



aicap Associazione Italiana
Calcestruzzo Armato e Precompresso
Via Piemonte, 32 - 00187 Roma
Telefono 06 42882532 - 42740448
segreteria@associazioneaicap.it
www.associazioneaicap.it



C.T.E. Collegio dei Tecnici
della Industrializzazione Edilizia
Via Luigi Manfredini 1 - 20154 Milano
Telefono 3279127660
info@cte-it.org
www.cte-it.org

Milano, 23 dicembre 2022

COMUNICAZIONE AI SOCI E AMICI DI CTE E AICAP

ATTIVITÀ CTE - aicap 2023

Cari Soci e Amici di CTE e aicap,

si sono concluse da poco tutte le attività e iniziative organizzate per il 2022, che ha visto il successo dell'Italian Concrete Conference 2022 a Napoli e tanti altri eventi sia in presenza sia online che hanno riscosso un grande interesse.

Abbiamo impostato le attività congiunte CTE-aicap per il 2023, che sarà un anno ricco di occasioni di formazione e di dibattito: corsi, convegni e conferenze sui temi più attuali e rilevanti del settore delle costruzioni in cemento armato e precompresso.

Ecco di seguito un breve sommario degli appuntamenti programmati:

- Valutazione della sicurezza, monitoraggio e rinforzo di infrastrutture esistenti con soluzioni industrializzate, online, 26 Gennaio 2023
- Digitalizzazione dei processi costruttivi, online, Marzo 2023
- Le straordinarie realizzazioni in cemento armato e precompresso dell'ingegneria italiana dagli anni '60 ad oggi, in presenza a Roma e online, Aprile 2023



- Corso in presenza sulla post tensione, Roma, 15/17 Maggio 2023
- Sostenibilità: aspetti pratici, misurazione e processi, online, Giugno 2023



aicap Associazione Italiana
Calcestruzzo Armato e Precompresso
Via Piemonte, 32 - 00187 Roma
Telefono 06 42882532 - 42740448
segreteria@associazioneaicap.it
www.associazioneaicap.it



C.T.E. Collegio dei Tecnici
della Industrializzazione Edilizia
Via Luigi Manfredini 1 - 20154 Milano
Telefono 3279127660
info@cte-it.org
www.cte-it.org

- Summer School 2023 “Textile reinforced concrete: material design and structural behaviour”, in presenza al Campus Universitario di Lecco e online, 30 Giugno/ 5 Luglio 2023
- Nuove applicazioni delle strutture prefabbricate, online, Luglio 2023
- CACRCS 2023, Capacity Assessment of Corroded Reinforced Concrete Structures: from Research to Daily Engineering Evaluation, convegno in presenza Università di Parma, 13/15 Settembre 2023
- Riqualificazione sismica e dispositivi di isolamento antisismici, online, Settembre 2023
- Model Code 2020, online, Ottobre 2023
- 3° fib Young Members Symposium on Concrete and Concrete Structures, in presenza a Torino, 9-10 Novembre 2023
- Rivestimenti in anelli di conci prefabbricati: industrializzazione e sostenibilità. In presenza all’Università di Brescia e online, 16 Novembre 2023



Summer School 2023 – Lecco

Textile reinforced concrete: material design and structural behaviour Lecco Campus, June 30th - July 5th 2023 →



CACRCS 2023

Capacity Assessment of Corroded Reinforced Concrete Structures: from Research to Daily Engineering Evaluation - 13th/15th September



3° fib Symposium on Concrete and Concrete Structures

Torino | 9-10 Novembre 2023 →

Per saperne di più, visita il sito aicap www.associazioneaicap.it

e il sito CTE , nella sezione “Attività CTE in programma” al seguente link: <https://www.cte-it.org/attivita-e-programmi/>

Continua a sostenere le nostre Associazioni, sia con le tue idee e suggerimenti che con la tua iscrizione: contiamo su di te.

Un cordiale saluto e un sincero augurio di buone feste

Franco Angotti, Presidente **aicap**

Enrico Nusiner, Presidente **CTE**