



## Verbale della Riunione del CdS di Ingegneria Elettrica (riunione del 31/05/2024)

A seguito di regolare convocazione del Coordinatore, trasmessa via mail il 29/05/2024, si riunisce in remoto su Teams il 31/05/2024 alle ore 16:30 il CdS di Ingegneria Elettrica triennale di questo Politecnico per discutere del seguente:

### Ordine del Giorno

1. Comunicazioni;
2. Regolamento Didattico 2024/2025
3. Carichi Didattici principali 2024/2025
4. Eventuali urgenti

<i>Docenti</i>	<i>Presenze</i>
Prof. MASIELLO Antonio	AG
Prof. ANDRIA Gregorio	X
Prof. FORTE Giuseppe	X
Prof. CANNAVALE Alessandro	X
Prof. RICCIARDELLA Alberto	A
Prof. IASELLI Giuseppe	A
Prof. MAIONE Guido	AG
Prof. MARZOCCA Cristoforo	X
Prof. MENGA Nicola	X
Prof. MONOPOLI Vito Giuseppe	X
Prof.ssa PELLEGRINO Roberta	AG
Prof. POLITI Tiziano	X
Prof. SBRIZZAI Roberto	X
Prof. SPAGNOLO Vincenzo	A
Prof. STASI Silvio	X
Prof. ACCIANI Giuseppe	X
Prof. SAMPAOLO Angelo	AG
Prof. CORSINI Vito	A
Prof. VITERBO Giovanni	A
Prof. LATRONICO Mario	A
Prof.ssa PUGLIESE Gabriella M. I.	A

<i>Rappresentanti studenti</i>	
Sig.ra MARTINO Miriam	X
Sig. RUTIGLIANO Francesco	X

Constatata la validità della riunione, il Coordinatore del CdS Prof. Gregorio Andria assume la Presidenza, mentre il Prof. Alessandro Cannavale funge da Segretario Verbalizzante.



### 1) Comunicazioni

Il Coordinatore riferisce al Consiglio che sono da oggi disponibili i risultati OPIS del II semestre del corrente A.A. 2023/24 e che metterà a disposizione di tutti i docenti del II semestre il link ricevuto, con la seguente, testuale raccomandazione del PQA: <<il singolo docente è autorizzato a prendere visione esclusivamente delle informazioni relative al proprio insegnamento, e a non diffondere ad altri il link, nonché alla massima riservatezza dei dati e delle informazioni a cui avrà accesso>>.

### 2) Regolamento Didattico 2024/25

Il Coordinatore informa il consesso che a valle dell'approvazione del Regolamento Didattico 2024/25 di questo CdL, avvenuta nel CdD del 16/04/2024, è sorta la necessità di una lieve variazione dello stesso, come norma transitoria a seguito dell'ultima modifica sostanziale di Regolamento, attivata a partire dal presente A.A. 2023/24.

Com'è noto, il secondo anno del R.D. 2023/24 (da erogare nel 2024/25) prevede non più "Macchine Elettriche" da 12 CFU, che pertanto viene disattivato a partire dallo stesso A.A. 2024/25, bensì "Macchine Elettriche I" da 6 CFU, che trova completamento al III anno (da attivare nel 2025/26) con "Macchine Elettriche II" da 6 CFU. Atteso che a tutt'oggi un gran numero di studenti del CdL in Ing. Elettrica non ha ancora superato l'esame di "Macchine Elettriche" da 12 CFU, studenti che non potranno però seguirlo nell'A.A. 2024/25, si propone di istituire, ed attivare limitatamente al solo A.A. 2024/25, la disciplina "Principi di Macchine Elettriche" da 6 CFU, soggetta ad entrambe le seguenti restrizioni:

- a. può essere scelta esclusivamente come soprannumeraria rispetto ai 180 CFU richiesti per la laurea;
- b. può essere inserita nell'unico anno di erogazione (2024/25) solo dagli iscritti al III anno e fuori corso.

Al termine di un'ampia discussione, il CdS approva all'unanimità tale modifica regolamentare, evidenziata in giallo nell'Allegato al presente verbale, e dà mandato al Coordinatore di trasmetterlo al Direttore del DEI per quanto di competenza.

### 3) Carichi Didattici principali 2024/2025

Il Coordinatore comunica che la Giunta DEI del 28/05/2024 ha approvato i carichi e compiti didattici per il prossimo A.A. 2024/25, tranne che per il Prof. Stasi, che rispetto al corrente A.A. avrebbe 6 CFU in meno nel 2024/25, per le motivazioni di cui al punto 2). Propone quindi al consesso, acquisito per le vie brevi il consenso dell'interessato, che limitatamente all'A.A. 2024/25 il Prof. Stasi copra per carico didattico principale i 6 CFU di "Macchine Elettriche I" e i 6 CFU di "Principi di Macchine Elettriche".

Il Consiglio, unanime, concorda con la proposta e dà mandato al Coordinatore di trasmetterla al Direttore del DEI per i provvedimenti di competenza.

Alle ore 17:30 il Consiglio ha termine e il presente verbale viene letto, confermato ed approvato seduta stante all'unanimità.

Il Segretario Verbalizzante

f.to Prof. Alessandro Cannavale

Il Coordinatore del CdS

f.to Prof. Gregorio Andria