



SEMINARI MAGGIO 2017

1) “Ciclo di seminari sul Miglioramento e rinforzo dei terreni”

Prima giornata

Giovedì 4 maggio, ore 9.00-13.15 e ore 15.00-17.40, Aula Magna di Ingegneria Università degli Studi di Cassino

Prof. ing. Salvatore Miliziano
Prof. Ing. Giulia Viggiani
Dott. Geol. Ilario Bridi (BASF)
Ing. Alessandro Monteferrante (Keller)
Dott. Ing. M. Cristina Mascolo
Dott. Ing. Enza Vitale
Dott. Ing. Erminio Salvatore
6 CFP

Seconda giornata

Venerdì 5 maggio 2017 dalle ore 10.00 alle ore 13.00 e dalle ore 15.00 alle ore 17.30 presso l'Aula Magna di Ingegneria dell'Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale

Prof. Carlo Viggiani
Prof. Stefania Lirer
Prof. Giuseppe Modoni
Dott. Ing. Paolo Marzano
Dott. Ing. Caterina Toraldo
6 CFP

2) “Ciclo di seminari sulle Costruzioni marittime”

I° ciclo: Aspetti funzionali e costruttivi

Seminario 1: Costruzioni marittime e porti
martedì 2 maggio dalle ore 15.00 alle ore 18.15 in Aula Caveau

Prof. Ing. Alberto Noli (MODIMAR)
Prof. Ing. Paolo De Girolamo (SAPIENZA)

Seminario 2: Opere esterne portuali
martedì 9 maggio dalle ore 15.00 alle ore 18.15 in Aula Caveau

Prof. Ing. Alberto Noli (MODIMAR)
Prof. Ing. Paolo De Girolamo (SAPIENZA)
6 CFP

II° ciclo: Casi applicativi

Seminario 1: Esempi applicativi I parte
martedì 16 maggio dalle ore 15.00 alle ore 18.15 in Aula Caveau

Prof. Ing. Alessandro Togna,
Ing. Marco Tartaglini
Ing. Paolo Contini
(MODIMAR)

Seminario 2: Esempi applicativi II parte
martedì 23 maggio dalle ore 15.00 alle ore 18.15 in Aula Caveau

Prof. Ing. Alberto Noli (MODIMAR)
Prof. Ing. Paolo De Girolamo (SAPIENZA)
Prof. Ing. Salvatore Miliziano (SAPIENZA)
6 CFP

3) “Ciclo di seminari sulle Dighe” (Studio Pietrangeli)

I° ciclo: Introduzione generale sull'ingegneria delle dighe e degli impianti idroelettrici e aspetti della progettazione geotecnica

Seminario 1: Introduzione generale sull'ingegneria delle dighe e degli impianti idroelettrici
giovedì 11 maggio dalle ore 10.00 alle ore 13.15 in Aula Caveau

Ing. Alessandro Cagiano, Ing. Antonio Brasca, Ing. Antonio Pietrangeli

Seminario 2: La progettazione geotecnica delle dighe

Giovedì 18 maggio dalle ore 10.00 alle ore 13.15 in Aula Caveau

Ing. Antonio Brasca, Ing. Giuseppe Pittalis, Ing. Alessandro Cagiano, Ing. Antonio Pietrangeli
6 CFP

II° ciclo: Grandi dighe recentemente progettate e realizzate da studio Pietrangeli

Seminario 1: Esempi applicativi I parte
giovedì 25 maggio dalle ore 10.00 alle ore 13.15 in Aula Caveau

Ing. Alessandro Cagiano, Ing. Alberto Bezzi, Ing. Antonio Pietrangeli, Ing. Giuseppe Pittalis

Seminario 2: Esempi applicativi II parte
giovedì 1 giugno dalle ore 10.00 alle ore 13.15 in Aula Caveau

Ing. Giorgio Pietrangeli
6 CFP



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

MASTER

Progettazione Geotecnica

Master Universitario di II Livello
VI Edizione

Anno Accademico 2016/2017

Direttore: Prof. Ing. Salvatore Miliziano

Seminari Maggio 2017

Con il patrocinio di



Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale
Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica
Via Eudossiana, 18 – 00184 Roma
+39 (0)6 44585947 +39 3351501206
masterprogeo@uniroma1.it
pagina web: (<https://web.uniroma1.it/masterprogeo/>)