

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2024/2025  
 Verbale della riunione del 23 ottobre 2024  
**Consiglio del Corso di Studi della**  
**LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRICAL ENGINEERING**

Il giorno 23 ottobre 2024 alle ore 9.30, presso la Sala Riunioni DEI/G 318 della Sede di Via Gradenigo, 6A – Padova, si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Electrical Engineering LM-28.

Presiede la seduta il prof. Paolo Bettini, assume le funzioni di Segretario il prof. Fabio Bignucolo.

La posizione dei membri del Consiglio è la seguente:

RIF.	NOMINATIVO	P	G	A
D	Luigi ALBERTI	X		
D	Mauro ANDRIOLLO	X		
D	Roberto BENATO		X	
D	Manuele BERTOLUZZO		X	
D	Paolo BETTINI	X		
D	Nicola BIANCHI		X	
D	Fabio BIGNUCOLO	X		
D	Massimiliano COPPO	X		
D	Sebastian DAMBONE SESSA	X		
D	Daniele DESIDERI		X	
D	Pietro FIORENTIN	X		
D	Michele FORZAN		X	
D	Renato GOBBO			X

RIF.	NOMINATIVO	P	G	A
D	Federico MORO		X	
D	Ludovico ORTOMBINA		X	
D	Mirco RAMPAZZO	X		
D	Roberto TURRI	X		
M	Tommaso CALDOGNETTO			X
M	Michele DE CARLI		X	
M	Patrizia GARENGO		X	
M	Moreno MUFFATTO			X
M	Emanuele SARTORI			X
M	Anna STOPPATO		X	
M	Nicola TRIVELLIN	X		
M	Giuseppe ZOLLINO			X

**RIFERIMENTI**

D	Docente	P	Presente
M	Mutuato	G	Giustificato
PC	Professore a contratto	A	Assente
ST	Rappresentante studenti		

**PRESENZE**

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 1
---	---	-----------

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2024/2025  
Verbale della riunione del 23 ottobre 2024  
**Consiglio del Corso di Studi della**  
**LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRICAL ENGINEERING**

Alle ore 9.35 il professor Bettini, verificata la presenza del numero legale dichiara aperta la seduta per discutere e votare il seguente

**ORDINE DEL GIORNO**

- 1. Comunicazioni**
- 2. Presa d'atto del verbale della seduta precedente**
- 3. Attivazione del corso di studio e contingente studenti stranieri**
- 4. Modifica Art. 2 (ammissione) del Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale**
- 5. Aggiornamento Commissioni (eventuale)**

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 2
---	---	-----------

## PUNTO 1. Comunicazioni

### a. Andamento Immatricolazioni a.a. 2024/2025

Il Presidente informa che i dati relativi alle immatricolazioni A.A. 2024/2025, aggiornati al 21 ottobre u.s. (fonte Stat Imma), sono i seguenti:  
72 immatricolati (nell'a.a. 2023/2024 [Ingegneria dell'E.E]: 47)

Per quanto riguarda gli studenti internazionali, al momento vi sono un totale di 38 studenti ammessi potenzialmente immatricolabili (la finalizzazione dell'immatricolazione è condizionale al rilascio del visto e al loro arrivo a Padova).

Di questi:

- 11 sono arrivati e hanno già perfezionato l'immatricolazione
- 1 ha ricevuto il visto ed è in procinto di arrivare a Padova
- 20 hanno iniziato le procedure di richiesta del visto presso le Ambasciate
- 6 non hanno ancora avviato la procedura di richiesta del visto presso le Ambasciate

La data ultima entro cui gli studenti devono avviare la procedura di richiesta del visto presso l'Ambasciata competente è il 30 di novembre.

La data ultima entro cui gli studenti devono fisicamente arrivare a Padova è il 28 di febbraio.

Il Presidente ricorda che gli studenti con titolo di accesso italiano che si laureeranno entro la fine dell'anno potranno fare domanda di immatricolazione anche dalle ore 15.00 del 31 ottobre 2024 alle ore 12.00 del 15 febbraio 2025.

In proposito, il Presidente informa che il numero di studenti ancora iscritti ai corsi di laurea triennali potenzialmente entranti nel CdLM in Electrical Engineering dovrebbe ammontare a una decina. Il Presidente fa notare che se questo numero fosse confermato, o più alto, potrebbe presentarsi qualche problema di capienza delle aule. Per questo invita a tenere monitorato l'andamento delle immatricolazioni.

### b. Palinsesto "Make the most out of your UNIPD experience"

Il Presidente mette al corrente delle attività d'informazione e di supporto per gli studenti internazionali realizzate dal Global Engagement Office con il supporto degli International Desk. Iniziative simili, nota, potrebbero tornare utili anche agli studenti italiani.

Per l'a.a. 2024/2025, il Global Engagement Office sta riproponendo il ciclo di eventi informativi rivolti agli studenti internazionali "*Make the most out of your UNIPD experience*".

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 3
---	---	-----------

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2024/2025  
Verbale della riunione del 23 ottobre 2024  
**Consiglio del Corso di Studi della**  
**LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRICAL ENGINEERING**

Il palinsesto viene implementato dagli International Desk, in collaborazione con i Dipartimenti e le Scuole di riferimento. *"Make the most out of your UNIPD experience"* comprende i seguenti incontri e materiali informativi:

Già svolti:

1. **Welcome Meeting:** evento di presentazione dei corsi di laurea in inglese;
2. **Department tour:** tour di orientamento sugli spazi del Dipartimento (aule, laboratori, biblioteche; il tour si svolge in esterna);
3. **Digital tools:** materiale informativo sugli strumenti digitali a disposizione degli studenti (Google Workspace, piattaforma STEM, Uniweb), corredato da videotutorial;
4. **Studying in Italy:** incontro informativo sul sistema accademico italiano e sull'organizzazione dell'Università;

Da svolgere:

5. **Study plan:** incontro informativo sulla struttura e la compilazione del piano di studi;
6. **Study abroad opportunities:** incontro informativo sulle opportunità di mobilità;
7. **Internship opportunities:** incontro informativo sulle opportunità di tirocinio;
8. **How to graduate:** incontro informativo sulle procedure necessarie al conseguimento della laurea.

### c. Presentazione tutor studenti internazionali

Il Presidente informa che per l'a.a. 24/25, per il corso di laurea in Electrical Engineering, è stata individuata la dott.ssa Caterina Bernardini come tutor per gli studenti internazionali.

### d. Apertura delle prove parziali solo DOPO l'attivazione delle abilitazioni per l'anno accademico 24/25 (per cui viene data comunicazione)

Si ricorda ai docenti che la possibilità di apertura delle prove parziali per l'anno accademico 24/25 è subordinata alla definizione delle commissioni e all'attivazione dell'abilitazione per l'anno accademico corrente. Si invitano quindi i docenti a non aprire prove parziali su Uniweb finché non siano attive le abilitazioni per l'a.a. 24/25.

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 4
---	---	-----------

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2024/2025  
Verbale della riunione del 23 ottobre 2024  
**Consiglio del Corso di Studi della**  
**LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRICAL ENGINEERING**

**e. Settimana per il miglioramento della didattica e anticipazione CCLM di novembre**

Il Presidente anticipa che la Settimana per il miglioramento della didattica è prevista per il 11-15 novembre p.v., con evento di Ateneo nel giorno di giovedì 14 novembre p.v.

Il Presidente comunica, perciò, che il prossimo CCLM si svolgerà il giorno **14 novembre p.v. alle ore 10.30 in Sala Riunioni DEI/G 318** presso la sede di via Gradenigo 6/a – Padova.

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 5
---	---	-----------

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2024/2025  
Verbale della riunione del 23 ottobre 2024  
**Consiglio del Corso di Studi della**  
**LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRICAL ENGINEERING**

**PUNTO 2. Presa d'atto del verbale della seduta precedente**

Il Presidente comunica che il verbale del 23 settembre 2024 è stato pubblicato nella piattaforma STEM alla pagina: [CCLM Ingegneria dell'Energia Elettrica: Verbali CCS dall'A.A.2022/2023 | STEM](#)

Il Presidente informa il Consiglio di non aver ricevuto osservazioni in merito.

Il Consiglio prende atto.

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 6
---	---	-----------

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2024/2025  
 Verbale della riunione del 23 ottobre 2024  
**Consiglio del Corso di Studi della**  
**LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRICAL ENGINEERING**

**PUNTO 3. Attivazione del corso di studio e contingente studenti stranieri**

Il Presidente sottopone al Consiglio l'**attivazione del Corso di Laurea in Electrical Engineering per l'A.A. 2025/2026** e del contingente di posti da riservare a studenti non comunitari non soggiornanti secondo quanto indicato nella tabella sotto riportata.

Il contingente di studenti con titolo straniero per l'a.a. 2025/2026 è stato definito a n. 30 studenti.

Accesso	Num programmato	Contingente 25/26	Didattica	Aa attivati	Lingua	Corso tipo cds	Corso dipartimento	Corso classe minist	Corso cds cod	Corso descr	Corso curriculum list.	Descr sede	Part time sn
LR	NO	30	Semestre le	2	Inglese	Corso di Laurea Magistrale	DII	LM-28	IN2808	Electrical Engineering	NO	Padova	SÍ

Legenda:

LR = accesso libero con requisiti

Il Presidente sottolinea che per i corsi di laurea e laurea magistrale internazionali il contingente di studenti con titolo straniero rimane comunque indicativo e non vincolante.

Il Consiglio approva all'unanimità.

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 7
---	---	-----------

**PUNTO 4. Modifica Art. 2 (ammissione) del Regolamento didattico del Corso di Laurea Magistrale**

Il Presidente illustra il nuovo schema proposto dall'Ateneo (cf. **All. 1**)

**Comma 1:** verrà riportato quanto già attualmente presente nel Regolamento, come evidenziato nell'allegato e qui sotto riportato.

*“Gli studenti che intendono iscriversi al Corso di laurea magistrale in ELECTRICAL ENGINEERING devono essere in possesso della laurea o del diploma universitario di durata triennale o di altro titolo di studio conseguito in Italia o all'estero e riconosciuto idoneo in base alla normativa vigente ed essere in possesso di specifici requisiti curriculari e di un'adeguata personale preparazione in particolare: conoscenze di matematica, calcolo numerico, fisica, termodinamica e trasmissione del calore, ingegneristiche (di base e specifiche del settore elettrico) e linguistiche, come illustrato nel dettaglio nel Syllabus.*

*Il possesso della personale preparazione sarà valutato con le modalità di cui al successivo comma 3.”*

Il Presidente spiega che le novità riguarderanno i commi 2. e 3., perché gli uffici dell'Ateneo che sovrintendono alla qualità della didattica già lo scorso anno avevano chiesto di non prevedere requisiti di ammissione differenziati in base al voto di laurea di provenienza.

**Comma 2:** viene eliminata l'alternativa “a.”, che comporterà la corrispondente eliminazione nell'Avviso di Ammissione dell' “Alternativa 1”, la quale attualmente recita: *“possesso di una laurea appartenente alla classe L-8 o L-9 (DM 270/2004) conseguita presso un qualunque ateneo italiano con voto di laurea maggiore o uguale a 105/110”.*

Rimane attiva pertanto la sola alternativa “b.”, ovvero il possesso di crediti per settore. Nell'Avviso di Ammissione, di conseguenza, verrà indicata un'unica alternativa:

*“possesso di una laurea conseguita presso un qualunque ateneo italiano appartenente a qualunque classe con voto di laurea compreso tra 84/110 e 110/110 e possesso di un numero minimo di CFU, ripartiti nei Settori Scientifico-Disciplinari (SSD) indicati:*

*Almeno 23 CFU MAT/02, 03, MAT/05, 08; FIS/01; ING-INF/04, 05, INF/01*

*Almeno 27 CFU: ING-IND/31, 32, 33; ING-INF/07”.*

**Comma 3, punto e:** riguarda la conoscenza dell'inglese di livello B2 ricettivo come requisito d'accesso alla Laurea Magistrale.

Rispetto alla versione precedente - *“conoscenza della lingua inglese di livello B2 ricettivo, che verrà verificata tramite il possesso di una certificazione di livello o, in alternativa, tramite il superamento di un colloquio in lingua inglese”* - si propone una descrizione più essenziale - *“conoscenza della lingua inglese di livello B2 (ricettivo)”* - in linea con quanto previsto dagli altri Dipartimenti della Scuola di Ingegneria che attivano Corsi di Laurea Internazionali.

Le modalità con le quali verrà verificata la conoscenza della lingua inglese livello B2 ricettivo (certificazione, test, etc.) verranno dettagliate direttamente nell'Avviso di Ammissione; in questo

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 8
---	---	-----------

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2024/2025  
Verbale della riunione del 23 ottobre 2024  
**Consiglio del Corso di Studi della**  
**LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRICAL ENGINEERING**

modo sarà possibile effettuare eventuali aggiornamenti delle modalità di verifica più agilmente, senza ricorrere alla modifica del Regolamento didattico del CdS.

Prof. Dambone Sessa: fa notare che il possesso di una certificazione di lingua inglese B2 a livello solo ricettivo potrebbe favorire quegli studenti che hanno una certificazione di stesso livello anche produttiva, perché potenzialmente più esperti nel completare le prove scritte.

Il Presidente osserva che comunque i corsi di studi del Dipartimento di Ingegneria sono di natura essenzialmente matematica e tecnica, per cui, per le attività formative erogate e le verifiche somministrate, il livello di conoscenza della lingua inglese a livello B2 solo ricettivo può considerarsi sufficiente.

L'approvazione delle modifiche come illustrate viene perciò rimessa al Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 9
---	---	-----------

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2024/2025  
Verbale della riunione del 23 ottobre 2024  
**Consiglio del Corso di Studi della**  
**LAUREA MAGISTRALE IN ELECTRICAL ENGINEERING**

**PUNTO 5 - Aggiornamento Commissioni (eventuale)**

Il Presidente comunica che, a seguito del collocamento in quiescenza del prof. Gobbo, si è reso necessario un aggiornamento sia della Commissione di supporto, sia del GAV.

Il Presidente, sentita la disponibilità, propone come subentrante in entrambi gli organismi il prof. Pietro Fiorentin.

La Commissione di supporto dunque risulterà così composta:

prof. Paolo Bettini (coordinatore),

**prof. Pietro Fiorentin,**

prof. Roberto Turri,

prof. Nicola Bianchi.

Il GAV risulterà dunque così composto:

Docente - Coordinatore: Paolo Bettini

Docente: Mauro Andriollo

Docente: **Pietro Fiorentin**

Docente: Roberto Turri

Docente: Nicolò Marconato

Stakeholder: Fabio Pasut

Stakeholder: Roberto Spezie

Gli aggiornamenti della Commissione di supporto e del GAV sono così sottoposti all'approvazione del Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Alle ore 10.05 il Presidente dichiara esaurita l'analisi degli argomenti relativi ai punti all'ordine del giorno, ringrazia i partecipanti e conclude la riunione.

=====

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Fabio Bignucolo)	pag. 10
---	---	------------