



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

**DICAR**  
Dipartimento Ingegneria Civile e Architettura



Fondazione Ordine Ingegneri  
Provincia di Catania



ORDINE  
ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
CONSERVATORI  
PROVINCIA DI  
CATANIA



FONDAZIONE  
ORDINE ARCHITETTI  
PIANIFICATORI  
PAESAGGISTI  
CONSERVATORI  
PROVINCIA DI  
CATANIA



**ANCE** | CATANIA

**RELAIS SAN GIULIANO**  
VIA ANTONELLO DA MESSINA, 3  
**VIAGRANDE (CT)**

**14**  
**NOV**  
**2018**  
**ORE 14**

# INNOVAZIONI E HI-TECH IN CANTIERE:

## IL SISTEMA INTEGRATO DI ARMATURE A TAPPETO

> **Ore 14:30** Registrazioni

> **Ore 14:45**  
Saluti Istituzionali

Prof. Francesco Basile *Rettore Università degli Studi di Catania*  
Ing. Giuseppe Platania *Presidente Ordine Ingegneri Catania*  
Ing. Mauro Antonio Scaccianoce *Presidente Fondazione Ordine Ingegneri Catania*  
Prof. Enrico Foti *Direttore DICAR Università degli Studi di Catania*  
Arch. Alessandro Amaro *Presidente Ordine Architetti Catania*  
Arch. Veronica Leone *Presidente Fondazione degli Architetti Catania*  
Prof. Loredana Contrafatto *Presidente del Corso di Laurea in Ingegneria Civile Strutturale e Geotecnica (Unict)*  
Geom. Paolo Nicolosi *Presidente Collegio dei Geometri della provincia di Catania*  
Ing. Giuseppe Piana *Presidente ANCE Catania*  
Dott. Angelo Gruttadauria *Amministratore Sider Sipe S.p.a.*

> **Ore 15:15**  
Analisi di edifici con solette con doppia armatura bidirezionale in zona sismica  
Calcolo delle solette industrializzate all'interno della NTC 2018

Prof. Ing. Aurelio Gherzi *Professore ordinario presso Università degli Studi di Catania*  
Prof. Ing. Pier Paolo Rossi *Professore associato presso Università degli Studi di Catania*

> **Ore 16:15**  
Nascita, evoluzione e sviluppo nel mondo del sistema brevettato BAMTEC

Ing. Franz Haussler *Ceo BAM AG-BAMTEC*

> **Ore 17:00**  
Progettazione e Realizzazione di importanti lavori con il sistema BAMTEC in Italia

Ing. Mauro Mannelli

> **Ore 17:45**  
Progettazione e Realizzazione di una nuova struttura ospedaliera a Catania con il sistema BAMTEC

Ing. Ignazio Stancanelli e Ing. Giuseppe Malatino

> **Ore 18:15** Dibattito

> **Ore 19:00** Saluti Finali e Rinfresco

con la sponsorizzazione di

**Sider Sipe** S.p.A.

**BAMTEC**  
Tecnologia di Armatura  
Italia

CONFERISCE 3CFP  
PER GLI INGEGNERI  
ISCRITTI ALL'ALBO