



CORSO ONLINE
**PROGETTAZIONE
CON PROFILI TUBOLARI**

14 e 21 Ottobre 2021

PREVISTO L'ACCREDITAMENTO DI 8 CFP PER INGEGNERI

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il profilo tubolare in acciaio trova sempre più spazio nel settore delle costruzioni. Architetti, Ingegneri e Committenti ne scoprono sempre più le qualità, le caratteristiche, le potenzialità e, grazie alle tecnologie ad esso asservite, si aprono nuovi scenari di applicazione agevolati anche da una normativa sempre più completa. Il corso tratta la progettazione strutturale con i profili cavi offrendo un'ampia panoramica sui prodotti, sui materiali, sui trattamenti protettivi, sulla messa in opera e sulle tecnologie di taglio laser 3D che facilitano l'applicazione del profilo in ambito strutturale.

PROGRAMMA

GIOVEDÌ 14 OTTOBRE - ore 9.00 /13.00

- **Profili cavi formati a freddo: processo produttivo, qualità e caratteristiche tecniche**
Marco Bartoletti - Arvedi Tubi Acciaio
- **Progettazione di strutture in acciaio con profili tubolari**
Gabriele Zanon - Università di Trento
- **Taglio laser, aspetti tecnici e vantaggi per i profili tubolari**
Marco Brugnolli, Gianbattista Mazzoleni, Alberto Valli - Adige-Sys/ Blm Group
- **Sistemi di protezione del tubo strutturale: zincatura e verniciatura**
Alessio Pesenti - Nord Zinc

GIOVEDÌ 21 OTTOBRE - ore 9.00 /13.00

- **Progettazione connessioni strutturali per i profili tubolari**
Gabriele Zanon - Università di Trento
- **Profili cavi finiti a caldo: processo produttivo, qualità, caratteristiche tecniche, esempi applicativi**
Alberto del Favero - TenarisDalmine
- **Case story**
Luca Benetti - Pichler Projects
- **Test di apprendimento finale**

Le lezioni si terranno sulla piattaforma Gotomeeting.

CREDITI FORMATIVI: Il corso è valido per il riconoscimento di 8 CFP per INGEGNERI, ai fini dell'aggiornamento delle competenze professionali ex DPR 137/2012 e successivo regolamento approvato dal Ministero della Giustizia. L'attribuzione dei CFP sarà garantita a chi presenzierà ad almeno il 90% della durata complessiva del corso. Agli ARCHITETTI sarà fornito attestato di partecipazione per la richiesta dei crediti formativi al CNA.

QUOTA DI PARTECIPAZIONE: € 73,20 (€ 60,00 + IVA)

ISCRIZIONI: Iscrizione obbligatoria entro venerdì 8 Ottobre al seguente [LINK](#).

Fondazione Promozione Acciaio si riserva di annullare l'attività formativa in qualsiasi momento, restituendo agli iscritti quanto già versato.

MATERIALE FORNITO (in formato digitale):

Materiale tecnico attinente i temi trattati
Atti del corso
Attestato di partecipazione

PER INFORMAZIONI:

Fondazione Promozione Acciaio - Dr.ssa Gloria Ronchi
Tel. 02/86313020 - Mail. g.ronchi@fpacciaio.it