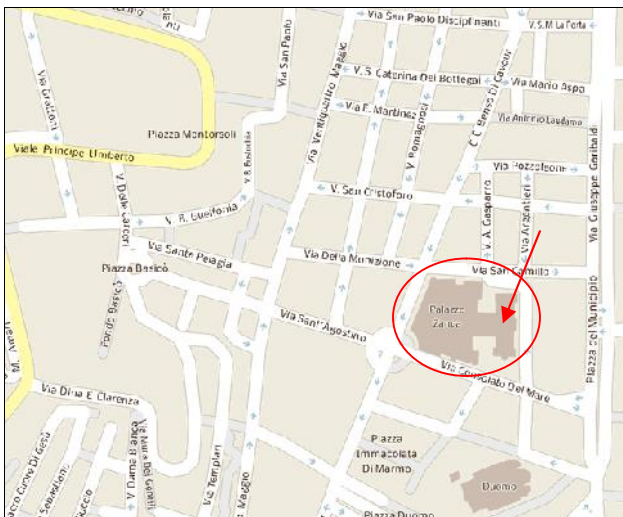


Ringraziamenti

Un doveroso ringraziamento ai relatori che con la loro presenza hanno reso possibile questo Convegno, alla disponibilità del Comune di Messina (www.comune.messina.it), che ha gentilmente messo a disposizione i locali che ci ospitano.

Si ringraziano la Borghi Azio Spa (www.borghiAzio.com), la GeobruGG (www.geobruGG.it), la JobSoil (www.jobsoil.it), e la Maccaferri (www.maccaferri.com), per aver contribuito alla realizzazione del presente Convegno.

PER RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CONVEGNO:



SEGRETARIA ORGANIZZATIVA

Associazione Nazionale Difesa del Suolo

Comitato Regionale Sicilia

Via papa Giovanni XXIII° n. 249

98051- Barcellona Pozzo di Gotto (ME)

Tel.: 090.9761542 - 090.5726460

Fax: 090.8967490 - cell. 3454389301

email: info.adissicilia.me@gmail.com

Il convegno

Il tema degli **Interventi di Messa in Sicurezza nei Dissesti Idrogeologici** rappresenta una metodologia per intervenire con una certa efficacia nei dissesti presenti in un territorio. I dissesti Idrogeologici rappresentano una possibile minaccia che un territorio può manifestare e/o amplificare sia durante i terremoti, sia durante eventi meteorologici eccezionali, interessando, in genere, tutti i versanti più esposti.

I relatori

- **ING. BRUNO MANFRÈ**
Capo Dipartimento Protezione Civile di Messina
- **PROF. ING. NICOLA SCIARRA**
Preside Facoltà di Scienze Chieti, Presidente IAEG
- **PROF. ING. GIANFRANCO TOTANI**
Docente Fac. Ingegneria Univ. dell'Aquila
- **ING. GAETANO SCIACCA**
Ing. Capo Genio Civile di Messina
- **DOTT. MASSIMO BORGHI**
Dirigente Ufficio Tecnico Borghi Azio s.p.a.
- **DOTT. GEOL. GUIDO GUASTI**
Dirigente Ufficio tecnico GeobruGG Italia, Milano
- **ING. GIANCARLO MIGLIARO**
Ufficio Tecnico JobSoil s.r.l. - Caserta
- **ING. LAURA GIULIANO**
Area Manager Sicilia Officine Maccaferri s.p.a. - Bologna



Comitato Regionale Sicilia

CONVEGNO GESTIONE DEL TERRITORIO

INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA NEI DISSESTI IDROGEOLOGICI

VENERDI 15 GIUGNO 2012 - ORE 8.30

BORGHI AZIO s.p.a.



GEOBRUGG
BRUGG

JobSoil
GEOTECHNICAL INNOVATION & RESEARCH

MACCAFERRI

SALONE DELLE BANDIERE PALAZZO ZANCA - MESSINA

*La partecipazione al Convegno è gratuita.
Al termine dei lavori verrà consegnato ai partecipanti l'attestato di partecipazione.*

SALUTI E INIZIO LAVORI

ORE 9.00:

DOTT. CARLO FRUTTI
Presidente Nazionale A.Di.S.

ING. FILIPPO FLORAMO
Presidente Comitato Regionale A.Di.S.

DOTT. GIUSEPPE BUZZANCA
Sindaco del Comune di Messina e Commissario
Straordinario per le Alluvioni 2009 su Messina

**ASSESSORE TERRITORIO E AMBIENTE
REGIONE SICILIA**

PROGRAMMA

I SESSIONE:

ORE 9.20

Presiede **ING. FILIPPO FLORAMO**
Presidente Comitato Reg. A.Di.S.

ORE 9.25

**"LA SITUAZIONE IN PROVINCIA DI MESSINA
DOPO L'ALLUVIONE DEL 2009"**

ING. BRUNO MANFRÈ
Capo Dipart. Protezione Civile di Messina

ORE 9.50

**"METODOLOGIE INNOVATIVE PER IL
MONITORAGGIO DEI GRANDI FENOMENI FRANOSI"**

PROF. ING. NICOLA SCIARRA
Presidente IAEGI

ORE 10.15

"EFFETTI DELL'ACQUA SULLA STABILITÀ DEI PENDII"

PROF. ING. GIANFRANCO TOTANI
Docente Facoltà Ingegneria dell'Aquila

ORE 10.40

"GLI INTERVENTI APPLICATIVI SUL TERRITORIO"

ING. GAETANO SCIACCA
Ing. Capo del Genio Civile di Messina

ORE 11.05 DIBATTITO

ORE 11.15 COFFEE BREAK

II SESSIONE:

ORE 11.35

**"TRINCEE DRENANTI INNOVATIVE;
APPLICAZIONI E SISTEMI DI CALCOLO"**

DOTT. MASSIMO BORGHI
Dirigente Ufficio Tecnico Borghi Azio S.p.A.

ORE 12.00

**"TECNOLOGIE PER LA MITIGAZIONE DEL RISCHIO DERIVANTE
DA COLATE DETRITICHE E STABILIZZAZIONE DEI VERSANTI
SOGGETTI A DEGRADAZIONE METEORICA"**

DOTT. GEOLOGO GUIDO GUASTI
Dirigente Ufficio tecnico Geobruigg Italia (MI)

ORE 12.25

**"SISTEMI INNOVATIVI PER IL CONSOLIDAMENTO DI TERRENI
E STRUTTURE; L'ESPERIENZA SULLA FRANA DEL COMUNE DI
MONTACUTO (AV)"**

ING. GIANCARLO MIGLIARO
Ufficio Tecnico JobSoil S.R.L. Caserta

ORE 12.50

"CONSOLIDAMENTO E PROTEZIONE DI VERSANTI IN FRANA"

ING. LAURA GIULIANO
Area Manager Sicilia
Officine Maccaferri S.p.A. Bologna

ORE 13.15 SALUTI E RINGRAZIAMENTI

ORE 13.20 APERITIVO - BUFFET

Sono state avviate le procedure per la richiesta, per gli iscritti all'Ordine dei Geologi ed al Collegio Provinciale dei Geometri, dei **crediti formativi per l'aggiornamento professionale**. Il numero dei crediti formativi riconosciuti non dipende dalle Associazioni proponenti.

CON IL PATROCINIO DI



Prov. Regionale di Messina



Comune di Messina



Regione Siciliana
Assessorato Territorio ed Ambiente



Dip. Protezione Civile
Regione Sicilia



Ordine degli Ingegneri
della Prov. di Messina



Ordine degli Architetti, P.P. e C.
della Prov. di Messina



Ordine Regionale dei
Geologi di Sicilia



A.GEO.ME
associazione geologi
messina



International Association for
Engineering Geology and the
Environment



Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Messina

Ordine Dottori Agronomi e
Dottori Forestali di Messina

ISTITUTO NAZIONALE
BIOARCHITETTURA
Coordinamento Regione SICILIA
SEZIONE DI MESSINA