



Padova, 27 giugno 2025

**IL TEAM RACE UP DI UNIPD COMPIE 20 ANNI
E PRESENTA LE DUE NUOVE VETTURE DEL PROGETTO FORMULA SAE 2025**

Cartella stampa con comunicato, foto e video:

[https://drive.google.com/drive/folders/1gu_Uvc5zLsJGN2Ntoigf2foal768gUL9?usp=drive link](https://drive.google.com/drive/folders/1gu_Uvc5zLsJGN2Ntoigf2foal768gUL9?usp=drive_link)

Nel 2025 il team Race UP dell'Università di Padova celebra un traguardo importante: vent'anni di attività nel campo della Formula SAE, una competizione internazionale che sfida gli studenti universitari a progettare, costruire e competere con prototipi di auto da corsa. Nel corso di due decenni, il team ha progettato e realizzato oltre 20 prototipi, iniziando con veicoli a combustione interna e dal 2016 integrando anche modelli full electric fino ad arrivare, nel 2023, allo sviluppo dei progetti per l'implementazione della guida autonoma e della motorizzazione ibrida.

Dopo i successi dello scorso anno delle vetture progettate dall'Università di Padova – che hanno visto il primo posto come *Italian Team* sia nella competizione Formula SAE Italy da parte del Team Electric sia come *Cost & Manufacturing event* nella competizione Formula Student Austria da parte del Team Combustion, oltre al secondo posto come *Italian Team* nella competizione Formula Student Germany del Team Electric –, anche quest'anno il Race UP Team ha progettato e realizzato **due vetture**, una con motore a **motorizzazione ibrida** ad alte prestazioni e una a **trazione elettrica con guida autonoma**.

Le due nuove vetture verranno presentate nel corso di una

**CONFERENZA STAMPA
Venerdì 27 giugno alle ore 11.30
Aula T1 Centro Linguistico di Ateneo (CLA)
Via Venezia 16 – Padova**

Saranno presenti:

Giovanni Meneghetti, Coordinatore del Progetto Formula SAE

Rappresentanti del team divisione Elettrica Race UP

Rappresentanti del team divisione Hybrid Race UP

La Formula SAE (anche conosciuta come Formula Student) è una competizione automobilistica internazionale istituita nel 1981, organizzata dalla Society of Automotive Engineers (SAE), che si svolge tra atenei universitari. Ciascun team ha il compito di progettare, disegnare e costruire delle vetture prototipi monoposto secondo le regole e gli standard del campionato. Ogni università, al termine dell'anno accademico, va a misurarsi in una serie di prove statiche e dinamiche e viene valutata da un team di ingegneri ed esperti provenienti dall'industria automotive. L'obiettivo è di favorire uno sviluppo interdisciplinare degli studenti e delle studentesse negli ambiti di design, project planning, team building, comunicazione e project management.

Anche l'Università di Padova promuove il "Progetto Formula SAE" con la progettazione "da zero" di due nuove automobili monoposto – una elettrica e una a motorizzazione ibrida. Con la passione verso il mondo dell'automotive e grazie alla ricerca universitaria, il Race UP Team dell'Ateneo patavino si impegna anno dopo anno innovando e mettendosi in gioco nel progetto competitivo della Formula SAE.