



SEMINARIO TECNICO  
**METODI DI CALCOLO E STRATEGIE  
DI INTERVENTO DI  
STRUTTURE ESISTENTI IN C.A.**

**BOVALINO (RC) - 13 Giugno 2025**  
Sala Convegni STACEC - S.S. 106, 51 (Km 87,00)

### PROGRAMMA

Ore 10,00  
Registrazione dei partecipanti

---

Ore 10,30  
Saluti e introduzione ai lavori  
**Ing. Maria Rosa ALVARO**  
*Amministratore STACEC*  
**Ing. Francesco FOTI**  
*Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Reggio Calabria*  
**Arch. Ilario TASSONE**  
*Presidente Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Reggio Calabria*

---

Ore 11,00  
**Prof. Calogero CUCCHIARA**  
*Professore Associato Facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo*

---

**Riabilitazione strutturale di edifici in c.a.**  
Metodi di calcolo e di interventi

Ore 13,00 - Pausa pranzo

---

Ore 14,30  
**Ing. Biagio PISANO**  
*Analista STACEC*

**Rinforzo strutturale per edifici esistenti in c.a.:  
miglioramento e adeguamento sismico.**

---

Ore 16,30  
**Ing. Nicolò VIGNOLA**  
*Kerakoll*

**Il ripristino monolitico e gli interventi di rinforzo  
sulle strutture in calcestruzzo armato**

---

Ore 18,30 - Chiusura dei lavori