



RILAB - Laboratorio Sismologico della Provincia di Rieti

Associazione RILAB - odv - patrocinata dal Rotary Club Rieti e dal Lions Club Rieti Varrone
c/o V Comunità Montana Montepiano Reatino - Via Manzoni 10 - 02100 Rieti

www.rilab.eu - rilab.rieti@gmail.com



Polo Universitario
Rieti S. Universitas



Provincia
di Rieti



V Comunità Montana
Montepiano Reatino



Lions Club
Rieti Varrone

INGEGNERIA SISMICA A RIETI: NECESSITA' ED ECCELLENZA

4° Corso teorico-pratico di costruzioni in zona sismica 11-12-13 Dicembre 2017

Aula Magna Polo Universitario di Rieti Sabina Universitas - Istituto U. Ciancarelli - Via A.M. Ricci 35

Per neolaureati, strutturisti, tecnici P.A., liberi professionisti, studenti universitari - **iscrizione € 20,00**

Domanda di partecipazione sul sito www.rilab.eu (scadenza 9 dicembre 2017)

Attestato finale rilasciato dal Rilab e dal Polo Universitario di Rieti Sabina Universitas

Coordinatore didattico: ing. Bruno Enrico Mancini

info: Daniele Roberti 393/9993291 - Mariangela Stramacchia 324/0595975



RTR Rete televisiva
reatina - media partner

PROGRAMMA



Associazione
Culturale Reatina
«Domenico Petrin»



Premio Rilab
«Bruno Camilletti»

LUNEDI' 11/12/2017

- 14,00-14,15** **REGISTRAZIONE - Saluti: prof. Gianfranco FORMICETTI** - Presidente RILAB
Dirigente scolastico IIS Varrone - **Presenta: ing. Sergio QUATTRINI** - Past President Lions Club Rieti Varrone
prof. ing. Giuseppe SAPPÀ - Presidente Consiglio Area Ingegneria - Università La Sapienza - Rieti

Ospiti : Ing. Vitaliano PASCASI - Pres. Ord. Ingegneri - Arch. Filippo Balduzzi Pres. Ordine Architetti - Geom. Carlo Papi - Pres. Collegio Geometri - Provinciali di Rieti - Geol. Roberto Troncarelli Pres. Ordine Geologi Lazio - Geol. Lucia Fortini delegata Provincia di Rieti

- 14,30-15,20** 1) Le indagini geognostiche nel territorio di Amatrice geol. Roberto Seri
15,30-16,20 2) Ingegneria italiana nel mondo - antisismica e reti ferroviarie ing. Antonio Faraglia
16,30-16,45 *pausa*
16,45-17,50 3) La Dinamica delle strutture nella moderna ingegneria sismica ing. Maurizio De Angelis

MARTEDI' 12/12/2017 - mattina (moderatore: ing. Maurizio Rosati)

- 9,00-9,50** 4) Isolamento sismico - esperienze e casi pratici ing. Andrea Cecilia
10,00-10,45 5) Effetti di sito dalla scala del fabbricato alla scala della microzonazione dott. Sara Amoroso
10,45-11,00 *pausa*
11,00-11,50 6) La costruzione delle prime case su isolatori sismici a Rieti Geom. Renzo Rossi - Rossi Case srl
Ing. Chiara Castino - Somma srl
12,00-12,50 7) Progettare nella pubblica amministrazione - difficoltà e casi pratici ing. Sandro Orlando
- 14,00-14,50** 8) Beni architettonici - vincolistica e necessità di adeguamento arch. Paolo Camilletti
15,00-15,45 9) Valore delle case post-sisma - analisi del mercato e prospettive dott. Andrea Malfatti - dott. Mario Felici
15,45-16,00 *pausa*
16,00-16,50 10) Condomini ed agevolazioni - nuova cultura della manutenzione avv. Massimo Cirilli
17,00-17,50 11) Le scelte urbanistiche nella ricostruzione di Amatrice arch. Stefano Eleuteri

MERCOLEDI' 13/12/2017 - mattina (moderatore: geol. Matteo Carrozzoni)

- 9,00-9,50** 12) Certificazione dei fabbricati e classi di rischio - casi pratici ing. Massimiliano Mancini
10,00-10,45 13) Calcolo strutturale, casi di studio ed esperienze ing. Bruno Enrico Mancini
10,45-11,00 *pausa*
11,00-11,50 14) Interventi su edifici - casi di studio - tecniche ing. Simone Di Maggio
12,00 -12,50 15) Aspetti geologici nella valutazione della risposta sismica locale prof. ing. Giuseppe Sappa

MERCOLEDI' 13/12/2017 - pomeriggio (moderatore: geol. Matteo Carrozzoni)

- 14,00** **PREMIO RILAB Bruno Camilletti - 5° ediz.- Saluti: Gastone CURINI** - Presid. V Comunità Montana
prof. Stefania SANTARELLI Dirigente scolastico **Presenta: ing. Gianluca Giovannelli** - Presidente Rotary Club Rieti
- 14,10-14,45** 16) Ingegneri strutturisti e prospettive professionali ing. Antonio Miluzzo
14,45-15,20 17) La facoltà di Ingegneria di Rieti - realtà e futuro di eccellenza prof. Giuseppe Sappa
15,20-15,50 18) Premio RILAB - illustrazione tesi e lavori geol. Matteo Carrozzoni
15,50-16,10 *pausa*
16,10-16,35 19) Premio RILAB - illustrazione tesi e lavori geol. Matteo Carrozzoni
16,35-17,45 20) Premio RILAB - Illustrazione tesi e lavori e Premiazione ing. Gianluca Giovannelli
17,50 **Consegna Premio Rilab attestati - dr. Maurizio Chiarinelli - on. Dott. Daniele Mitolo - Ing. Pier Luigi Persio**

per concorrere con tesi, studi, lavori o applicazioni professionali al Premio Rilab: www.rilab.eu (termine 09/12/2017)

Coordin. Giulio Anibaldi - Anna Maria Parasassi - Pina Rotili - Angelo Colapicchioni - Trento Scanzani - Giovanni Battisti - Costantino Patacchiola