



## SEMINARIO

### **MITIGAZIONE DEL RISCHIO SISMICO: SISTEMI E SOLUZIONI INNOVATIVI PER IL CONSOLIDAMENTO, IL RINFORZO STRUTTURALE E IL RECUPERO DEL PATRIMONIO INFRASTRUTTURALE ESISTENTE**

*Afragola, 10 Ottobre 2019*

*Sala Conferenze della Stazione Alta Velocità di Afragola (NA)*

#### **PROGRAMMA**

**Ore 14.00: Registrazione dei partecipanti e distribuzione del materiale tecnico illustrativo**

**Ore 14.15: Saluti istituzionali**

**Ing. Giulio Del Vasto**, Direttore D.P.T. RFI Napoli

**Prof. Ing. Edoardo Cosenza**, Presidente Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli

**Prof. Arch. Leonardo Di Mauro**, Presidente Ordine Architetti P.P.C. di Napoli e Provincia

#### **INTERVENTI**

**Ore 14.30 - Ing. Carlo Luisi**, Direttore Commerciale Ruregold s.r.l.

Presentazione Ruregold s.r.l.

**Ore 15.00 - Prof. Ing. Giorgio Frunzio**, Professore Associato di Scienza delle Costruzioni Facoltà di Architettura dell'Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli"

Lo stato delle infrastrutture italiane in muratura e in cls, problemi diffusi di degrado. Il caso specifico delle infrastrutture ferroviarie problematiche e soluzioni per il miglioramento e l'adeguamento.

**Ore 17.00 Coffee Break**

**Ore 17.15 - Ing. Rocco Di Iorio**, Ruregold s.r.l.

I riferimenti normativi per i materiali compositi in FRP e FRCM

**Ore 18.00 - Ing. Alessandro Pacilli**, Ruregold s.r.l.

Esperienze di Consolidamento e di mitigazione della vulnerabilità sismica di infrastrutture in muratura e c.a. con l'impiego di tecnologie e materiali innovativi. Case History

**Ore 18.45 – 19.00 Dibattito e Conclusioni**

---

Agli Ingegneri, in regola con le firme di controllo, verranno riconosciuti n.4 CFP

Numero massimo di partecipanti: 100

Le iscrizioni vanno effettuate esclusivamente mediante form di registrazione presente sul sito dell'Ordine

Con la sponsorizzazione di

