

Descrizione

Il webinar ha lo scopo di illustrare le principali innovazioni tecnologiche che hanno caratterizzato l'evoluzione del settore dei trasporti negli ultimi anni.

A seguire, durante il tavolo tecnico, verranno analizzati gli scenari e aspetti di potenziale sviluppo in prospettiva futura per il miglioramento continuo e la sostenibilità economica, ambientale e sociale.



Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
Sezione di Genova

INNOVAZIONE

Il settore dei trasporti e le prospettive del futuro

Venerdì 9 ottobre 2020 – ore 15.00

In Videoconferenza Web

Info:

cifigenova@cifi.it

Modalità di adesione

La partecipazione all'evento è **GRATUITA** e consente il rilascio di N° 2 CFP.

Per iscriversi all'evento è sufficiente collegarsi al link:

<https://attendeegotowebinar.com/register/1881028409216820496>

Eventuale riconoscimento dei CFP su richiesta:

- gratuito per i Soci CIFI e i dipendenti dei Soci Collettivi;
- 10€ (IVA inclusa) per i partecipanti non rientranti nelle categorie del punto precedente.

La quota può essere versata tramite:

- carta di credito nella sezione pagamenti online del sito www.shop.cifi.it ;
- bonifico intestato al CIFI
IBAN IT29U0200805203000101180047 .

In collaborazione con:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI GENOVA



Programma

Ore 15.00 Apertura dei lavori

Marco Torassa - Preside Sezione CIFI di Genova

Ore 15.10 Innovazione di rottura nel ferroviario : il contributo della design theory

Giacomo Bersano - Direttore Innovazione - IKOS CONSULTING

Ore 15.35 L'innovazione dei trasporti nel contesto della quarta rivoluzione industriale

Giulia Costagli - Responsabile Centro Studi e Progetti Innovativi - RFI

Ore 16.00 Il futuro è adesso

Antonio Casazza - Vice Presidente Regionale Technology Manager EMEA - HITACHI RAIL STS

Ore 16.25 Tavola rotonda e domande

Modera **Riccardo Genova**, Dipartimento DITEN, Università degli Studi di Genova

Giacomo Bersano - Direttore Innovazione - IKOS CONSULTING

Antonio Casazza - Vice Presidente Regionale Technology Manager EMEA - HITACHI RAIL STS

Giulia Costagli - Responsabile Centro Studi e Progetti Innovativi - RFI Sede Centrale di Roma

Paola Girdinio , Dipartimento DITEN, Università degli Studi di Genova e Presidente Start 4.0

Ore 17.00 Fine lavori