



Seminario di Protezione Civile sul tema
del Rischio Idraulico e Geomorfologico
Esercitazione di Protezione Civile
"INSIEME SI PUO'"

Valutazione e Mitigazione del Rischio
Idraulico e Geomorfologico in Sicilia,
attraverso la sensibilizzazione dei tecnici
per una corretta prevenzione e pianifica-
zione del territorio



Comune di Siracusa



Tavolo Tecnico di
Protezione Civile del
territorio di Siracusa



Città di Siracusa
Protezione Civile



Regione Sicilia
Protezione Civile



Ordine Regionale dei
Geologi di Sicilia



Ordine degli Architetti
Pianificatori Paesaggisti
e Conservatori della
Provincia di Siracusa



Ordine degli Ingegneri
Provincia di Siracusa



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri
Laureati di Siracusa



La partecipazione al corso è gratuita.
Per iscriversi compilare il seguente modulo e comunicarlo al proprio Ordine di appartenenza per il riconoscimento dei crediti formativi APT e CFP:

Cognome

Nome

Data di nascita

Albo

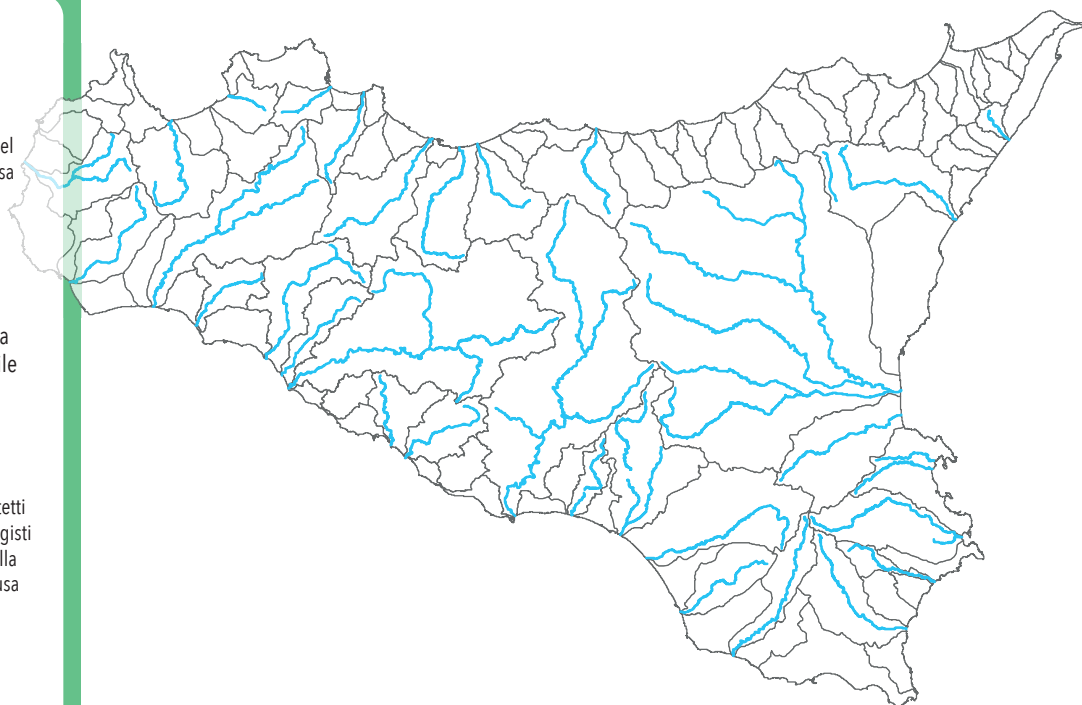
N° di iscrizione

Tel. - Fax - Cell.

E-mail

Data

Firma



SIRACUSA 29 MAGGIO e 6-7-8 giugno 2014

Aula Magna dell'Istituto d'Istruzione Superiore
"Filippo Juvara"
Viale Santa Panagia, 131 - Siracusa

Programma del Seminario e dell'Esercitazione

“INSIEME SI PUO’”

Siracusa 29 maggio 2014

Giornata di Formazione

Programma

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Saluti

Giovanna Strano

Dirigente scolastico Istituto “Filippo Juvara” di Siracusa

Giancarlo Garozzo

Sindaco del Comune di Siracusa

Maria Grazia Cavarra

Assessore alla Protezione Civile del Comune di Siracusa

Biagio Bellassai

Capo Dipartimento Protezione Civile Regionale della Provincia di Siracusa

Enzo Miccoli

Dirigente del Servizio di Protezione Civile del Comune di Siracusa

Fabio Tortorici

Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

Guido Monteforte

Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa

Carmela Cannarella

Presidente Ordine degli Architetti, P.P.C. della Provincia di Siracusa

Benito Grande

Presidente Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Siracusa

Alfio Cottone

Presidente ANTEC SIRACUSA

(Associazione Nazionale Tecnici Liberi Professionisti)

Maria Giompapa

Presidente AGEOSIR (Associazione dei Geologi della Provincia di Siracusa)

10.30 Apertura lavori

Siracusa 6 - 7 giugno 2014

Esercitazione

A seguito di una giornata di piogge intense si passa dallo stato di pre-allerta allo stato di attenzione. Vengono attivate tutte le procedure ed avviati gli accertamenti tecnici con il monitoraggio di tutti i punti critici (attraversamenti, ecc).
Riconoscizione viabilità

9.00 – Inizio Attività

Verifica alvei torrenti, frane e crolli
Allestimento C.O.C. e mini C.O.C.
Verifica infrastrutture (ponti e viadotti)
Compilazione schede di vulnerabilità su rischio idraulico e frane
Verifica eventuale agibilità edifici coinvolti
Trasmissione dati al COC
Trasmissione Dati al COM
Trasmissione dati al CCS

19.30 – Fine Attività

Presso i Pantanelli e nei quartieri coinvolti.
Allestimento P.M.A. su via Monte Tosa e via Pordenone con le Associazioni di Volontariato del Comune di Siracusa.
Funzione servizi essenziali

Siracusa 8 giugno 2014

Incontro con gli alunni di alcune scuole di Siracusa e con le mini squadre di Protezione Civile.
Visita all'area di Ammassamento dei Pantanelli ed incontro con le Associazioni di Volontariato ed il gruppo cinofilo del Comune di Siracusa.

10.30-11.00 – Presentazione dell'Esercitazione “Insieme si può”

Arch. **Sebastiano Tarascio**

Responsabile 1^ Funz. Supporto Comune di Siracusa

Servizio di Protezione Civile

11.00-11.30 – P.A.I. Sicilia – Piano di Gestione Rischio Alluvioni – Direttive Alluvioni

Ing. **Antonino Granata**

Regione Siciliana Assessorato Regionale Territorio e Ambiente - Servizio 3

11.30-12.00 – Rischio idraulico e geomorfologico del territorio siracusano: Scenari di rischio

Geologo **Maria Giompapa**

12.00-13.00 – Prospettive future per la mitigazione del rischio idrogeologico dell'area Pantanelli, Siracusa

Ing. **Franco Garofalo**

Pausa pranzo

15.00-15.30 – Mitigazione del rischio attraverso la sistemazione idraulica dei corsi d'acqua

Geologo **Gaetano Punzi**

Direttore Consorzio di Bonifica 6 – Enna

15.30-16.00 – Presentazione delle Schede del Rischio da Frana a fini di Protezione Civile

Dott. **Gaetano Marino**

Dipartimento Regionale Protezione Civile

16.00-16.30 – Presentazione delle Schede del Rischio Idraulico a fini di Protezione Civile

Arch. **Santo Giuseppe Catinella**

Dipartimento Regionale Protezione Civile

16.30-17.00 - Comunicazione in Emergenza e Volontariato

Geom. **Roberto Tarantello**

Federazione Nazionale Disaster Manager

Dibattito

Chiusura lavori e appuntamento al giorno dell'esercitazione

COMPONENTI TAVOLO TECNICO PERMANENTE DI PROTEZIONE CIVILE - SIRACUSA

- Servizio di Protezione Civile Comunale Siracusa
- Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia
- Ordine degli Ingegneri della Provincia di Siracusa
- Ordine degli Architetti, P.P.C. della Provincia di Siracusa
- Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Siracusa
- ANTEC SIRACUSA (Associazione Nazionale Tecnici Liberi Professionisti)
- AGEOSIR (Associazione dei Geologi della Provincia di Siracusa)

CONTATTI

Arch. Sebastiano Tarascio cell 3492617783

Geol. Maria Giompapa cell 3382772816