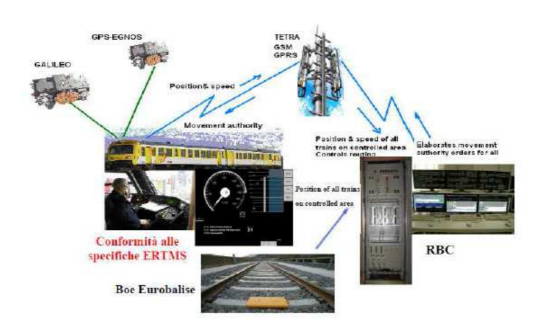






Collegio Ingegneri Ferroviari Italiani Sezione di Venezia

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 Saluto Preside Sezione CIFI Venezia Ore 14,00: 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 L'ERTMS/ETCS in Europa e in Italia. Ore 14,30: Ing. Fabio Senesi, Direzione Tecnica RFI ERTMS/ETCS su rete RFI. Ore 15,30: 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