



ORDINE DEGLI  
INGEGNERI  
DELLA PROVINCIA  
DI SALERNO

## TAVOLA ROTONDA

### “Innovazioni normative ed Ingegneria Strutturale”

**GIOVEDÌ 7 SETTEMBRE 2017**

**Ore 15:30-18:30**

**c/o Grand Hotel Salerno**

La tavola rotonda su “*Innovazioni normative ed Ingegneria Strutturale*”, organizzata a margine del XXIII Congresso AIMETA, si svolgerà dalle ore 15:30 alle ore 18:30 di giovedì 7 settembre 2017, presso il Grand Hotel Salerno, in via lungomare Tafuri, Salerno.

A discutere dei principali aspetti relativi all’ingegneria strutturale, inquadrati nell’ambito della attuale cornice normativa e delle innovazioni imminenti della stessa, saranno:

- Prof. Ing. **Vincenzo Piluso**, Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile dell’Università di Salerno.
- Prof. Ing. **Luigi Ascione**, membro della “Commissione di studio per la predisposizione e l’analisi di norme tecniche relative alle costruzioni” del Consiglio Nazionale delle Ricerche, nonché membro della Commissione MIT per l’elaborazione di linee guida per la qualificazione di compositi FRP ed FRCM.
- Prof. Ing. **Luciano Feo**, Università di Salerno, membro del gruppo di studio incaricato della predisposizione delle Istruzioni CNR-DT 200, 201, 202, 205.
- Prof. Ing. **Fernando Fraternali**, Università di Salerno, delegato per le politiche di ricerca del Dipartimento di Ingegneria Civile dell’Università di Salerno.
- Prof. Ing. **Michele Brigante**, Presidente dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno (moderatore).

Per i professionisti iscritti all’albo degli Ingegneri, l’iniziativa riveste carattere seminariale formativo. Pertanto, la presenza registrata all’evento garantirà l’acquisizione di 3 crediti formativi professionali (CFP).