

# Bugatti Rimac – Cost Engineering



24 ottobre 2024

12:00 - 14:00

Aula N4, Università degli Studi Roma Tre  
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica  
Dipartimento di Ingegneria Industriale, Elettronica e Meccanica  
Via della Vasca Navale 79/81

## Agenda

1. History of Bugatti Rimac
2. Cost Engineering Overview
3. Product Development Process
4. New Project - Budget Setting
5. Sourcing Process
6. Change Management
7. Vehicle Cost Breakdown
8. Should Cost Methods
9. Q&A
10. Case studies

## Bio

**Ing. Leonardo Venuti:** Laureato in Ingegneria Meccanica nel 2019 presso l'Università Politecnica delle Marche, ha iniziato la sua carriera professionale come Cost Engineer presso Magneti Marelli Powertrain. Ha proseguito poi la sua esperienza in Stellantis (ex Fiat Chrysler Automobiles) nel dipartimento Purchasing, prima come Cost Reduction Program Manager per i perimetri Chassis & Engine System, poi come Project Buyer per i perimetri Chassis & Interiors occupandosi dello sviluppo del modello Jeep Compass. È stato Vehicle Cost Controller presso Automobili Lamborghini S.p.A. per la Model Line Revuelto e Cost Engineer per i perimetri Electr(on)ics, Chassis e Powertrain. Da settembre 2023 è responsabile Cost Engineering presso l'azienda Bugatti Rimac con sede a Zagabria.

## Riferimenti

*Prof. Paolo Cicconi (paolo.cicconi@uniroma3.it), Università Degli Studi Roma Tre*