

SEMINARIO TECNICO CIFI SU:



“SISTEMA DI CONTROLLO SATELLITARE DEL TRAFFICO FERROVIARIO” - ERTMS/ETCS

6 Maggio 2014

Padova

**Aula Magna
Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Via Gradenigo n. 6/b**



Sezione di Venezia

Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani
Sezione di Venezia



Programma:

- Ore 13,30: Registrazione partecipanti
- Ore 14,00: Saluto Preside Sezione CIFI Venezia
Ing. Gabriele Pupolin
Saluto Direttore Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione
Prof. Alessandro Paccagnella
Saluto Direttore Produzione Territoriale RFI Venezia
Ing. Giuseppe Albanese
- Ore 14,10: Problematiche di sicurezza nel posizionamento satellitare.
Ing. Nicola Laurenti, Università di Padova
- Ore 14,30: L'ERTMS/ETCS in Europa e in Italia.
Ing. Fabio Senesi, Direzione Tecnica RFI
- Ore 15,30: ERTMS/ETCS su rete RFI.
Ing. Giorgio Bonafè, Direzione Tecnica RFI
- Ore 16,30: Dibattito
- Ore 17,00: Chiusura seminario

IL PRESIDE DELLA SEZIONE DI VENEZIA
Ing. Gabriele Pupolin

La partecipazione è gratuita; l'iscrizione è obbligatoria fino ad esaurimento posti.

Per l'iscrizione dovrà esser compilata l'allegata scheda da trasmettere via mail entro il giorno 02.05.2014 a: cifi_venezia.pg@libero.it