



COLLEGIO INGEGNERI VENEZIA
www.collegioingegnerivenezia.it

VISITA TECNICA:

mercoledì 13 settembre

VISITA TECNICA: BHAITECH PADOVA - AUTOMOTIVE - SVILUPPO TECNOLOGIE INTELLIGENTI -
Con presentazione progetto R&D dedicato alla tecnologia iRR: ambiente in scala per sviluppo e test di ADAS, Connected Vehicles, Autonomous Driving e con possibile test della tecnologia iRR: driver engagement)

PROGRAMMA DI MASSIMA

I partecipanti alla visita saranno suddivisi in due gruppi di 10 persone; il primo effettuerà la visita dalle 14.00 alle 16.00, mentre il secondo gruppo di dieci persone dalle 16.00 alle 18.00.

- Presentazione in sala riunioni
 - Azienda: radici, mondo motorsport, mondo automotive, nuovo indirizzo R&D dedicato alle tecnologie intelligenti
 - Recenti sviluppi: nuovi approcci e tecnologie per lo sviluppo di ADAS, Connected Vehicles, Autonomous Driving
- Visita ai reparti:
 - Reparto Motorsport
 - Presentazione del Simulatore di guida R&D e del suo sviluppo con sistemi integrati BhaiTech
 - Presentazione progetto R&D dedicato alla tecnologia iRR: ambiente in scala per sviluppo e test di ADAS, Connected Vehicles, Autonomous Driving
- Possibile test della tecnologia iRR: driver engagement (da definire)

L'Ordine ha deliberato la concessione di 2 CFP quale Visita Tecnica

Per info: <http://www.technology.bhaitech.it/>