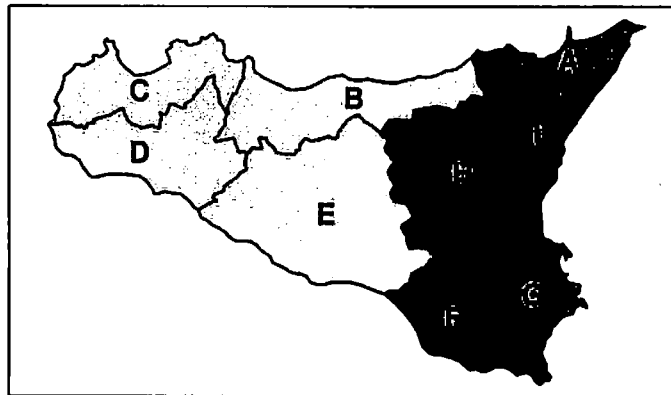


EOIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 24/10/2021

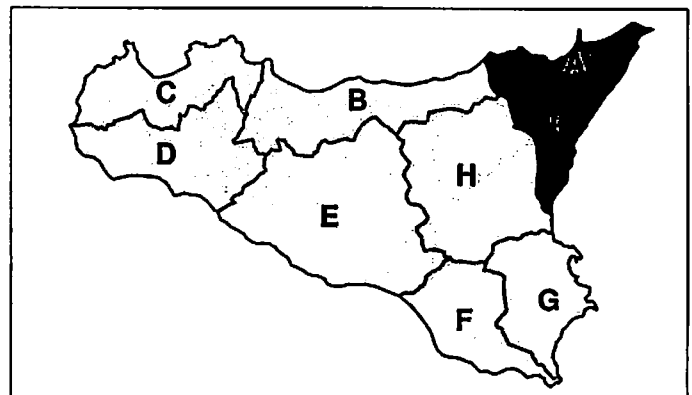
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

PREVISIONE PER DOMANI 25/10/2021

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



EOIE: 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	ROSSO ALLARME
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ⁽¹⁾				
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾			B, C, D, E	A, F, G, H, I
IDRAULICO ⁽³⁾			B, C, D, E	A, F, G, H, I

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

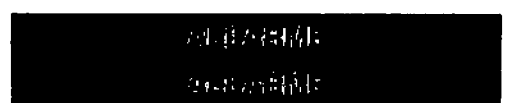
- (1) Le possibili criticità idrauliche sono riferite ai bacini minori (< 50 kmq) e alle aree urbanizzate
(2) Come sopra, con forzante Meteo
(3) Condizioni diffuse di possibile criticità idraulica nei bacini maggiori (> 50 kmq)

VEDI DISPOSIZIONI GENERALI E AVVERTENZE

NOTE IN CASO DI ROVESCIO 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: 24/10/2021
PER DOMANI: 25/10/2021



SEGUE AVVISO



prot. n° 55713

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

del 24-ott-2021

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N.

21297BIS

(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 24-ott-2021 fino alle ore 24:00 del 25-ott-2021

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):

COMUNELLI (Comunelli, Comunelli; 2), DISUERI (Gela, Disueri; 10), PRIZZI (Verdura, Raia; 3)

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	24-ott-2021	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del	24-ott-2021
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del	24-ott-2021			
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del	23-ott-2021	n. 21086	Prot. DPC/PRE/45554	

FENOMENI PREVISTI

per la giornata di oggi 24-ott-21

per la giornata di domani 25-ott-21

Diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su settori nord-orientale e centrale ionico, con quantitativi cumulati da elevati a molto elevati; da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone, con quantitativi cumulati da moderati a puntualmente elevati

PRECIPITAZIONI

Da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutte le zone, con quantitativi cumulati deboli, moderati sui settori orientali

Nessun fenomeno significativo

NEVICATE

Nessun fenomeno significativo

Nessun fenomeno significativo

VISIBILITA'

Nessun fenomeno significativo

Massime in sensibile diminuzione

TEMPERATURE

Senza variazioni significative

Forti orientali, con raffiche di burrasca o burrasca forte

VENTI

Localmente forti dai quadranti orientali

Molto mossi tutti i bacini, localmente agitati il Tirreno e lo Ionio

MARI

Agitato lo Ionio, molto agitato al largo; generalmente molto mossi gli altri bacini, fino a temporaneamente agitato il Tirreno settore ovest

CONDI-METEO AVVERSE

PERSISTONO PRECIPITAZIONI DIFFUSE E INTENSE, CON ROVESCIO O TEMPORALI, CON FENOMENI PARTICOLARMENTE INSISTENTI SU SETTORI EST. FENOMENI ACCOMPAGNATI DA ROVESCIO DI FORTE INTENSITA', LOCALI GRANDINATE, FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO. PERSISTONO VENTI DI BURRASCA, CON RAFFICHE DI BURRASCA FORTE, DAI QUADRANTI EST. INTENSE 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 GECO.S.** 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/yau3qzjo>

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/yau3qzjo>

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.

IL VALUTATORE: BRUCCULERI

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



prot. n° 55713

del 24-ott-2021

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 21297BIS

(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 24-ott-2021 fino alle ore 24:00 del 25-ott-2021

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

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, Pantalieria)

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 Marittimo 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

SICILACQUE SpA

Enti Gestori Servizio Idrico Integrato

Ordini professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri, Agronomi e Forestali, Guida Alpino e Vulcanologico)

e, p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Dipartimento della Protezione Civile