



Organizza il Seminario

Strutture per ponti stradali, pedonali e ferroviari

Livorno 19 Ottobre 2018

Sede dell'Ordine – Via della Venezia 15 - Livorno

La partecipazione al Seminario darà il riconoscimento di n. 4 CFP per gli Ingegneri

Programma

14:15 Registrazione dei partecipanti

14:30 Ing. Giovanni Costa - Saluti di benvenuto e introduzione alle tematiche:

Tipologie di ponti

Tipologie strutturali e materiali da costruzione

14:40 Ing. Giovanni Costa (D.T. Steel Project Italia S.r.l.) – Strutture per Ponti stradali, pedonali e ferroviari:

Normativa di riferimento

Sistemi e tecnologie innovative nella progettazione

Esempi di realizzazione

16:40 Coffee break

17:00 Ing. Furio Grandelis (D.T. BIT Costruzioni S.p.a.) - Introduzione alle tematiche:

Il processo di fabbricazione dei ponti in acciaio: dal Progetto Costruttivo al montaggio

Progettazione Costruttiva

Processo di Fabbricazione

Esempi di montaggio e realizzazioni

19:00 Dibattito e conclusione lavori

APERTURA ISCRIZIONI dal 10/10/2018 ore 9,30 (posti disponibili n. 40)

Partecipazione gratuita

La scheda di partecipazione dovrà essere compilata esclusivamente dal sito www.ording.li.it

Non saranno riconosciuti CFP né rilasciati attestati a chiunque non firmerà il registro d'ingresso e quello di uscita e non sarà presente per l'intera durata del Seminario. In caso di impossibilità a partecipare si prega darne comunicazione alla Segreteria onde permettere la partecipazione agli eventuali colleghi in lista d'attesa.