



ANIE ASSIFER E RFI FANNO IL PUNTO SULL'INNOVAZIONE TECNOLOGICA NELLA RETE FERROVIARIA ITALIANA

*L'incontro ha permesso di valutare lo stato dell'arte
e le prospettive di sviluppo delle tecnologie applicate all'infrastruttura ferroviaria*

Milano, 02 dicembre 2019 – Il convegno, organizzato da **ANIE Assifer** e dal **Collegio degli Ingegneri Ferroviari** nella suggestiva cornice del Museo della Scienza e della Tecnologia a Milano, ha riunito il mondo dell'industria, dei gestori dell'infrastruttura e degli operatori nel settore ferroviario.

La presenza all'incontro di **Giuseppe Gaudiello, Presidente di ANIE Assifer e dell'Ing. Vincenzo Macello, Direttore degli investimenti di RFI**, ha consentito di fare il punto sulle **innovazioni** in corso, in particolare quelle indirizzate ad una migliore gestione della rete. Dal canto suo, RFI ha avuto l'opportunità di evidenziare le proprie esigenze legate al piano degli investimenti lanciato per i prossimi anni.

Le principali imprese associate ad ANIE Assifer, tutte aziende che sviluppano tecnologie in Italia, hanno mostrato ancora una volta **l'alto livello di sviluppo dei prodotti applicati al settore ferroviario** e hanno presentato una gamma di prodotti e di soluzioni di sistema innovative.

Il **Presidente Gaudiello** ha commentato: *"Il sistema industriale ferroviario si conferma ancora una volta capace di immaginare le **soluzioni tecniche del futuro** in un'ottica di **miglioramento continuo** della mobilità a vantaggio di RFI e di tutti i gestori di infrastrutture. Le aziende del settore hanno peraltro colto gli stimoli di RFI rappresentati dall'Ing. Macello per un ulteriore miglioramento della qualità delle prestazioni e una rinnovata attenzione alle fasi post attivazione".*

Al Convegno hanno partecipato **Alstom Ferroviaria, Bombardier Transportation Italy, Bonomi Eugenio, ColasRail Italia, ECM, Hitachi Rail STS, Marini Impianti Industriali, Mermec, Mont-Ele, Sirti e Thales Italia.**

ANIE Assifer rappresenta in Federazione ANIE **le imprese che operano nel settore delle tecnologie per il trasporto ferroviario e il trasporto pubblico locale.**



***ANIE ASSIFER** rappresenta in Federazione ANIE 125 aziende che operano in Italia nel settore del trasporto ferroviario e del trasporto pubblico urbano elettrificato (metro, tram, filobus), per la costruzione di veicoli, componenti e sistemi per i settori: Materiale Rotabile, Segnalamento & Tlc ed Elettrificazione. L'industria italiana dei Trasporti ferroviari ed elettrificati è espressione a fine 2018 di un fatturato totale pari a 3,9 miliardi di euro, di cui 1,4 miliardi di euro di esportazioni e un saldo della bilancia commerciale in attivo per oltre 600 milioni di euro.*

***Federazione ANIE** con oltre 1.400 aziende associate e circa 500.000 occupati, rappresenta il settore più strategico e avanzato tra i comparti industriali italiani, con un fatturato aggregato a fine 2018 di 80 miliardi di euro. Le aziende aderenti a Federazione ANIE investono in Ricerca e Sviluppo il 4% del fatturato, rappresentando più del 30% dell'intero investimento in R&S effettuato dal settore privato in Italia.*

Per informazioni:

| | |
|---|--|
| Ufficio stampa e comunicazione ANIE Tel. 02.3264293 Responsabile: Viviana Solari 346.1321824 viviana.solari@anie.it stampa@anie.it | bcw burson cohn & wolfe Gennaro Nastri 02 72143532 331 2333148 Gennaro.nastri.ce@bcw-global.com |
|---|--|