

**Verbale del consiglio del Corso di Studi di Ingegneria Elettrica Magistrale (LM28) del 13 Novembre 2025**

Il giorno 13 Novembre 2025 alle ore 12:30, a seguito di convocazione del 8/11/2025, si è la riunione del Consiglio di Corso di Studi (CdS) di Ingegneria Elettrica Magistrale, in modalità telematica su Teams.

Alla riunione, per la quale non è previsto il raggiungimento del numero legale, sono stati invitati:

| #id | Titolo   | Cognome      | Nome              | Presente | Assente giustificato | Assente |
|-----|----------|--------------|-------------------|----------|----------------------|---------|
| 1   | Prof.    | Ardito       | Lorenzo           |          |                      | X       |
| 2   | Prof     | Berardi      | Umberto           |          |                      | X       |
| 3   | Dott.    | Bonifazi     | Alessandro        | X        |                      |         |
| 4   | Prof.    | Brescia      | Elia              |          |                      | X       |
| 5   | Prof.    | Bruno        | Sergio            | X        |                      |         |
| 6   | Prof.    | Caggiani     | Leonardo          |          | X                    |         |
| 7   | Prof     | Carli        | Raffaele          |          |                      | X       |
| 8   | Prof.    | Carnimeo     | Leonarda          |          |                      | X       |
| 9   | Prof.    | Cascella     | Giuseppe Leonardo |          |                      | X       |
| 10  | Prof.    | Cannavale    | Alessandro        | X        |                      |         |
| 11  | Prof.    | Cavone       | Giuseppe          | X        |                      |         |
|     | Dott.ssa | Corsini      | Maria             |          | X                    |         |
| 12  | Prof.    | De Tuglie    | Enrico Elio       |          |                      | X       |
| 13  | Prof.    | Dicorato     | Maria             | X        |                      |         |
| 14  | Prof.    | Dotoli       | Mariagrazia       |          |                      | X       |
| 15  | Prof.    | Forte        | Giuseppe          | X        |                      |         |
| 16  | Ing.     | Guarini      | Leonardo          |          | X                    |         |
| 17  | Prof.    | La Scala     | Massimo           |          |                      | X       |
| 18  | Prof.    | Maione       | Guido             | X        |                      |         |
| 19  | Prof.    | Monopoli     | Vito Giuseppe     |          | X                    |         |
| 20  | Prof.    | Rago         | Arcangela         | X        |                      |         |
| 21  | Prof.    | Ragolia      | Mattia Alessandro | X        |                      |         |
| 22  | Prof.    | Rodrigues    | Davi              |          |                      | X       |
| 23  | Prof.    | Sbrizzai     | Roberto           |          |                      | X       |
| 24  | Prof.    | Spadavecchia | Maurizio          | X        |                      |         |
| 26  | Prof     | Tricarico    | Gioacchino        | X        |                      |         |
| 27  | Prof     | Vergura      | Silvano           | X        |                      |         |

Durante la riunione sono stati discussi i seguenti punti, indicati nella convocazione:

1. Comunicazioni
2. Commento alla SMA
3. Analisi dei risultati della rilevazione OPIS 2024-2025
4. Aspetti legati alla prova finale
5. Promozione del CdS

Alle 12:30 il Prof. Silvano Vergura, in qualità di Coordinatore del CdS di Ingegneria Elettrica Magistrale, dopo un breve saluto ai partecipanti apre la riunione. Di seguito è riportata una breve sintesi dei punti discussi.

**1) Comunicazioni**

Non ci sono comunicazioni.

## **Verbale del consiglio del Corso di Studi di Ingegneria Elettrica Magistrale (LM28) del 13 Novembre 2025**

### **2) Commento alla SMA.**

Viene illustrata ai presenti la Scheda di Monitoraggio Annuale 2025 (SMA 2025) scaricata dalla home page della banca dati SUA-CDS 2024. Vengono analizzati tutti gli indicatori presenti nella SMA. L'analisi viene condotta in maniera più approfondita sugli Indicatori "Sentinella".

Come raccomandato dal NdV, l'analisi viene condotta nel dettaglio per le situazioni di maggiore criticità segnalate dagli indicatori, utilizzati a supporto ed integrazione delle azioni di monitoraggio del CdS, individuando le possibili cause alla base di tali elementi di debolezza, per intraprendere azioni specifiche direttamente riconducibili alla rimozione delle stesse. Il CdS ha tenuto in particolare attenzione gli indicatori che superano del 50% i valori dell'anno precedente.

### **3) Analisi dei risultati della rilevazione OPIS 2024-2025.**

Il Coordinatore procede alla visualizzazione e all'analisi, per i singoli insegnamenti del CdS, dei risultati della rilevazione delle opinioni della componente studentesca (OPIS) dell'A.A. 2024/2025.

Emergono criticità in alcuni insegnamenti rispetto ai seguenti quesiti dell'OPIS:

- Il carico di studio dell'insegnamento è proporzionato ai crediti assegnati?
- Le modalità di esame sono state definite in modo chiaro?
- Gli orari di svolgimento di lezioni, esercitazioni e altre eventuali attività didattiche sono rispettati?
- Il docente stimola/motiva l'interesse verso la disciplina?
- L'insegnamento è stato svolto in maniera coerente con quanto dichiarato sul sito Web del corso di studio?
- Il docente è reperibile per chiarimenti e spiegazioni?
- È interessato/a agli argomenti trattati nell'insegnamento?

Il CdS propone una interlocuzione coi docenti per verificare le eventuali criticità emerse.

### **4) Aspetti legati alla prova finale**

Il Coordinatore informa il consesso di aver ricevuto delle richieste di aprire una discussione sulla possibilità di rivedere le regole di assegnazione del voto di laurea. Il Coordinatore suggerisce di attendere eventuali inviti in tal senso da parte del Direttore o degli Organi dell'Ateneo.

### **5) Promozione del CdS**

Il Coordinatore evidenzia l'importanza della promozione del CdS, come già discusso nel commento alla SMA. Inoltre, il Coordinatore informa il consesso di star preparando un'App per studenti e docenti della LM in Ing. Elettrica, finalizzata a collezionare le principali fonti di Dipartimento e di Ateneo per le attività didattiche.

Il Prof. Forte riferisce sulla promozione del CdS presso la Rete e-mobility, con cui esiste già una Convenzione. Il Coordinatore chiede al Prof. Forte di condividere tutte le informazioni utili alla promozione del CdS, oltre che chiedere alla disponibilità a rappresentare il CdS nella Rete e-mobility. Seguiranno le determinazioni del caso.

Non essendoci altro da discutere, la riunione termina alle ore 14:30.

Il Segretario Verbalizzante

Prof. Maria Dicorato



Il Coordinatore del CdS

Prof. Silvano Vergura

