



## Presentazione AGI

Nicola Moraci

Università Mediterranea di Reggio Calabria



Bolzano – 24 novembre 2016



## Associazione Geotecnica Italiana

### BREVE STORIA

- Nasce nel 1947 su iniziativa di cultori della Geotecnica:
  - Imprenditori
  - Professionisti
  - Universitari
- Primo Presidente: Giovanni Rodio
- Prima sede: Milano
- Organo ufficiale dell'AGI:
  - Geotecnica (1954-1966)
  - **Rivista Italiana di Geotecnica (1966-oggi)**



### Sedi:

- Milano (1947 - 1952)
- Napoli (1952 - 1962)
- Roma (1962 – oggi)

### Attività Internazionale:

- **Rappresentante in Italia di:**
  - ISSMGE
  - ISRM
  - IGS
- **Coordinamento di 2 Comitati Tecnici Internazionali**
  - TC 301 – Preservation of Historic Sites (Renato Lancellotta)
  - TC 212 – Deep Foundations (Alessandro Mandolini)
- **Partecipazione alle attività degli altri Comitati Tecnici con 2 rappresentanti per TC**

### ALTRE ATTIVITÀ



- **Convegno Nazionale di Geotecnica** (cadenza triennale - il prossimo, nel giugno 2017, sarà il XXVI)
- **Convegno Nazionale Geosintetici** (cadenza biennale – il prossimo, nel 2018, sarà il XXIX)
- **Arrigo Croce Lecture** (annuale – la prossima nel dicembre 2016 sarà la XV)
- **Conferenze sul sottosuolo delle città** (biennale la prossima, nel 2018 sarà la III)
- **Giornate di studio, seminari e corsi di aggiornamento**
- **IAGIG – Incontro Annuale Giovani Ingegneri Geotecnici**
- **Convegni Internazionali**
- **Rapporti con Istituzioni ed Enti Pubblici**  
CSLLPP: collaborazione alla redazione delle NTC  
DPC: collaborazione a varie attività



## ALTRE ATTIVITÀ

### Pubblicazione di Raccomandazioni e Linee Guida

- Raccomandazioni su jet-grouting (2012)
- Raccomandazioni su ancoraggi (con AICAP, 2012)
- Commentario su NTC (con AICAP, 2011)
  
- Visite tecniche (generalmente due l'anno)
  
- Premi per tesi di laurea e dottorato
  
- Rapporti con altre associazioni
  - AICAP, ANIDIS, CTA e CTE
  - ALIG
  - SIG, GEAM
  - ITCOLD



## Interazione con i soci

Rivista Italiana di geotecnica

Newsletter AGI

Sito web

Frequenti mail del presidente



## Prossime Attività



**XV Conferenza Arrigo Croce  
Roma, 15 Dicembre 2016**



## **Continuo e discontinuo nella meccanica e ingegneria delle rocce**

Prof. Claudio Scavia  
Politecnico di Torino



## XVI CICLO DI CONFERENZE DI MECCANICA ED INGEGNERIA DELLE ROCCE

### INNOVAZIONI NELLA PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E GESTIONE DELLE OPERE IN SOTTERRANEO

Torino, 16 e 17 febbraio 2017

16° CICLO  
DI CONFERENZE  
DI MECCANICA  
E INGEGNERIA  
DELLE ROCCE

New Sletter OTTOBRE 2016

MIR  
2017

16° Ciclo di Conferenze di Meccanica ed Ingegneria delle Rocce  
"Innovazioni nella progettazione, realizzazione e gestione delle opere in sotterraneo"

[www.symposium.it/eventi](http://www.symposium.it/eventi)



## XXVI CNG – Roma, 20-22 giugno 2017

### L'Ingegneria Geotecnica nella conservazione e tutela del patrimonio costruito

sede: Auditorium Antonianum

Scadenza memorie 15 gennaio





## **L'Ingegneria Geotecnica nella conservazione e tutela del patrimonio costruito**

**Agglomerati Urbani**

**Infrastrutture di Trasporto**

**Opere Idrauliche e Marittime**



**IAGIG 2017**

**Incontro Annuale Giovani Ingegneri Geotecnici**

**Catania, 19 Maggio 2017**



**7<sup>th</sup> ICEGE - Roma dal 17 al 20 giugno 2019**







## Linee Guida e Raccomandazioni

**RACCOMANDAZIONI IN FASE DI COMPLETAMENTO:**

- Raccomandazioni sui Pali**  
*(Prof. A. Mandolini)*
- Raccomandazioni sui Diaframmi Impermeabili**  
*(Prof. E. Fratolocchi)*
- Raccomandazioni Ingegneria Geotecnica Sismica**  
*(Prof. S. Aversa)*
- Raccomandazioni Indagini Geotecniche**  
*(Prof. G. Bosco e Prof. P. Monaco)*
- Strutture in Terra Rinforzata con Geosintetici**  
*(Prof. N. Moraci)*
- Mitigazione del Rischio da Frana**  
*Coordinatore (Prof. L. Cascini)*
- Opere di Difesa dalle Alluvioni**  
*Coordinatore (Prof. Gottardi)*
- Miglioramento e Rinforzo del Terreno: Iniezioni a bassa pressione**  
*Coordinatore (Prof. A. Flora)*
- Monitoraggio: inclinometri**  
*Coordinatore (Filippo Soccodato)*







## V Edizione dell'Incontro delle Commissioni di Ingegneria Geotecnica

Seminario d'aggiornamento  
**INGEGNERIA GEOTECNICA**  
**GEO-STRUTTURE, FONDAZIONI e**  
**PERMAFROST**

