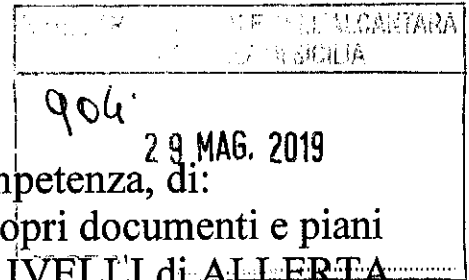


INFO PARCO

Da: "DRPC-SORIS" <drpc@soris-regionesiciliana.it>
 A: "Parco fluviale dell'Alcantara Parco fluviale dell'Alcantara" <info@parcoalcantara.it>
 Data invio: mercoledì 29 maggio 2019 15.47
 Allega: 19149_AVVISO DRPC_2019_05_29_31903.pdf
 Oggetto: 19149_290519 - Trasmissione Avviso regionale di protezione civile per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico

Si trasmette in allegato l'Avviso Regionale di protezione civile per il rischio meteo-idrogeologico e idraulico in oggetto.



Le SS.LL. sono pregate, ciascuno per quanto di competenza, di:

- a) attuare le FASI OPERATIVE contemplate nei propri documenti e piani di protezione civile e di emergenza in relazione ai LIVELLI di ALLERTA dichiarati e secondo quanto previsto nella Direttiva Presidenziale allegata al DPRS n. 626/GAB del 30/10/2014.
- b) nel caso di avviso di AVVERSE CONDIMETEO, valutare idoneamente le attività da svolgere e i provvedimenti da adottare in relazione ai rischi dovuti a forti venti, mareggiate ed altri fenomeni indicati nell'Avviso.
- c) verificare costantemente l'organizzazione e la capacità di attivazione del proprio sistema di gestione allerte ed emergenze;
- d) dare tempestiva diffusione dell'Avviso alle proprie strutture;
- e) informare costantemente la SORIS (Sala Operativa Regionale Integrata Siciliana) e i Servizi competenti per territorio del Dipartimento sull'evoluzione della situazione.

 Normativa e documenti di riferimento (pubblicati sul sito web del Dipartimento)

- 1) Direttiva P.C.M. 27/02/2004 "Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento nazionale, statale e regionale per il rischio idrogeologico ed idraulico ai fini di protezione civile» - G.U. n. 59 del 11/03/2004 e G.U. n. 55 del 8/03/2005
- 2) Direttiva Presidente Regione 14.1.08 - Attività comunali e intercomunali di protezione civile - Impiego del volontariato - Indirizzi regionali - GURS n.10 del 29 febbraio 2008.
- 3) Linee Guida per la redazione dei piani di protezione civile comunali ed intercomunali in tema di rischio idrogeologico, DPRS del 27/01/2011 (GURS n. 8 del 18/02/2011)

29/05/2019

4) DPRS n. 626/GAB del 30/10/2014 e allegata Direttiva Presidenziale

5) Nota prot. n. 82259 del 04/11/2014 del Capo del Dipartimento Regionale della Protezione Civile;

○ Guida alla consultazione dell'Avviso regionale di Protezione Civile.

Trasmette **SORIS Op. Battaglia**



prot. n° **31903**
 del **29-mag-19**

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
 PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 19149**

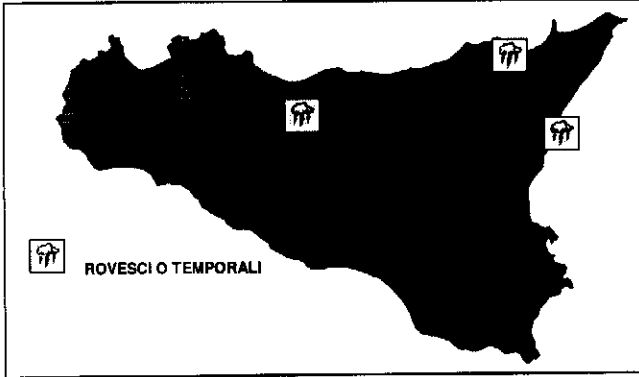
(D. Lgs. n° 1 del 02/01/2018, Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA' dalle ore 16:00 del 29-mag-2019 fino alle ore 24:00 del 30-mag-2019

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO: LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 29/5/2019

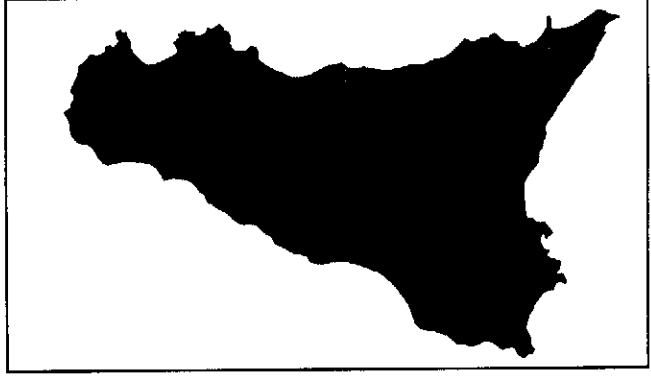
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

PREVISIONE PER DOMANI 30/5/2019

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

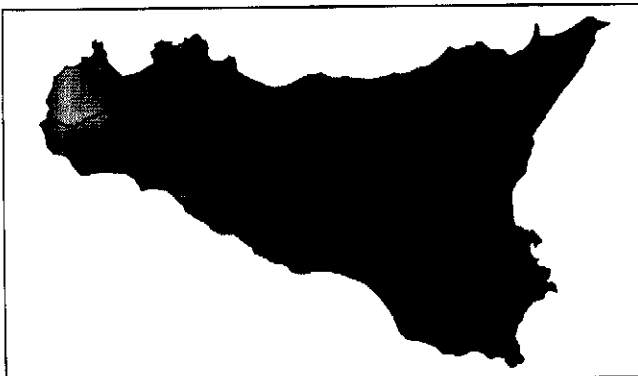


EOLE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 29/5/2019

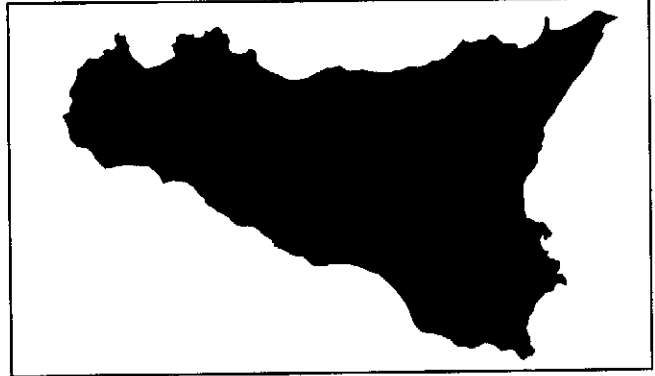
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

PREVISIONE PER DOMANI 30/5/2019

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



EOLE: 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		
		QUALI ATTENZIONI	
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ⁽¹⁾	C, D, E, F, G, H		
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾	A, B, I		
IDRAULICO ⁽³⁾	TUTTA LA REGIONE		

LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER DOMANI		
	QUALI ATTENZIONI	
TUTTA LA REGIONE		
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

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

PER OGGI: 29/5/2019

PER DOMANI: 30/5/2019

SEGUE AVVISO



prot. n° 31903

del 29-mag-19

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 19149**

(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' dalla ore 16:00 del 29-mag-2019 fino alle ore 24:00 del 30-mag-2019

**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):**

CASTELLO (Magazzolo, Magazzolo; 1), DISUERI (Gela, Disueri; 1), GAMMAUTA (Verdura, Sosio; 6), GARCIA (Belice, Belice sinistro; 5), PACECO (Lenzi, Baiata; 1), PIANO DEL LEONE (Verdura, San Cristoforo (Sosio); 1,7), PRIZZI (Verdura, Raia; 3), ROSAMARINA (San Leonardo, San Leonardo; 0,5), SANTA ROSALIA (Irmínio, Irmínio; 0,2)

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:

EVALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE	del 29-mag-2019	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del 29-mag-2019
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del 29-mag-2019		
<input type="checkbox"/> AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del n. [REDACTED]		

FENOMENI PREVISTI

per la giornata di oggi **29-mag-19**

per la giornata di domani **30-mag-19**

Da piogge a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centrale tirrenica e nord orientale, con quantitativi cumulati deboli	PRECIPITAZIONI	Nessun fenomeno significativo
Nessun fenomeno significativo	NEVICATE	Nessun fenomeno significativo
Nessun fenomeno significativo	VISIBILITA'	Nessun fenomeno significativo
Senza variazioni di rilievo	TEMPERATURE	Senza variazioni di rilievo
Localmente forti occidentali	VENTI	Nessun fenomeno significativo
Molto mosso, localmente, il Tirreno, in graduale attenuazione	MARI	Molto mosso, localmente lo Stretto di Sicilia, in attenuazione

CONDI-METEO AVVERSE

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 ai LIVELLI DI ALLERTA e alle corrispondenti FASI OPERATIVE dichiarati dal CFDM-Settore Idro e adottati, per delega del Presidente della Regione, dal Capo del DRPC-Sicilia (Rif. normativi: Decreto legislativo n.1 del 02/01/2018: "Codice della protezione civile", Legge n. 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").

I responsabili locali di protezione civile sono invitati a prestare specifica attenzione alle condizioni meteorologiche locali e alle loro variazioni, non prevedibili e talora repentine, nonché agli effetti al suolo derivanti, ancorché potenziali, temuti o presumibili, adeguando all'occorrenza e opportunamente le Fasi operative e i propri modelli di intervento. In particolare, se sono note condizioni di vulnerabilità del territorio per effetto di eventi precedenti, la Autorità locali di protezione civile possono, all'occorrenza, adottare Fasi Operative con livelli superiori a quelli del presente avviso.

Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente Avviso e di informare la SORIS e i Servizi del DRPC-Sicilia competenti per la gestione della situazione circa l'evoluzione della situazione. Il presente Avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL RESPONSABILE: DE LUCA

IL DIRIGENTE DEL CFDM-Settore Idro
(BASILE)

IL DIRIGENTE GENERALE
CAPO DEL DIPARTIMENTO
(FOTI)

Centro Funzionale Decentrato Multirischio Integrato-settore 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



31903

29-mag-19

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 19149**

(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)

VALIDITÀ dalle ore 16:00 del 29-mag-2019 fino alle ore 24:00 del 30-mag-2019

AVVERTENZE

Le criticità attese per il **RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**, stimate sulla base delle precipitazioni previste, possono comportare esondazioni localizzate o diffuse di tipo **geomorfologico** (frane) e/o di tipo **idraulico nei piccoli bacini (< 50 kmq) e nelle aree urbanizzate**. In caso di piogge concentrate in intervalli di tempo contenuti, le criticità possono assumere carattere di estrema pericolosità (es: colate detritiche, esondazioni localizzate).

Le criticità attese per il **RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO CON FORZANTE TEMPORALI**, stimate sulla base delle precipitazioni previste e dell'occorrenza di temporali, possono risultare più gravose in relazione alla distribuzione e intensità dei fenomeni che risultano connotati da incertezza previsionale.

Le criticità attese per il **RISCHIO IDRAULICO**, stimate sulla base delle precipitazioni previste, si riferiscono a possibili fenomeni prevalentemente di tipo **idraulico** principalmente nell'ambito del reticolo idrografico naturale dei **bacini maggiori** (> 50 kmq) (alluvioni, esondazioni).

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 aree vulnerabili** (es: edifici, infrastrutture, opere di pubblica utilità), le criticità possono manifestarsi in maniera più gravosa e prescindere dai livelli previsti e/o reali di pioggia.

Le criticità attese per il **RISCHIO IDRAULICO**, stimate sulla base delle precipitazioni previste, si riferiscono a possibili fenomeni prevalentemente di tipo **idraulico** principalmente nell'ambito del reticolo idrografico naturale dei **bacini maggiori** (> 50 kmq) (alluvioni, esondazioni).

Le criticità attese per il **RISCHIO IDRAULICO**, stimate sulla base delle precipitazioni previste, si riferiscono a possibili fenomeni prevalentemente di tipo **idraulico** principalmente nell'ambito del reticolo idrografico naturale dei **bacini maggiori** (> 50 kmq) (alluvioni, esondazioni).

**ELENCO DEI DESTINATARI DELL'AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO**

- Uffici Comunali di P.C.
- Comuni, Città Metropolitane
- Uffici Provinciali P.C.
- Osservatorio Acque e Rifiuti
- Osservatorio Acque - Sala Operativa
- Settore Infrastrutture per le acque
- Settore Agricoltura
- Prefettura Regione Siciliana
- Dipartimenti Regionali delle Foreste
- Osservatorio Regionale Tecnico
- Dipartimento Regionale Protezione Civile
- Osservatorio Regionale Ambiente
- Osservatorio Tecnico per le Dighe - sez. Palermo
- Osservatorio Dighe
- Osservatorio (Alcantara, Etna, Madonie, Nebrodi, Sicani)
- Osservatorio Naturali Orientate
- Agenzia Regionale Protezione Ambiente
- Osservatorio Intendenza ai BB.CC.AA.
- Osservatorio Sviluppo Industriale
- Osservatorio di Bonifica
- Osservatorio Professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri)

- 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
- CNSAS Corpo Naz.le Soccorso Alpino e Speleologico
- Dipartimento per la Pianificazione Strategica dell'Ass.to Reg.ie Salute
- SUES 118
- CRI
- ANAS
- CAS
- RFI
- ENEL - Sicilia
- TERNA - Sicilia
- Enti gestori telefonia
- ENI Integrated Crisis Center - Roma
- ENI, p.c.
- Presidente della Regione Siciliana
- Dipartimento della Protezione Civile

- Osservatorio dei Servizi competenti per territorio, RIA, Emergenza, Volontariato
- Osservatorio Regionali U.O.B. Rischio Idrogeologico
- Osservatorio Provinciali: Volontariato, Comunicazione, Materiali e mezzi