



prot. n° 82559
del 05-nov-14

**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 14002**

(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 5-nov-2014 fino alle ore 24:00 del 6-nov-2014

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

| | | | | |
|---|-----|------------|---|---------------------|
| VALUTAZIONI METEOROLOGICHE NUMERICHE | del | 5-nov-2014 | PREVISIONI METEO SINOTTICHE NAZIONALI del | 5-nov-2014 |
| BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA NAZIONALE | del | 5-nov-2014 | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> L'AVVISO DI CONDIZIONI METEOROLOGICHE AVVERSE | del | 5-nov-2014 | n. 14130 | Prot.DPC/RIA/ 57117 |

ATTESO CHE SONO PREVISTI I SEGUENTI FENOMENI:

per la giornata di oggi 05-nov-14 **per la giornata di domani 06-nov-14**

| | | |
|--|-----------------------|--|
| Da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, su Sicilia orientale, con quantitativi cumulati generalmente moderati. Da isolate e sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, sulla resto della Sicilia, con quantitativi cumulati generalmente deboli. | PRECIPITAZIONI | Diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sui settori ionici di Sicilia con quantitativi cumulati elevati o molto elevati; da sparse a diffuse, anche a carattere di rovescio o temporale, sul resto della Sicilia, con quantitativi cumulati moderati |
| Nessun fenomeno significativo | NEVICATE | Nessun fenomeno significativo |
| Nessun fenomeno significativo | VISIBILITA' | Nessun fenomeno significativo |
| Senza variazioni significative | TEMPERATURE | Senza grandi variazioni |
| Forti meridionali sulle regioni centro-meridionali della Penisola e sull'alto versante adriatico, con raffiche di burrasca sui settori ionici, fiorentini. | VENTI | Da forti a burrasca, con raffiche fino a burrasca forte, dai quadranti meridionali sulle regioni del Sud |
| Da molto mossi ad agitati tutti i mari. | MARI | Agitati i bacini meridionali, molto mossi i restanti bacini |

COND-METEO AVVERSE

SEGUITO DELL'AVVISO N. 14128 DEL 03/11/2014 - DALLA MATTINA DI DOMANI, GIOVEDÌ 6 NOVEMBRE 2014, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, SU SICILIA. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO. SI PREVEDONO INOLTRE VENTI DI BURRASCA DAI QUADRANTI MERIDIONALI, IN INTENSIFICAZIONE SINO A BURRASCA FORTE, SARANNO POSSIBILI ALTRESI MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE

SEGUITO DELL'AVVISO N. 14128 DEL 03/11/2014 - DALLA MATTINA DI DOMANI, GIOVEDÌ 6 NOVEMBRE 2014, E PER LE SUCCESSIVE 24-36 ORE, SI PREVEDE IL PERSISTERE DI PRECIPITAZIONI DIFFUSE, ANCHE A CARATTERE DI ROVESCIO O TEMPORALE, SU SICILIA. I FENOMENI SARANNO ACCOMPAGNATI DA ROVESCII DI FORTE INTENSITA', FREQUENTE ATTIVITA' ELETTRICA E FORTI RAFFICHE DI VENTO. SI PREVEDONO INOLTRE VENTI DI BURRASCA DAI QUADRANTI MERIDIONALI, IN INTENSIFICAZIONE SINO A BURRASCA FORTE, SARANNO POSSIBILI ALTRESI MAREGGIATE LUNGO LE COSTE ESPOSTE

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

| ZONE DI ALLERTA DELLA SICILIA | RISCHIO IDROGEOLOGICO | | | | RISCHIO IDRAULICO | | | |
|---|------------------------|----------------|-----------------------|----------------|------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------|
| | AGGIORNAMENTO PER OGGI | | PREVISIONE PER DOMANI | | AGGIORNAMENTO PER OGGI | | PREVISIONE PER DOMANI | |
| | LIVELLI DI ALLERTA | FASI OPERATIVE | LIVELLI DI ALLERTA | FASI OPERATIVE | LIVELLI DI ALLERTA | FASI OPERATIVE | LIVELLI DI ALLERTA | FASI OPERATIVE |
| A Nord-Orientale (versante tirrenico) e isole Eolie | ARANCIONE* | PREALLARME | ROSSO* | ALLARME | VERDE* | GENERICA VIGILANZA | GIALLO* | ATTENZIONE |
| B Centro-Settentrionale (versante tirrenico) | GIALLO* | ATTENZIONE | ARANCIONE* | PREALLARME | VERDE* | GENERICA VIGILANZA | VERDE* | GENERICA VIGILANZA |
| C Nord-Occidentale e isole Egadi e Ustica | GIALLO* | ATTENZIONE | GIALLO* | ATTENZIONE | VERDE* | GENERICA VIGILANZA | VERDE* | GENERICA VIGILANZA |
| D Sud-Occidentale e isola di Pantelleria | GIALLO* | ATTENZIONE | GIALLO* | ATTENZIONE | VERDE | GENERICA VIGILANZA | VERDE* | GENERICA VIGILANZA |
| E Centro-Meridionale e isole Pelagie | GIALLO* | ATTENZIONE | ARANCIONE* | PREALLARME | VERDE | GENERICA VIGILANZA | VERDE* | GENERICA VIGILANZA |
| F Sud-Orientale (versante Stretto di Sicilia) | ARANCIONE* | PREALLARME | ROSSO* | ALLARME | VERDE* | GENERICA VIGILANZA | GIALLO* | ATTENZIONE |
| G Sud-Orientale (versante ionico) | ARANCIONE* | PREALLARME | ROSSO* | ALLARME | VERDE* | GENERICA VIGILANZA | GIALLO* | ATTENZIONE |
| H Bacino del Fiume Simeto | ARANCIONE* | PREALLARME | ROSSO* | ALLARME | VERDE* | GENERICA VIGILANZA | GIALLO* | ATTENZIONE |
| I Nord-Orientale (versante ionico) | ARANCIONE* | PREALLARME | ROSSO* | ALLARME | VERDE* | GENERICA VIGILANZA | GIALLO* | ATTENZIONE |

NOTE L' ALLERTA ROSSA E' DA INTENDERSI A PARTIRE DALLA TARDA MATTINATA DI DOMANI 6 NOVEMBRE 2014

AVVERTENZE

Le criticità attese per il rischio idrogeologico e idraulico possono comportare manifestazioni localizzate o diffuse di tipo sia geomorfologico (frane, colate detritiche, ecc) che idraulico nei bacini minori (esondazioni, ecc) 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 idraulico sono riferite ai bacini maggiori (superficie ≥ 80-100 kmq).

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 ambito urbano.

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 CFDMI-Idro.

SEGUE AVVISO



prot. n° 82559
del 05-nov-14

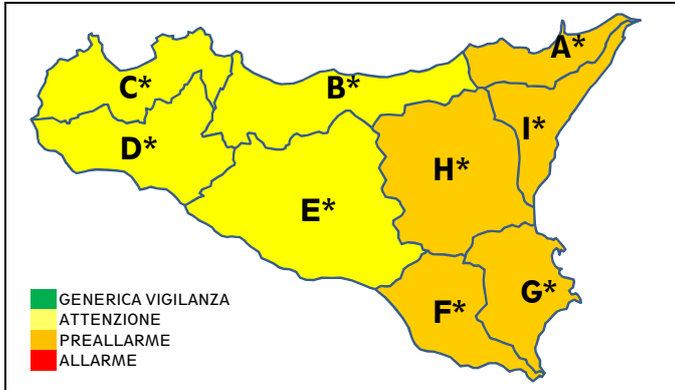
**AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 14002**
(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 5-nov-2014 fino alle ore 24:00 del 6-nov-2014

RISCHIO IDROGEOLOGICO: FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA 05-nov-14

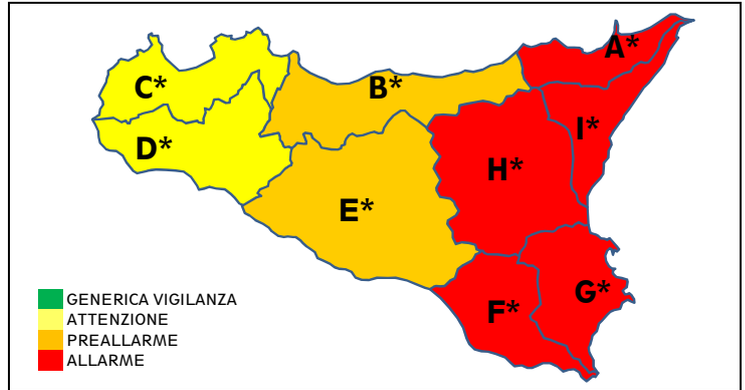
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00, vedi NOTE)



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

PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI 06-nov-14

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

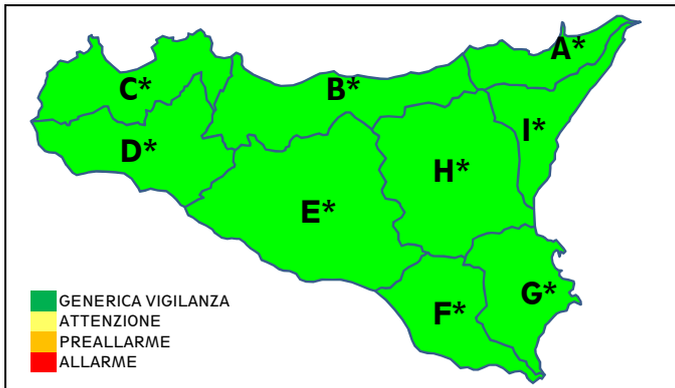


(*) SI PREVEDONO: TEMPORALI E CONDI-METEO AVVERSE

RISCHIO IDRAULICO (bacini maggiori): FASI OPERATIVE

PREVISIONE PER LA GIORNATA ODIERNA 05-nov-14

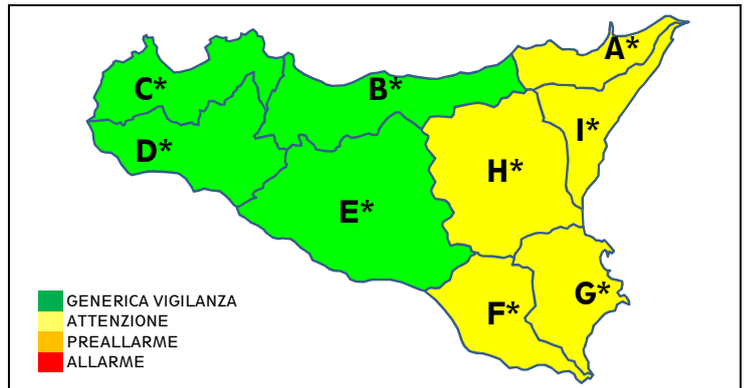
(di regola, dall'emissione alle ore 24:00)



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

PREVISIONE PER LA GIORNATA DI DOMANI 06-nov-14

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



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

OPERAZIONI DI RILASCIO IN DIGA PREVISTE E/O IN ATTO COMUNICATE DAI GESTORI

(in parentesi: il bacino principale, il corso d'acqua a valle e le portate di scarico dichiarate in mc/s):

| |
|---|
| --- |
| NON SONO STATE SEGNALATE MANOVRE IN DIGA DAI GESTORI |

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).

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 competenti per territorio circa l'evoluzione della situazione. Il presente avviso è pubblicato su www.protezionecivilesicilia.it

I VALUTATORI: PIGNATONE, PANEBIANCO

**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



prot. n° 82559
del 05-nov-14

AVVISO REGIONALE DI PROTEZIONE CIVILE
PER IL RISCHIO IDROGEOLOGICO E IDRAULICO N. 14002
(Direttiva P.C.M. 27/02/2004 e ss.mm.ii. - Sistema di allertamento per rischio idrogeologico e idraulico)

VALIDITA': dalle ore 16:00 del 5-nov-2014 fino alle ore 24:00 del 6-nov-2014

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

Ufficio Tecnico per le Dighe - sez. Palermo

Dipartimento Regionale Ambiente

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

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

RFI

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