

ETR 1000: il nuovo rotabile Trenitalia per linee A.V.

Si illustreranno le caratteristiche del nuovo rotabile di Trenitalia che percorrerà a regime le linee A.V./A.C. di Rete Ferroviaria Italiana.

Gli interventi infrastrutturali in corso sulla linea ferroviaria Bologna-Lecce porteranno ad innalzare la velocità fino a 200 km/h accorciando i tempi di percorrenza e favorendo le interconnessioni sulla rete A.V./A.C. dal nodo di Bologna.

Ancona, 29 Aprile 2016

15.30 – Saluto del Presidente della Sezione Adriatica AEIT;

15.40 – Saluto del Preside della Sezione CIFI di Ancona;

15.50 – Descrizione dal punto di vista tecnico dell'ETR1000

Ing. Federico Ulivi, [Project Engineer Trenitalia](#)

16.30 – ETR 1000: prove in linea a velocità superiore a 300 km/h

Ing. Clemente Guerriero, [Project Manager Trenitalia](#)

17.30 Discussione e conclusioni

18.00 Termine lavori

Il luogo dell'incontro è l'aula multimediale "Sala Federico VOLPONI" della Direzione Territoriale Produzione Ancona della Società R.F.I. sita in via Marconi N° 44 – 60125 Ancona

Il Presidente della Sezione Adriatica AEIT

Ing. Antonio Rocco D'Amato

Il Preside della Sezione CIFI Ancona

Ing. Stefano D'Alberto