

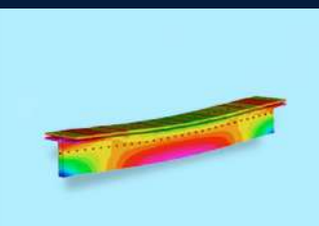
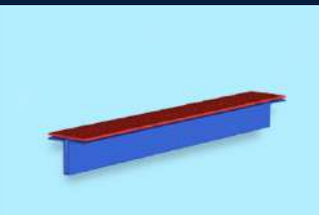
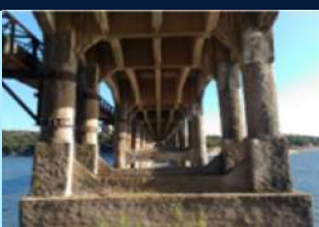
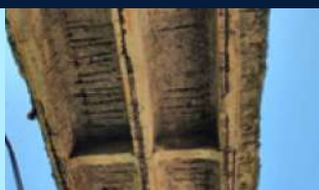


12

DICEMBRE
2023

TEKNA CHEM GROUP

Renate - MB
Via Sirtori
Zona Industriale



I PONTI STORICI

RICERCA E NUOVE TECNOLOGIE PER LA DURABILITÀ DELLE OPERE

TEKNA CHEM GROUP ospiterà durante la mattinata presso l'*Aula Quinto Cocco* il **seminario per la presentazione della nuova generazione di prodotti** per la ristrutturazione delle opere, tra cui l'*Aeternum HTE*.

Ospite speciale dell'evento sarà il **Prof. Enzo Siviero**, visionario internazionale della progettistica dei ponti.

PROGRAMMA DEL SEMINARIO

9:00	Registrazione
9:30	Welcome Coffee
10:00	Geom. Silvio Cocco Presidente Istituto Italiano Calcestruzzo
10:30	Dott.ssa Valeria Campioni Direzione tecnica Istituto Italiano Calcestruzzo
11:00	Prof. Ing. Raffaele Puccinotti Tecnica delle costruzioni - Università Mediterranea di Reggio Calabria
11:30	Ing. Giovanni Fiordaliso Strutturista Tekna Chem Group
12:00	Prof. Enzo Siviero Rettore Università telematica eCampus, ex Direttore di Dipartimento di Costruzioni dello IUAV di Venezia denominato a livello internazionale <i>Bridgeman</i>
12:30	Dibattito
13:00	Lunch time presso il ristorante Tekna Cafè

3
CFP

Seminario valido per il conseguimento di 3 Crediti Formativi Professionali per iscritti all'Albo degli Ingegneri.

TEKNA CHEM GROUP opera nel settore di cementi e calcestruzzi sin dal 1965, contribuendo ogni giorno con i suoi prodotti e gli interventi sul territorio italiano alla **salvaguardia dell'ambiente**, orientando la ricerca continua per le nuove tecnologie alla **durabilità delle opere**.

In occasione dell'evento, per tutto il corso della giornata, sarà possibile visitare la struttura e il sito produttivo dell'azienda, accompagnati dagli operatori presenti nelle varie aree. **INGRESSO LIBERO.**

PER INFO E PRENOTAZIONI: WWW.ISTIC.IT - fondazione@istic.it - 0362.91.85.16

OPEN DAY

EVENTO ORGANIZZATO DA

MEDIA PARTNERS

PARTNER

