

# RIQUALIFICARE L'ESISTENTE



SEMINARI FORMATIVI 21 FEBBRAIO/17 APRILE

PRESSO SEDE DELL'ORDINE DEGLI INGEGNERI DI AGRIGENTO, VIA GAGLIO 1,92 100 AGRIGENTO

## Modulo "Strutture"

Venerdì 21/02/2020 ore 15:30

**Prof. Ing. Pietro Colajanni**

Università degli studi di Palermo

"Vulnerabilità sismica di edifici in calcestruzzo armato e interventi di mitigazione secondo le Norme tecniche di costruzione 2018 e il decreto ministeriale "Sismabonus" n.58/2017" (3 ore)

**Ing. Giuseppe Patti**

Laboratorio RTA

"Indagini e metodi di analisi sulle strutture in calcestruzzo armato" (1 ora)

Venerdì 28/02/2020 ore 15:30

**Prof. Ing. Calogero Cucchiara**

Università degli studi di Palermo

"Vulnerabilità sismica di edifici in Muratura e interventi di mitigazione secondo le Norme tecniche di costruzione 2018 e il decreto ministeriale "Sismabonus" n.58/2017" (3 ore)

**Ing. Giuseppe Navarra**

Laboratorio DISMAT

"Indagini e metodi di analisi strutture in muratura" (1 ora)

Venerdì 06/03/2020 ore 15:30

**Ph.D. Ing. Cristiano Bilello**

"Intervento di adeguamento sismico del Presidio Ospedaliero SS. Salvatore di Paternò: approccio metodologico e scelte progettuali" (1.5 ore)

**Ph.D. Ing. Matteo Accardi**

"Interventi strutturali in edifici in muratura danneggiati da eventi sismici - Palazzo Placidi a L' Aquila" (1.5 ore)

**Ing. Calogero Palumbo Piccionello**

Laboratorio GeoService

"Valutazione di Sicurezza della struttura dell'edificio IACP sito in Largo Martiri di via Fani a Ribera" (1ora)

Venerdì 13/03/2020 ore 15:30

**Ingg. Biagio Pisano e Michele Vinci**  
Stacec srl

"L'utilizzo di FaTa Next per la vulnerabilità sismica e l'adeguamento sismico delle strutture" (4 ore)

## Modulo "Energia"

Venerdì 27/03/2020 ore 15:30

**Prof. Arch. Milone Daniele**

Università degli studi di Palermo

"Retrofitting degli impianti esistenti" (4 ore)

Venerdì 03/04/2020 ore 15:30

**Ege Ing. Girolamo Lattuca**

"Efficientare l'involucro edilizio" (4 ore)

Venerdì 17/04/2020 ore 15:30

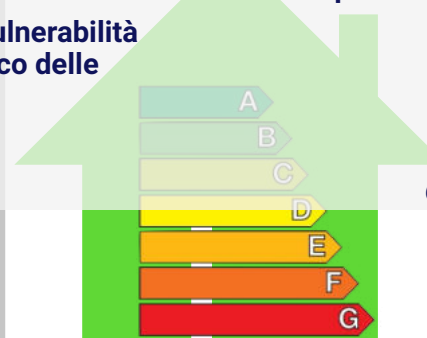
**Ing. Domenico Prisinzano**

Coordinatore task force detrazioni fiscali Enea

"Il quadro delle detrazioni fiscali attraverso i portali Ena" (2 ore)

**Ege Ing. Girolamo Lattuca**

"Applicazioni pratiche di presentazione pratica" (2 ore)



Con il Patrocinio

Evento organizzato con il contributo incondizionato dei seguenti Partner Tecnici



COLLEGIO  
DEI GEOMETRI  
E GEOMETRI LAUREATI  
DELLA PROVINCIA  
DI AGRIGENTO

