

Dal 1899 il Collegio degli Ingegneri Ferroviari Italiani promuove lo studio delle materie scientifiche, tecniche, economiche e legislative riguardanti il trasporto ferroviario.

### **ADESIONE ALLA MANIFESTAZIONE**

Ai sensi del “Regolamento per l’aggiornamento della competenza professionale”, agli iscritti all’Ordine degli Ingegneri partecipanti al seminario per l’intera durata prevista, saranno riconosciuti **n° 3 CFP** secondo le formalità stabilite dall’Ordine degli Ingegneri di Trapani.

Non è richiesta prenotazione per la libera partecipazione di quanti non sono interessati al riconoscimento di CFP.



Collegio  
Ingegneri  
Ferroviari  
Italiani

# 120°

ANNIVERSARIO  
1899 - 2019

e-mail: [cifi.palermo@gmail.com](mailto:cifi.palermo@gmail.com)

CIFI Palermo è su Facebook



**IL TRASPORTO SU FERRO E  
LA MOBILITA' NELL'AREA  
TRAPANESE**

**Trapani, 15 aprile 2019, ore 14:30**  
**Polo Universitario, Aula Magna**  
**Lungomare Dante Alighieri 2/4**  
**Casa Santa Erice (Trapani)**

# Il trasporto su ferro e la mobilità nell'area trapanese

Gli impianti ferroviari della città di Trapani e le linee ad essa afferenti hanno assunto l'attuale configurazione alla fine degli anni '30 dello scorso secolo. Lo sviluppo urbanistico e della mobilità veicolare, i cambiamenti tecnologici e la crescita sociale hanno reso pressante l'esigenza dell'adeguamento dell'infrastruttura ferroviaria alle mutate condizioni. La vastità, per numero e dimensioni, degli interventi necessari ha determinato una pianificazione estesa a diversi ambiti e bisognosa di ingenti finanziamenti. Nell'odierna giornata di studio si intendono illustrare i programmi di ripristino della piena funzionalità delle linee ferroviarie, di aggiornamento delle stesse alle più moderne tecnologie e dei progetti di superamento di alcune criticità per la mobilità veicolare dovute ai passaggi a livello. A 138 anni dall'apertura del primo collegamento ferroviario fra Trapani e Palermo, il seminario è anche occasione per valutare le potenzialità del trasporto su ferro verso l'affermazione della mobilità integrata e sostenibile, obiettivo prioritario dei prossimi decenni.

## PROGRAMMA

### 14:30 Registrazione

### 14:40 Presentazione e saluti

Prof. Ignazio Giacona *Presidente Polo Universitario di Trapani*

Dott. Giacomo Tranchida *Sindaco di Trapani*

Prof. Ing. Giovanni Perrone *Direttore Dipartimento di Ingegneria PA*

Ing. Sergio Carta *Presidente Fondazione Ordine Ing. TP*

Ing. Giovanni Indelicato *Presidente Ordine degli Ingegneri TP*

Arch. Vito Mancuso *Presidente Ordine degli Architetti TP*

Ing. Filippo Palazzo *Preside Sezione CIFI Palermo*

- 15:00 **La "Direttissima" Trapani - Segesta - Alcamo - Palermo. Cenni storici**  
*Ing. Giuseppe Trapani* [CIFI]
- 15:20 **Gli investimenti ferroviari nella Sicilia Occidentale**  
*Ing. Alida Iacono* [RFI]
- 15:50 **La riapertura della linea Trapani Alcamo Diramazione**  
*Ing. Calogero Cantavenera* [RFI]
- 16:20 **Pausa**
- 16:30 **I programmi di manutenzione straordinaria della linea Palermo Trapani via Castelvetrano**  
*Ing. Michele Martinelli* [RFI]
- 17:00 **Upgrading tecnologico del collegamento ferroviario Palermo - Trapani**  
*Ing. Stefano Carollo* [RFI]
- 17:30 **Il progetto per la realizzazione di un sottopasso sostitutivo di tre passaggi a livello**  
*Ing. Nando Granieri* [SINTAGMA]
- 18:00 **Treno e Tram, differenze e possibili integrazioni**  
*Ing. Giuseppe Trapani* [CIFI]
- 18:30 **Q&A**
- 19:00 **Conclusione**