



Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
Scuola Politecnica delle Scienze di Base
Dipartimento di Ingegneria

AVVISO DI SEMINARIO

Nell'ambito del corso di **Meccatronica e Automazione** di cui è titolare il **prof. Ciro Natale**, il giorno **20/04/2018 in aula 2B alle ore 14:00**, **NetCom Group S.p.a.** terrà un seminario dal titolo **"Tecniche di Progettazione Model-Based per lo Sviluppo di Software conforme alle normative Automotive"**.

Programma

- ✓ Introduzione dell'azienda
- ✓ Introduzione dei temi di ricerca
- ✓ Tecniche di sviluppo Model-Based per software conforme allo standard AUTOSAR
- ✓ Validazione HIL e tecniche di Rapid Control Prototyping
- ✓ Esercitazione in Matlab/Simulink su casi pratici applicati a centraline quadro strumenti (IPC) e controllo sistemi avanzati di assistenza alla guida (ADAS)

Inoltre, gli studenti del corso sono invitati nella sede di NetCom Group S.p.a. di Napoli, sita in Via Nuova Poggioreale, C.tro Polifunzionale T7, il giorno 24/4/2018 per un **training on the job** sulle tecniche di validazione software in ambito automotive.

Gli studenti interessati possono contattare entro il 20/04/2018:

- Prof. Ciro Natale all'indirizzo e-mail: ciro.natale@unicampania.it
- Ing. Enrico Landolfi, Netcom Group S.P.A., all'indirizzo email: e.landolfi@netcomgroup.eu
- Ing. Rosario De Lucia, Netcom Group S.P.A., all'indirizzo email: r.delucia@netcomgroup.eu
- Ing. Pasqualina Colella, Netcom Group S.P.A., all'indirizzo email: p.colella@netcomgroup.eu

NetCom Group S.p.a. è un'azienda leader nel campo dell'ingegneria altamente specializzata, che offre servizi di consulenza e prodotti ingegneristici di alta qualità. Il gruppo contribuisce al progresso tecnologico, trasformando idee in soluzioni innovative che rispondono alle esigenze di importanti clienti.

Per maggiori informazioni, visita il sito web <http://www.netcomgroup.eu>.