



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 Scaccianocce** – 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

