

I NUOVI PARADIGMI per la PROGETTAZIONE di EDIFICI RILEVANTI e STRATEGICI

Organizzato da aicap e CTE in collaborazione con SAIE e INGENIO

Giovedì 20 ottobre 2022, ore 10.30 – 13.00

Evento collegato agli Italian Concrete Conference

Arena CarbonCure

Ore 10.30 – 13.00

Apertura

Claudio Failla, Past President CTE

Marco Menegotto, Past President aicap

Ore 11.00 – 11.15

La progettazione strutturale di edifici alti considerando la sostenibilità come requisito prestazionale

Mauro Eugenio Giuliani, Redesco

Ore 11.30 – 11.45

Un nuovo approccio alla progettazione degli Ospedali

Francesca Federzoni, Politecnica

Ore 11.45 – 12.00

Polo tecnologico universitario di Carpi: uno sviluppo congiunto, sinergico e immerso nel verde.

Marco Zanibelli, Lombardini 22

Ore 12.00 – 12.15

Scelte progettuali per le nuove stazioni aeroportuali

Andrea Imbrenda, Proges Engineering

Ore 12.15 – 12.30

Realizzazioni di Edifici direzionali/residenziali mediante l'uso innovativo della prefabbricazione

Sergio Signorini, Magnetti

Ore 12.30 – 12.45

Edifici sostenibili: l'uso dei protocolli energetici ambientali nelle scelte progettuali

Marco Mari, GBC ITALIA

Modera:

Claudio Failla, Past President CTE