

DIGITALIZZAZIONE, SICUREZZA, SOSTENIBILITÀ: IL FUTURO DELLA PROGETTAZIONE

Piazza Software Tecnico AIST | SAIE Bari, 19-21 Ottobre 2023 | Nuovo Padiglione

Stand N30



Con il patrocinio di:



CONVEGNO TECNICO | Venerdì 20 Ottobre 2023 | 15.00-17.30

Come i CAM (Criteri Ambientali Minimi) e l'uso di materiali sostenibili influenzano il calcolo strutturale e i software

Saranno riconosciuti n. n. 2 CFP per Architetti / Ingegneri / Geometri e n. 3 CFP per Periti Industriali. I crediti formativi di questo evento saranno riconosciuti a tutti i partecipanti appartenenti a qualsiasi ordine/collegio in Italia

PROGRAMMA:

15.00 - Saluti Iniziali

Per. Ind. Spagnoletti Maria Franca - Presidente Ordine Dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati della Provincia di BARI

Presentazione AIST a cura del Direttivo

15.30 - Inizio dei lavori

Relatore:

- Prof. Ing. Alessandro P. Fantilli

Sostenibilità del CLS

- I CAM nelle strutture di calcestruzzo prefabbricate
- L'uso dei materiali di riciclo nei calcestruzzi
- I compositi cementizi ad alte prestazioni

Applicazioni CLS speciali e confronti tra nuove tecnologie su casi reali

- Esempi di modellazione e confronto con l'uso di materiali differenti sulla stessa struttura

17.00 - Domande, risposte

17.30 - Saluti Finali

ISCRIVITI ORA