



Università
di Catania

Il processo di sviluppo di una vettura sportiva con
approfondimenti sulla progettazione sostenibile della parte di
carrozzeria interna e esterna

Uni
ct

INGEGNERIA ELETTRICA,
ELETTRONICA
E INFORMATICA



Fondazione Ordine Ingegneri
Provincia di Catania



“Un giorno io non ci sarò più. Spero che
le rosse vetture che portano il mio nome
continueranno ad esserci anche dopo di
me ed a farsi onore su tutti i circuiti del
mondo”.

Enzo Ferrari

Speakers

Ing. Alberto Nicoletta

Head of Trims – Ferrari S.p.a.

Ing. Luca Dusini

Performance Trim, Innovation and Seats
Development

Saluti

Prof. Giovanni Muscato – Direttore DIEEI

Prof. Arturo Pagano – Presidente CdL Ingegneria Industriale

Ing. Mauro Scaccianoce – Presidente Ordine Ingegneri Catania

Ing. Filippo Di Mauro – Presidente Fondazione dell’Ordine Ingegneri Catania

Prof. Michele Cali – CdL Ingegneria Industriale

08/11/2024, ore 9.30 «Aula Magna Edificio della Didattica» Cittadella Universitaria V.le A. Doria, 6 - Catania