

## Verbale dell'incontro di consultazione tra

### **La Macroarea di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata e**

### **L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma**

Il giorno 25 novembre 2016 alle ore 17.30 presso i locali della ex-Presidenza della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" si è tenuto un incontro preliminare tra i rappresentanti della Macroarea di Ingegneria ed i rappresentanti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, finalizzato alla definizione delle modalità di interazione per la consultazione sui progetti formativi per l'A.A. 2016-2017 relativi ai Corsi di Studio (CdS).

Erano presenti all'incontro,

- per la Macroarea di Ingegneria:
  - Prof.ssa Francesca Casini, in rappresentanza del CdS di Ingegneria Civile;
  - Prof. Stefano Cordiner, Coordinatore del CdS di Ingegneria Meccanica;
  - Prof. Marcello Salmeri, Delegato per l'Orientamento della Macroarea di Ingegneria e Coordinatore del CdS di Ingegneria Elettronica;
  - Prof. Massimiliano M. Schiraldi, Delegato per l'Orientamento della Macroarea di Ingegneria, in rappresentanza del CdS di Ingegneria Gestionale;
- per l'Ordine degli Ingegneri di Roma:
  - Ing. Carla Capiello, Presidente del Consiglio dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma;
  - Ing. Alessandro Caffarelli, Consigliere dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma.

La discussione ha preso in esame in senso generale le figure professionali e gli sbocchi previsti, i risultati di apprendimento attesi, la domanda di formazione, oltre alle finalità dell'Esame di Stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere.

Durante l'incontro è emersa l'opportunità di intensificare la collaborazione tra la Macroarea di Ingegneria e l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma al fine di pianificare una serie di azioni miranti ad una ricognizione periodica delle competenze richieste dal mercato del lavoro, allo scopo di facilitare l'allineamento tra la domanda di formazione e i risultati di apprendimento perseguiti da ciascun Corso di Studio, per poter disporre di informazioni che consentano di progettare o raffinare una proposta formativa coerente con le esigenze della società e del mondo produttivo ed anche di promuovere nuove figure professionali maggiormente qualificate e formate che possano dare un impulso innovativo al mondo imprenditoriale o dei servizi.

I rappresentanti dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma si sono dimostrati disponibili ad essere operativamente coinvolti in tali azioni, comprendenti sia riunioni ed incontri con i rappresentanti della Macroarea di Ingegneria e/o con rappresentanti dei Corsi di Studio sia interviste e compilazioni di questionari.

L'incontro si è chiuso alle ore 19.45

Roma, 25/11/2016