

Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento Regionale della Protezione Civile



CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO MULTIRISCHIO INTEGRATO - Settore IDRO www.protezionecivilesicilia.it

prot. n° 60669 14-ott-15

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15287

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS nº 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VISTI I SEGUENTI DOCUMENTI EMESSI DAL DPC/CENTRO FUNZIONALE CENTRALE:

VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE

del 14-ott-2015

PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI

fine alle ore 24:00 del 15-ott-2015

14-ott-2015

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE

del 14-ott-2015

☐ L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE

14/10/2015 n. 15120

Prof. DPC/RIA/50450

ATTESO CHE SONO PREVISTI I SEGUENTI FENOMENI:

per la giornata di oggi 14-ott-15

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 14-ott-2015

per la giornata di domani 15-ott-15

Sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori occidentali, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati

PRECIPITAZIONI

Diffuse, a prevalente carattere di rovescio o temporale, con quantitativi cumulati moderati o nuntualmente elevati

NEVICATE Nessun fenomeno significativo Nessun fenomeno significativo VISIBILITA' Nessun fenomeno significativo Nessun fenomeno significativo In sensibile calo le massime Senza variazioni di rilievo TEMPERATURE Forti dal quadranti meridionali VENTI Forti dal quadranti meridionali sui settori jonici Molto mossi Molto mossi tutti i bacin! MARI

CONDI-METEO AVVERSE

PER OGGI: --

PER DOMANI: DALLE PRIME ORE DI DOMANI, GIOVEDI' 15 OTTOBRE 2015, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 H, SI PREVEDONO PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCI DI FORTE INTENSITA, FREQUENTE ATTIVITA ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO

ACQUISITI I DATI E LE INFORMAZIONI DAI CENTRI DI COMPETENZA REGIONALI:

Osservatorio delle Acque, Servizio Informativo Agrometeorologico Siciliano, Comando Corpo Forestale della Regione Siciliana

VALUTATE:

le situazioni al suolo conosciute sulla base delle informazioni pervenute al Dipartimento Regionale della Protezione Civile

VENGONO DICHIARATI E ADOTTATI I SEGUENTI LIVELLI DI ALLERTA E LE RELATIVE FASI OPERATIVE

RISCHIO IDROGEOLOGICO

ZONE DI ALLERTA DELLA SICILIA		KISCING IS NO SECTION				
		AGGIORNAMENTO PER OGGI		PREVISIONE PER DOMANI		
		LIVELLI DI ALLERTA	FASI OPERATIVE	LIVELLI DI ALLERTA	FASI OPERATIVE	
Α	Nord-Orientale (versante tirrenico) e isole Eolie	VERDE	GENERICA VIGILANZA	ROSSO.*	ALLARME	
В	Centro-Settentrionale (versante timenico)	VERDE	GENERICA VIGILANZA	ROSSO*	ALLARME	
c	Nord-Occidentale e isole Egadi e Ustica	GIALLO*	ATTENZIONE	ROSSO *	ALLARME	
D	Sud-Occidentale e isola di Pantelleria	GIALLO*	ATTENZIONE	ROSSO *	ALLARME	
E	Centro-Meridionale e isole Pelagie	VERDE	GENERICA VIGILANZA	Rosso *	ALLARME	
F	(Sud-Orientale (versante Stretto di Sicilia)	VERDE	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE*	PREALLARME	
G	Sud-Orientale (versante ionico)	VERDE	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE *	PREALLARME	
Н	Badino del Fiume Simeto	VERDE	GENERICA VIGILANZA	Rosso *	ALLARME	
1	Nord-Orientale (versante ionico)	VERDE	GENERICA VIGILANZA	ROSSO =	ALLARME	

	RISCHIO I	DRAULICO		
AGGIORNAMI	ENTO PER OGGI	PREVISIONE PER DOMANI		
ALLERTA	FASI OPERATIVE	LIVELLI DI ALLERTA	FASI OPERATIVE	
VERDE	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE*	PREALLARME	
VERDE	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE*	PREALLARME	
YERDE*	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE *	PREALLARME	
VERDE*	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE*	PREALLARM	
VERDE	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE*	PREALLARM	
VERDE	GENERICA VIGILANZA	GIALLO*	ATTENZIONE	
VERDE	VIGILANZA	GIALLO*	ATTENZIONE	
VERDE	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE*	PREALLARM	
VERDE	GENERICA VIGILANZA	ARANCIONE*	PREALLARM	

NOTE

AVVERTENZE

Le criticità attese per il rischio idrogeologico possono comportare manifestazioni localizzate o diffuse di tipo sia geomorfologico (p.es., frane, colate detritiche), sia idraulico nei bacini minori (p.es., esondazioni, allagamenti in ambito urbano) specialmente in caso di condizioni strutturali inadeguate dei corsi d'acqua e delle reti fognarie e in caso di beni ubicati in contesti a rischio. Le criticità attese per il rischio idravlico p.d. (esondazioni) sono riferite ai bacini maggiori.

In occasione di significativi rovesci di pioggia, che solitamente caratterizzano i fenomeni temporaleschi (segnalati con * nei livelli di allerta), e di condizioni meteorologiche avverse, gli effetti al suolo possono risultare più gravosi del previsto con dissesti geomorfologici e piene improvvise e/o inondazioni anche nel reticolo idrografico minore e (in

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 apparti fluviali, nonché allo stato di manutenzione dei corsi d'acqua.

Si consulti la "tabella degli scenari" pubblicata sul sito del CFDMI-Idro.

SEGUE AVVISO



Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento Regionale della Protezione Civile

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO MULTIRISCHIO INTEGRATO - Settore IDRO

www.protezionecivilesicilia.lt



60669 prot. n° 14-ott-15

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15287

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS nº 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico) VALIDITA': dalle ore 16:00 del 14-ott-2015

RISCHIO IDROGEOLOGICO: FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIFRNA

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

14-off-15

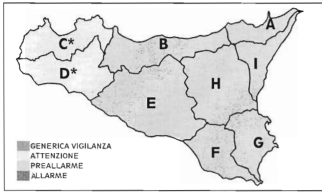
PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI

fino alle ore 24:00

15-ott-15

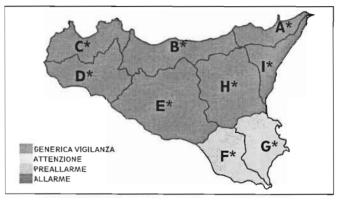
(di regola, dalle are 0:00 fino alle are 24:00, vedi NOTE)

del 15-ott-2015



(*) SI PREVEDONO TEMPORALI

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



(*) SI PREVEDONO: TEMPORALI E CONDI-METEO AVVERSE

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): FASI OPERATIVE

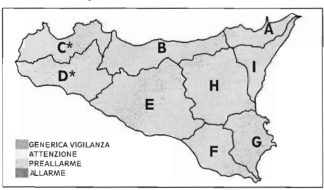
PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA

14-ott-15

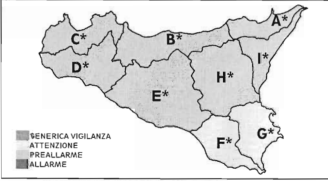
PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI

15-ott-15

(di regolg, dalle ore 0:00 fino alle ore 24:00, vedi NOTE)



(*) SI PREVEDONO TEMPORALI



(*) SI PREVEDONO: TEMPORALI E CONDI-METEO AVVERSE

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):

TRINITÀ (Arena, Delia - 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

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 CFDMI-settore Idro e adottati, per delega del Presidente della Regione, dal Capo del DRPC (Rif. normativi: Legge n° 225/92 così come modificata e integrata dalla Legge n° 100 del 12/07/2012, "Linee Guida per la redazione dei piani di protezione civile comunali e intercomunali in tema di rischio idrogeologico", DPRS del 27/01/2011 in GURS n. 8 del 18/02/2011, DPRS nº 626/GAB del 30/10/2014).

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 terriforio per effetto di dissesti 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 competenti per territorio circa l'evoluzione della situazione. Il presente Avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

I VALUTATORI: BRUCCULERI, DAMIANI

IL DIRIGENTE DEL CFDMI-Settore Idro (BASILE)

IL DIRIGENTE GENERALE CAPO DEL DIPARTIMENTO (FOTI)

Contatti: 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



Regione Siciliana - Presidenza - Dipartimento Regionale della Protezione Civile CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO MULTIRISCHIO INTEGRATO - Settore IDRO www.protezionecivilesicilia.it



prot. n° 60669 del 14-ott-15 **AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE**

PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 15287

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

VALIDITA': dalle ore 16:00 del

5:00 del 14-ott-2015

fino alle ore 24:00

15-off-2015

ELENCO DESTINATARI DELL'AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO

Sindaci

Responsabili Uffici Comunali di P.C.

Commissari Straordinari delle Province Regionali

Responsabili Uffici Provinciali P.C.

Dipartimento Acque e Rifiuti

- Servizio 2: Osservatorio Acque - Sala Operativa

- Servizio 3: Settore Infrastrutture per le acque

Dipartimento Agricoltura

- SIAS

Corpo Forestale Regione Siciliana

Ispettorati Ripartimentali delle Foreste

Dipartimento Regionale Tecnico

- Uffici Genio Civile

Dipartimento Regionale Ambiente

Ufficio Tecnico per le Dighe - sez. Palermo

Enti Gestori Dighe

Enti Parco (Alcantara, Etna, Madonie, Nebrodi, Sicani)

Riserve Naturali Orientate

ARPA - Agenzia Regionale Protezione Ambiente

Uffici Soprintendenza ai BB.CC.AA.

ASI - Aree Sviluppo Industriale

Consorzi di Bonifica

Ordini professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri)

DRPC

- Dirigenti dei Servizi competenti per territorio, RIA, Emergenza, Volontariato
- Responsabili U.O.B. Rischio Idrogeologico
- Referenti provinciali: Volontariato, Comunicazione, Materiali e mezzi

Prefetture - UTG

Corpo Nazionale Vigili del Fuoco tramite le Prefetture

Comando Regionale Arma dei Carabinieri tramite le Prefetture

del

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.le Salute

SUES 118

CRI

ANAS

CAS

ENEL - Sicilia

TERNA - Sicilia

Enti gestori telefonia

e, p.c.

Presidente della Regione Siciliana

Assessore Regionale con delega alla Protezione Civile

Dipartimento della Protezione Civile