



ORDINE  
INGEGNERI  
PROVINCIA  
DI POTENZA

**3°/5 GIORNATA - RECUPERO DEI PONTI ESISTENTI IN C.A. E C.A.P.  
ATTRAVERSO LA SOSTITUZIONE DEGLI IMPALCATI  
CON NUOVE SOLUZIONI IN ACCIAIO**  
**PONTI E VIADOTTI IN ZONA SISMICA:  
DANNEGGIAMENTO, INDAGINI, RIPARAZIONE,  
RECUPERO STRUTTURALE E  
ADEGUAMENTO ANTISISMICO DI PONTI IN C.A. , C.A.P. E ACCIAIO.**

Alcuni casi di studio  
Prolla, Piestrastretta, Fiumara di Tito,  
Ficocchia, Farenga, Montereale, Serrata, Carpineto I, Polcevera.



*Il seminario si terrà in presenza*  
**GIOVEDÌ 17 APRILE 2025**  
**15:00 – 18:30**  
**c/o Auditorium del Seminario Minore**  
**Viale Marconi -85100 Potenza**  
*è rivolto ai soli iscritti all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza  
e consente l'accreditamento di n.3 CFP*

**ore 15:00**

**Modera**

**Ing. Maurizio Sarli**

*Consigliere Segretario dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza*

**Saluti**

**Ing. Maurizio Tolve**

*Presidente degli Ingegneri della Provincia di Potenza*

**Relatore:**

**Prof. Ing. Lucio Della Sala**

*già Professore di Tecnica delle Costruzioni e Costruzione di Ponti  
Scuola di ingegneria dell'Università degli Studi di Basilicata*

**ore 18:30**

**Dibattito e chiusura lavori**