

Visita tecnica presso lo stabilimento HITACHI RAIL di Reggio Calabria

(Ing. Giuseppe Andrea MAIOLO - Preside Sezione CIFI di Reggio Calabria)

Il 6 marzo 2025 si è svolta la visita tecnica presso lo stabilimento HITACHI RAIL di Reggio Calabria (Fig. 1), organizzata dalla locale Sezione CIFI. L'evento, che ha visto la partecipazione del Segretario Generale, Ing. V. GIOVINE e del Preside, Ing. G. A. MAIOLO, ha offerto l'opportunità di approfondire le tecnologie e i processi produttivi utilizzati nello stabilimento, un punto di riferimento per

l'industria ferroviaria nazionale e internazionale.

Durante la visita, i rappresentanti del CIFI hanno potuto osservare da vicino le fasi di progettazione, sviluppo e realizzazione dei moderni veicoli ferroviari e di metropolitane, con particolare attenzione alle innovazioni tecnologiche che contraddistinguono HITACHI RAIL quale leader nel settore. È stato un momento di confronto utile per il Collegio, che da sempre

promuove l'aggiornamento e la formazione dei professionisti del settore ferroviario.

Il Segretario Generale, V. GIOVINE, ha sottolineato l'importanza di tali occasioni per il Collegio, evidenziando il valore di questo tipo di collaborazione con le aziende associate al Collegio.

Il Preside, G. A. MAIOLO, ha espresso il proprio apprezzamento per l'ec-



Figura 1 – I partecipanti alla visita tecnica presso lo stabilimento HITACHI RAIL.

VITA DEL CIFI

cellenza tecnologica mostrata dallo stabilimento HITACHI RAIL, sottolineando come la visita contribuisca anche a rafforzare la sinergia tra il mondo accademico, i professionisti e l'industria.

L'incontro ha rappresentato un'importante occasione di aggiorna-

mento, in cui si sono discusse le sfide e le opportunità che il settore ferroviario italiano sta affrontando, con l'auspicio di continuare a promuovere la crescita e lo sviluppo del comparto.

Il 15 aprile 2025 sono state consegnate, inoltre, delle targhe com-

memorative della visita al Dott. P. FRANCI, Plant Manager Hitachi Rail Reggio Calabria, al Dott. A. ASSANTE, HR Hitachi Rail Italy e all'Ing. P. GATTO Project Manufacturing Manager dello stabilimento, come segno di ringraziamento per l'accoglienza avuta da parte dei Soci che hanno partecipato all'evento del CIFI (Fig. 2).



Figura 2 – Consegna delle targhe commemorative della visita al Dott. P. FRANCI, al Dott. A. ASSANTE e all'Ing. P. GATTO.