



OIBA
ORDINE DEGLI INGEGNERI
della Provincia di Bari



**Collegio Provinciale
Geometri e Geometri Laureati
di Bari**

Con il contributo incondizionato di



concrete
structural engineering software

Vi invitano al seminario

Progettazione e realizzazione di interventi integrati di miglioramento sismico ed energetico di edifici esistenti

Giovedì 03 ottobre 2019

orario 08.30 – 13.00

presso HOTEL MAJESTY in via G. Gentile 97/E - BARI

PROGRAMMA

08.30 Registrazione

09.00 Introduzione tematica e saluti - Presidente OIBA – Ing. Roberto Masciopinto

09.15 Gli interventi di miglioramento sismico degli edifici - Prof. Ing. Roberto Scotta –
Università degli Studi di Padova

**10.45 Valutazione della performance statico- sismica post intervento di organismi
edilizi murari esistenti: raffronto quali-quantitativo tra tecniche tradizionali ed il
Geniale Cappotto Sismico** - Ph. D. Ing. Colapietro Domenico

11.00 Soluzioni costruttive per una prestazione globale ed un cantiere efficiente
Dott. Marco Manganello – CEO Ecosism srl

**12.00 Esempi di calcolo degli interventi di miglioramento e calcolo struttura nuova a
pareti tipo Ecosism®** - Ing. Luigi Nulli – Concrete srl

13.00 Conclusioni

Ai partecipanti all'intero evento saranno riconosciuti n.3 CFP per Ingegneri e n.2 CFP per Geometri.

La partecipazione è gratuita, fino ad esaurimento posti con registrazione obbligatoria al seguente link: <http://bari.ordinequadrocloud.it/ISFormazione-Bari/>