

**CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI**  
**LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRICA MAGISTRALE**  
**RIUNIONE DEL 13.12.2022**

Il giorno 13 dicembre 2022, alle ore 16:00, a seguito di regolare convocazione del Coordinatore, trasmessa via e-mail in data 01 dicembre 2022, si riunisce su MS Teams il CdS del corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica, in riunione congiunta con il GdR del medesimo CdS, con il seguente

**Ordine del Giorno**

1. Nomina componenti del GdR/GdG
2. Parere del CdS su SMA 2021 e RRAi 2021
3. Azioni di orientamento di CdS
4. Varie ed eventuali.

**Partecipanti**

	<b>Nominativo</b>	<b>Presente</b>	<b>Assente</b>	<b>Giustificato</b>
1	BRONZINI Marco			
2	BRUNO Sergio			
3	CANNAVALE Alessandro			
4	CARLI Raffaele			
5	CARNIMEO Leonarda			
6	CASCELLA Giuseppe Leonardo			
7	CAVONE Giuseppe			
8	CUPERTINO Francesco			
9	DE TUGLIE Enrico Elio			
10	DICORATO Maria (Coordinatore CdS e membro del GdR)			
11	DOTOLI Mariagrazia			
12	FORTE Giuseppe			
13	LA SCALA Massimo			
14	MAIONE Guido			
15	MONOPOLI Vito Giuseppe (Membro GdR)			
16	RODRIGUES Davi			
17	SBRIZZAI Roberto			
18	SPADAVECCHIA Maurizio (Vice coordinatore CdS e membro del GdR)			
19	TORRESI Marco			
20	VERGURA Silvano			
21	CORSINI Maria (personale TAB addetto alla didattica del DEI e Membro del GdR)			
22	ANDRIA Gregorio (Coordinatore CdS LT elettrica)			

È altresì presente in qualità di uditore il dott. Stefano MARINO, indicato quale disponibile dalla componente studentesca a seguito della decadenza della precedente rappresentante degli studenti dott.ssa Marialuisa PAPAGNA che ha conseguito la Laurea Magistrale nel mese di novembre 2022.

Accertata la presenza del numero legale, il Coordinatore dichiara valida la seduta e, aperti i lavori del Consiglio, nomina il prof. Maurizio SPADAVECCHIA, che accetta, a fungere da Segretario Verbalizzante.

## **1. Nomina componenti del GdR/GdG**

Il Coordinatore evidenzia che, a seguito delle modifiche intervenute nei carichi didattici dei docenti, il GdR/GdG del CdS non include più alcun membro appartenente al SSD caratterizzante ING-IND/31, pertanto il Coordinatore sottolinea la necessità di reintegrare questa componente nel GdR/GdG.

A seguito di discussione, ed acquisita la disponibilità del Prof. RODRIGUES Davi il Coordinatore mette ai voti la proposta, che viene approvata all'unanimità.

Il Coordinatore rammenta inoltre che la dott.ssa Marialuisa PAPAGNA, laureatasi a novembre 2022, era anch'essa membro del GdR/GdG. Il Coordinatore riferisce di aver convocato la componente studentesca che, nelle more di nuove formali elezioni dei rappresentanti, ha indicato il nominativo del dott. Stefano MARINO, presente in qualità di uditore. Il Coordinatore comunica di aver anticipato al Direttore del DEI e alla Segreteria Didattica del DEI l'indicazione ricevuta.

Pertanto, a seguito di discussione, il Consiglio all'unanimità approva la proposta di nuova composizione del GdR/GdG del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica così composto:

- Prof.ssa Maria DICORATO (Coordinatore CdS) – SSD ING-IND/33
- Prof. Maurizio SPADAVECCHIA (Vice coordinatore CdS) – SSD ING-INF/07
- Prof. Vito Giuseppe MONOPOLI – SSD ING-IND/32
- Prof. Davi RODRIGUES – SSD ING-IND/31
- Dott. Stefano MARINO – in rappresentanza della componente studentesca nelle more delle formali elezioni sia nel Consiglio di Corso di Studi sia nel relativo GdR/GdG
- Sig.ra Maria CORSINI Maria (personale TAB addetto alla didattica del DEI)

Il Consiglio conferisce al Coordinatore il mandato di inviare la proposta di nomina al Direttore del DEI per i successivi provvedimenti formali.

## **2. Parere del CdS su SMA 2021 e RRAi 2021**

Il Coordinatore e il Vice Coordinatore riferiscono in merito alle osservazioni pervenute dall'Ufficio AQ di Ateneo in merito alla compilazione della SMA 2021, descrivendo le integrazioni come riportate nel documento condiviso su MS Teams con i componenti del Consiglio.

Nella discussione, sono raccolti pareri favorevoli da parte dei componenti del Consiglio.

Acquisito il parere favorevole, il Coordinatore comunica che i relativi documenti SMA 2021 saranno portati in discussione nella prossima riunione del Consiglio di Dipartimento del 15 dicembre 2022 per la formale approvazione.

In merito alla RRAi 2021, il Coordinatore comunica la scadenza interna di fine Dicembre 2022, comunicando che i contenuti della SMA 2021 saranno ivi ampiamente richiamati.

Il coordinatore, inoltre, comunica che tra le attività che il CdS svolge rientra l'assegnazione dei docenti/tutor agli studenti iscritti all'AA 2022/23. La procedura di assegnazione e pubblicizzazione dei tutor sin qui adottata fosse poco efficace in quanto non tutti gli studenti consultano assiduamente la pagina web del CdS del Dipartimento, per questo ha provveduto a creare un Team in cui sono presenti sia i docenti che tutti gli studenti in modo da favorire la comunicazione e la trasmissione diretta di informazioni tra studenti e docenti. Tra le informazioni che vengono fornite nel team degli studenti iscritti ci sono le richieste per tirocini e assunzioni che i docenti del CdS ricevono dalle aziende con cui sono in contatto, e al fine di creare una comunicazione diretta anche con l'ufficio placement, è stato incluso nel team anche un referente dell'ufficio.

[[https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aGjBE8CD8\\_em8v1Lbnrf51PAPGdLgwnn-jPtMpqzvAU1%40thread.tacv2/conversations?groupId=06c5f90d-e853-4cce-8025-0c9dffefc08b&tenantId=5b406aab-a1f1-4f13-a7aa-dd573da3d332](https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aGjBE8CD8_em8v1Lbnrf51PAPGdLgwnn-jPtMpqzvAU1%40thread.tacv2/conversations?groupId=06c5f90d-e853-4cce-8025-0c9dffefc08b&tenantId=5b406aab-a1f1-4f13-a7aa-dd573da3d332)]

Questa iniziativa vuole migliorare l'azione di tutoraggio da parte di tutto il CdS.

### **3. Azioni di orientamento del CdS**

Il Coordinatore riferisce che dall'analisi dei dati della SMA si evidenzia una lieve riduzione del numero di immatricolati del CdS negli ultimi A.A.. Pur trattandosi di dati non definitivi per l'A.A. in corso, si rende evidente la necessità di una più efficace comunicazione esterna dei punti di forza del Corso di Studi, al fine di migliorarne l'attrattività in un contesto reso ancor più competitivo anche all'interno dello stesso Ateneo.

Pertanto, il Coordinatore propone al Consiglio di elaborare un contenuto multimediale (in forma di presentazione, video o altro) che illustri le attività didattiche e gli sbocchi lavorativi legate alla figura dell'ingegnere elettrico. Il Coordinatore chiede che ciascun docente afferente al Corso di Laurea (e possibilmente anche altri docenti dei SSD caratterizzanti) si impegni a presentare, insieme con propri contenuti di caratterizzazione delle attività, presso Istituti secondari secondo l'ambito territoriale/formativo che ciascuno riterrà più consono.

Il Coordinatore riferisce di aver avuto un primo confronto per le vie brevi con il Prof. Vito PULIAFITO, delegato del Direttore del DEI per l'Orientamento in entrata.

Nell'ambito della discussione, si raccolgono pareri favorevoli in merito alla necessità delle azioni di orientamento del CdS, anche in modalità di filiera con la Laurea di I livello in Ingegneria Elettrica. Inoltre, si raccoglie la disponibilità del seguente gruppo di lavoro, che si impegna nell'elaborazione del contenuto comune per l'orientamento entro il mese di Gennaio 2023, affinché tutti i docenti possano effettuare l'azione di orientamento entro la fine dell'anno scolastico 2022/2023.

- Prof. Maria DICORATO
- Prof. Maurizio SPADAVECCHIA
- Prof. Sergio BRUNO
- Prof. Alessandro CANNAVALE
- Dott. Giuseppe Leonardo CASCELLA

- Prof. Raffaele CARLI
- Prof. Davi RODRIGUES
- Dott. Giuseppe FORTE

#### **4. Varie ed eventuali**

Il Coordinatore non ha ulteriori comunicazioni.

Non essendoci altro da discutere, la seduta termina alle ore 16:45.

Il Coordinatore  
Prof.ssa Maria Dicorato

Il Segretario Verbalizzante  
Prof. Maurizio Spadavecchia