



**VERBALE DELL'INCONTRO DI CONSULTAZIONE CON IL SISTEMA
SOCIO-ECONOMICO E LE PARTI INTERESSATE (Art. 11 DM 270/04)
a.a. 2022/23**

Denominazione del Corso di Studio: *L.M. in Ingegneria dell'Automazione*
Classe: *LM-25 Ingegneria dell'automazione*
Dipartimento: *Dip. di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica*
Facoltà/Macroarea: *Ingegneria*

Il giorno 23/03/2023 alle ore 09:00 presso l'aula riunioni del palazzo di Ingegneria dell'Informazione, si è tenuto l'incontro di consultazione tra i rappresentanti del Corso di Studio e i rappresentanti delle organizzazioni rappresentative della produzione e delle professioni di riferimento, per una consultazione sul progetto formativo per l'a.a. 2022/23 relativo al Corso di Studio di cui sopra.

Erano presenti all'incontro:

- Per il corso di studio: Sergio Galeani (PA), Daniele Carnevale (PA) Mario Sassano (PA), Corrado Possieri (RtdB)
- Per le organizzazioni rappresentative: Particle Measuring System (PMS) rappresentata da Davide Recchia

La discussione ha preso in esame:

- la denominazione del CdS
- gli obiettivi formativi del CdS
- le figure professionali e gli sbocchi previsti
- i risultati di apprendimento attesi e il quadro delle attività formative
- i risultati delle indagini AlmaLaurea
- le opinioni delle aziende sui tirocini

L'incontro si chiude alle ore 13:00

Allegati al verbale: Questionario

Firma CdS

Firma PMS