

Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO



prot. n°

del

52286

30-set-2020

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 2027

(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 30-set-2020 fino alle ore 24:00 del 1-ott-2020

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO: LIVELLI DI ALLERTA

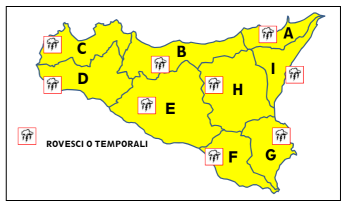
AGGIORNAMENTO PER OGGI 30/9/2020

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



PREVISIONE PER DOMANI 1/10/2020

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



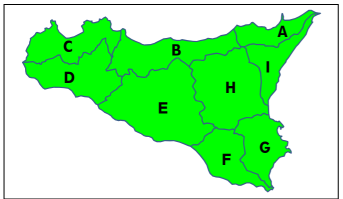
EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

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

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): LIVELLI DI ALLERTA

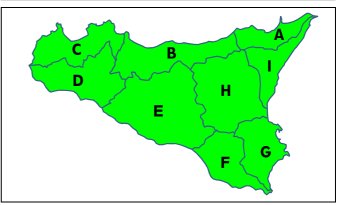
AGGIORNAMENTO PER OGGI 30/9/2020

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



PREVISIONE PER DOMANI 1/10/2020

(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

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

LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER DOMANI					
VERDE	GIALLA	ARANCIONE	ROSSA		
GENERICA VIGILANZA	ATTENZIONE	PREALLARME	ALLARME		
	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 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 OGGI: 30/9/2020

GENERICA VIGILANZA
PER DOMANI: 1/10/2020

ATTENZIONE

SEGUE AVVISO



Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO



prot. n'

52286

30-set-2020

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N.

(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 30-set-2020 fino alle ore 24:00 del 1-ott-2020

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; 2), PRIZZI (Verdura, Raia; 1), SANTA ROSALIA (Irminio, Irminio; 2,6)

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 RIFE	RIMENTO I	EMESSI DAL DPC/	CENTRO FUNZIONALE CENTRALE:
VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE	del	30-set-2020	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI del 30-set-2020
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONAL	.E del	30-set-2020	
☑ L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del	n.	
	F	ENOMENI PREVI	STI
per la giornata di oggi 30-set-20			per la giornata di domani 01-ott-20
Isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia quantitativi cumulati generalmente deboli	occidentale con	PRECIPITAZIONI	Da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, su tutta la Regione, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati
Nessun fenomeno significativo		NEVICATE	Assenti
Nessun fenomeno significativo		VISIBILITA [,]	Nessun fenomeno significativo
Senza variazioni di rilievo		TEMPERATURE	Senza variazioni di rilievo
Nessun fenomeno significativo		VENTI	Nessun fenomeno significativo
Nessun fenomeno significativo		MARI	Nessun fenomeno significativo
	<u>C(</u>	ONDI-METEO AVVE	RSE
	DI	SPOSIZIONI GENE	RALI

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 CFD-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", 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").

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 dissesti precedenti, la Autorità locali di protezione civile possono, all'occorrenza, adottare Fasi Operative con livelli superiori a quelli del presente

Si raccomanda di dare la massima e tempestiva diffusione del presente Avviso e di informare la SORIS circa l'evoluzione della situazione. Il presente Avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL VALUTATORE: PANEBIANCO

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

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

e-mail: soris@protezionecivilesicilia.it

SORIS



Dipartimento Regionale della Protezione Civile della Presidenza della Regione Siciliana

CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO - IDRO



prot. n°

del

52286

30-set-2020

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE

PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N.

(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)

16:00 del 30-set-2020 fino alle ore 24:00 del VALIDITA': dalle ore 1-ott-2020

AVVERTENZE

Le criticità attese per il RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO, stimate sulla base delle precipitazioni previste, possono comportare manifestazioni 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, crolli, inondazioni localizzate).

Le criticità attese per il RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO CON FORZANTE ROVESCI O 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 elevata 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 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.

Si consulti la "tabella degli scenari" pubblicata sul sito del DRPC-Sicilia (www.protezionecivilesicilia.it).

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 Uffici Provinciali P.C. Autorità di Bacino del Distretto Idrografico

- Servizio 1: Tutela delle risorse idriche

Dipartimento Acque e Rifiuti

- Servizio 4: Gestione infrastrutture delle acque

Dipartimento Agricoltura

- SIAS

Comando del Corpo Forestale della 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.

Istituto Regionale per lo Sviluppo delle Attività Produttive (IRSAP)

Consorzi di Bonifica

Ordini professionali (Architetti, Geologi, Geometri, Ingegneri)

DRPC Sicilia

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.le Salute

SUES 118 CRI ANAS ENEL - Sicilia TERNA - Sicilia

Enti gestori telefonia

ENI Integrated Crisis Center - Roma

Presidente della Regione Siciliana Dipartimento della Protezione Civile