



COMUNE DI ALÌ

Città Metropolitana di Messina

Via Roma n. 45, CAP 98020 Ali (ME)

Tel. 0942.700301 – Fax 0942.700217

P. Iva 00399640838 codice Univoco UFUHC7

protocollo@pec.comune.ali.me.it - sindaco@comunedi.ali.me.it

www.comune.ali.me.it

Prot. 6699 del 14/10/2018

ORDINANZA SINDACALE N. 39 DEL 14/10/2018

Oggetto: Chiusura Scuole di ogni Ordine e Grado nel territorio Comunale di Ali nella giornata di lunedì 15/10/2018 per Condizioni Meteorologiche Avverse.

IL SINDACO

VISTO l'Avviso del Dipartimento Regionale di Protezione Civile – Presidenza della Regione Siciliana – n. 18287 prot. n. 51150 del 14/10/2018;

VISTA la direttiva del Consiglio dei Ministri del 27/02/2004 “Indirizzi operativi per la gestione organizzativa e funzionale del sistema di allertamento Nazionale e Regionale per il Rischio Idrogeologico e Idraulico ai fini di Protezione Civile;

PRESO ATTO che nel sopracitato Avviso Regionale di Protezione Civile di condizioni meteo avverse si prevede, il configurarsi del livello di *Arancione - Preallarme* dalle ore 16:00 del giorno 14/10/2018 alle ore 24:00 del giorno 15/10/2018, il persistere di precipitazioni da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale. I fenomeni saranno accompagnati da rovesci di forte intensità, frequente attività elettrica, locali grandinate e forti raffiche di vento;

ATTESO CHE si invitano tutti gli Enti, ed in particolare, i Sindaci a predisporre tutte le azioni di prevenzione previste a tutela della incolumità pubblica e privata;

PRESO ATTO che il territorio comunale sarà interessato dai fenomeni sopracitati;

RITENUTO pertanto di dover adottare provvedimenti contingibili ed urgenti in materia di sicurezza pubblica;

VISTO l'art. 54 del D. Lgs. 267/2000, che disciplina i poteri del Sindaco nella qualità di Ufficiale di Governo;

VISTA la legge regionale n. 14/98 secondo la quale il Sindaco pianifica emergenza in ambito comunale adottando i relativi provvedimenti.

Tutto ciò premesso e considerato,

ORDINA

- La chiusura delle scuole di Ali di ogni ordine e grado e la sospensione delle attività didattiche ed amministrative, nella giornata di **lunedì 15/10/2018** per tutelare la pubblica incolumità.

DISPONE

La trasmissione della presente Ordinanza:

- Alla Dirigente dell'Istituto Comprensivo di Ali Terme;
- Alla Prefettura di Messina;
- Alla Stazione Carabinieri di Ali Terme;
- All'Ufficio Pubblicazioni Albo – Pretorio on – line del Comune di Ali;
- All'Ufficio segreteria e personale per gli atti consequenziali.

Dalla Residenza Municipale, li 14/10/2018



IL SINDACO
(Ing. Natale Rao)

prot. n° 51150
del 14-ott-18

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18287**

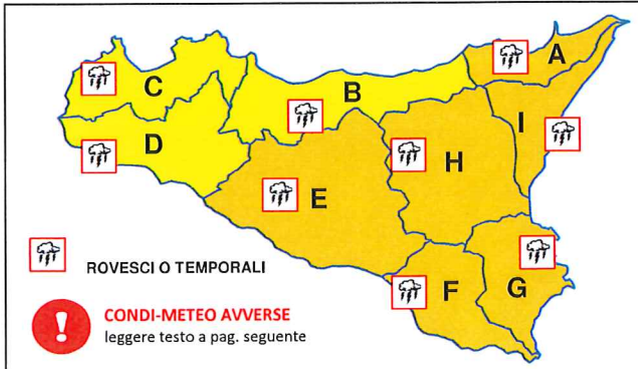
(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii., DPRS n° 626/GAB del 30/10/2014 - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 14-ott-2018 fino alle ore 24:00 del 15-ott-2018

RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO: LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 14/10/2018

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



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

PREVISIONE PER DOMANI 15/10/2018

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

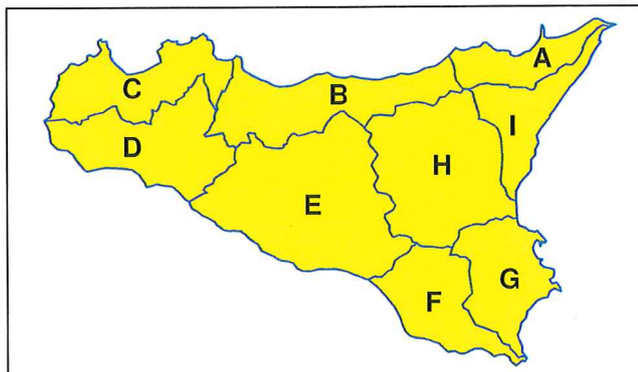


EOLIE: ZONA A - USTICA, EGADI: ZONA C - PANTELLERIA: ZONA D - PELAGIE: ZONA E

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): LIVELLI DI ALLERTA

AGGIORNAMENTO PER OGGI 14/10/2018

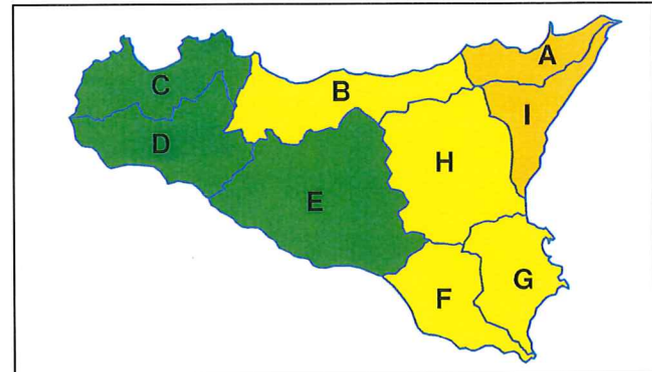
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

PREVISIONE PER DOMANI 15/10/2018

(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 GENERICA VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	ROSSA ALLARME
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ⁽¹⁾				
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾		B, C, D	A, E, F, G, H, I	
IDRAULICO ⁽³⁾		TUTTA LA REGIONE		

TIPO DI RISCHIO	LIVELLI DI ALLERTA E FASI OPERATIVE PER DOMANI			
	VERDE GENERICA VIGILANZA	GIALLA ATTENZIONE	ARANCIONE PREALLARME	ROSSA ALLARME
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO ⁽¹⁾				
IDROGEOLOGICO E IDRAULICO PER TEMPORALI ⁽²⁾		B, C, D, E, F, G	A, H, I	
IDRAULICO ⁽³⁾	C, D, E	B, 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 TEMPORALI, PRESTARE PARTICOLARE ATTENZIONE AI DEFLUSSI NELLE AREE URBANE E AI LUOGHI FREQUENTATI DALL'UOMO ANCHE IN PROSSIMITA' DEI CORSI D'ACQUA

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

PER OGGI: 14/10/2018

PER DOMANI: 15/10/2018

PREALLARME

PREALLARME

SEGUE AVVISO



prot. n° **51150**
 del **14-ott-18**

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
 PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18287**

(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-ott-2018 fino alle ore 24:00 del 15-ott-2018

**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):**

DISUERI (Gela, Disueri; 3), GAMMAUTA (Verdura, Sosio; 3), 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 14-ott-2018	PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI	del 14-ott-2018
BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE	del 14-ott-2018		
<input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE	del 14-ott-2018	n. 18125	Prot. DPC/PRE/58288

FENOMENI PREVISTI

per la giornata di oggi **14-ott-18**

per la giornata di domani **15-ott-18**

Da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia centro-orientale, quantitativi cumulati moderati, fino a puntualmente elevati; da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone, con quantitativi cumulati moderati	PRECIPITAZIONI	Da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla Sicilia nord-orientale, con quantitativi cumulati da moderati ad elevati, fino a puntualmente molto elevati sui relativi settori ionici; da isolate a sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulle restanti zone, con quantitativi cumulati da deboli a puntualmente moderati
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Nessuna	NEVICATE	Nessuna
---------	-----------------	---------

Nessun fenomeno significativo	VISIBILITA'	Nessun fenomeno significativo
-------------------------------	--------------------	-------------------------------

Senza variazioni significative	TEMPERATURE	Senza variazioni significative
--------------------------------	--------------------	--------------------------------

Forti sud-orientali, con locali raffiche di burrasca	VENTI	Forti settentrionali, con locali raffiche di burrasca, in attenuazione serale
------------------------------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------------

Molto mossi il Tirreno meridionale, lo Stretto di Sicilia e lo Ionio	MARI	Molto mossi il Tirreno e lo Ionio, con moto ondosio in attenuazione
----------------------------------------------------------------------	-------------	---------------------------------------------------------------------

CONDI-METEO AVVERSE

DAL PRIMO MATTINO DI DOMANI, LUNEDI 15 OTTOBRE 2018, E PER LE SUCCESSIVE 12- 18 ORE, SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI DA SPARSE A DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA, LOCALI GRANDINATE E FORTI 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 ai LIVELLI DI ALLERTA e alle corrispondenti FASI OPERATIVE dichiarati dal CFDM-IDRO settore Idro e adottati, per delega del Presidente della Regione, dal Capo del DRPC-Sicilia (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 n° 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 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 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 territorio circa l'evoluzione della situazione. Il presente Avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

IL VALUTATORE: DAMIANI

IL DIRIGENTE DEL CFDM-IDRO 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



prot. n° 51150
del 14-ott-18

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO METEO-IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 18287**

(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-ott-2018 fino alle ore 24:00 del 15-ott-2018

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 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	Prefetture - UTG
Responsabili Uffici Comunali di P.C.	Corpo Nazionale Vigili del Fuoco tramite le Prefetture
Liberi Consorzi, Città Metropolitane	Comando Regionale Arma dei Carabinieri tramite le Prefetture
Responsabili Uffici Provinciali P.C.	Compartimento Polizia Stradale Sic. Orientale tramite le Prefetture
Dipartimento Acque e Rifiuti	Compartimento Polizia Stradale Sic. Occidentale tramite le Prefetture
- Servizio 2: Osservatorio Acque - Sala Operativa	Comando Regionale Sicilia Guardia di Finanza tramite le Prefetture
- Servizio 3: Settore Infrastrutture per le acque	Direzioni Marittime tramite le Prefetture
Dipartimento Agricoltura	Capitanerie di Porto tramite le Prefetture
- SIAS	CNSAS Corpo Naz.le Soccorso Alpino e Speleologico
Corpo Forestale Regione Siciliana	Dipartimento per la Pianificazione Strategica dell'Ass.to Reg.le Salute
Ispettorati Ripartimentali delle Foreste	SUES 118
Dipartimento Regionale Tecnico	CRI
- Uffici Genio Civile	ANAS
Dipartimento Regionale Ambiente	CAS
Ufficio Tecnico per le Dighe - sez. Palermo	RFI
Enti Gestori Dighe	ENEL - Sicilia
Enti Parco (Alcantara, Etna, Madonie, Nebrodi, Sicani)	TERNA - Sicilia
Riserve Naturali Orientate	Enti gestori telefonia
ARPA - Agenzia Regionale Protezione Ambiente	ENI Integrated Crisis Center - Roma
Uffici Soprintendenza ai BB.CC.AA.	e, p.c.
ASI - Aree Sviluppo Industriale	Presidente della Regione Siciliana
Consorzi di Bonifica	Dipartimento della Protezione Civile
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	