



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TERAMO



PROVINCIA
DI TERAMO
Medaglia d'Oro al Merito Civile



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
CANTIERE TERRAGLIA (CANTIERE)
10124 TERAMO (TE) (CANTIERE)
www.ordinearchitetti.it



ORDINE DEGLI
INGEGNERI
PROVINCIA DI TERAMO



Ordine dei Geologi
Regione Abruzzo

9 maggio 2019

Convegno

IL PERCORSO PROGETTUALE NELLE AREE SISMICHE SECONDO LE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI

Università degli Studi di Teramo

Campus universitario di Coste Sant'Agostino

Via R. Balzarini 1, Teramo

Aula Tesi Facoltà di Giurisprudenza

Coordinatore Dott. Ing. Davide Cavuti

Direttore Società Italiana della Scienza e dell'Ingegneria (SIdSI)

14:45

REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

15:00

SALUTI ISTITUZIONALI E APERTURA DEI LAVORI

S. E. Monsignor Lorenzo Leuzzi, Vescovo della Diocesi Teramo-Atri - Prof. Dino Mastrocola, Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Teramo - Dott. Gianguido D'Alberto, Sindaco della Città di Teramo - Dott. Diego Di Bonaventura, Presidente della Provincia di Teramo - Dott. Raffaele Falone, Presidente ANCE - Dott. Arch. Raffaele Di Marcello, Presidente Ordine degli Architetti di Teramo - Dott. Ing. Agreppino Valente, Presidente Ordine degli Ingegneri di Teramo - Geom. Cristian Graziaplana, Presidente Collegio Geometri di Teramo, Geol. Nicola Tullio, Presidente Ordine dei Geologi Abruzzo.

15:30

EFFETTI INDOTTI DAL SISMA: INFLUENZA DELLE CONDIZIONI LOCALI DEI TERRENI

Prof. Ing. Gianfranco Totani

Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-architettura, Ambientale
Università degli Studi dell'Aquila

16:00

VALUTAZIONE DELLA RISPOSTA SISMICA LOCALE: ESEMPI APPLICATIVI

Ing. Ferdinando Totani, PhD

Borsista di ricerca c/o il Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-architettura, Ambientale
Università degli Studi dell'Aquila

16:30

INDAGINI STRUTTURALI SU EDIFICI ESISTENTI

Ing. Daniela Ricci, Teramo

Libero professionista
Ordine degli Ingegneri di Teramo

16:50

PROGETTAZIONE STRUTTURALE – ESEMPI APPLICATIVI

Ing. Massimo Franchi

Libero professionista
Ordine degli Ingegneri di Pescara

17:20

LA VULNERABILITÀ SISMICA NEI SITI INDUSTRIALI

Prof. Ing. Bernardino M. Chiaia, PhD

Dipartimento di Ingegneria Strutturale, Edile e Geotecnica
Politecnico di Torino

18:10

NTC 2018 - CIRCOLARE 2019 E IL PROGETTO PERFETTO SISMA BONUS E PREVENZIONE SISMICA

TRENT'ANNI DI INTERVENTI: UN INVESTIMENTO SICURO

Prof. Ing. Donato Carlea

Presidente del Consiglio Superiore dei Lavori Pubblici

19:00

RICONOSCIMENTI

19:30

CHIUSURA DEL CONVEGNO

Modalità di partecipazione

LA PARTECIPAZIONE AL CONVEGNO È GRATUITA.

LA FORMAZIONE HA LO SCOPO DI GARANTIRE LA COMPETENZA E PROFESSIONALITÀ IN UN'OTTICA DI DINAMISMO E AGGIORNAMENTO.

IL SEMINARIO TECNICO CONTRIBUISCE A SODDISFARE QUESTE NECESSITÀ'

VERRANNO RILASCIATI CFP AGLI ARCHITETTI, AI GEOMETRI ED AI GEOLOGI

I CREDITI FORMATIVI SARANNO CONCESSI A COLORO CHE FIRMERANNO GLI APPOSITI REGISTRI ALL'INIZIO ED ALLA FINE DEL CONVEGNO

PER RAGIONI ORGANIZZATIVE E' NECESSARIO COMUNICARE LA PARTECIPAZIONE ATTRAVERSO L'ALLEGATO MODULO

Info

Segreteria ANCE Teramo: Tel. 0861.244748 - Fax 0861.242548 - E-mail: info@anceteramo.it