

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2022/2023
 Verbale della riunione del 15 novembre 2022
Consiglio del Corso di Studi della
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA

Padova, lì 15/11/2022

Il giorno 15 novembre 2022 alle ore 10:30, presso la Sala Riunioni Grande di Via Venezia 1, si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Energia Elettrica LM-28. Presiede la seduta il prof Paolo Bettini, assume le funzioni di Segretario il professor Federico Moro. La posizione dei membri del Consiglio è la seguente:

		PRESENZE			
		P	AG	A	
R.A.	Luigi Alberti	X			
R.O.	Piergiorgio Alotto		X		
R.A.	Mauro Andriollo	X			
R.A.	Roberto Benato	X			
R.A.	Manuele Bertoluzzo		X		
R.O.	Paolo Bettini	X			
R.O.	Nicola Bianchi	X			
R.A.	Fabio Bignucolo	X			
R.td	Massimiliano Coppo	X			
R.td	Sebastian Dambone Sessa	X			
R.A.	Daniele Desideri		X		
R.O.	Fabrizio Dughiero	m			X
R.A.	Pietro Fiorentin	X			
R.A.	Michele Forzan	X			

		PRESENZE			
		P	AG	A	
R.A.	Antonio Galgaro				X
R.A.	Patrizia Garengo	m		X	
R.C.	Renato Gobbo			X	
R.O.	Massimo Guarnieri			X	
R.A.	Federico Moro		X		
R.O.	Moreno Muffatto	m			X
R.td	Mirco Rampazzo		X		
R.A.	Anna Stoppato	m		X	
R.td	Riccardo Torchio		X		
R.A.	Andrea Tortella		X		
R.td	Nicola Trivellin	m	X		
R.td	Andrea Trovò		X		
R.O.	Roberto Turri		X		
R.A.	Giuseppe Zollino	m	X		

RIFERIMENTI

RO	Professore di ruolo Ordinario	Rtd	Ricercatore a tempo determinato
RA	Professore Associato	ST	Rappresentante studenti
M	Mutuazione	P	Presente
AG	Assente Giustificato	A	Assente

Partecipano alla seduta anche gli studenti Marcello Manfrin, Eduard Gabriel Catargiu e Lorenzo Lovato in qualità di membri del GAV.

Alle ore 10.35 il professor Bettini, verificata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta per discutere e votare il seguente ordine del giorno:

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Federico Moro)	1
---	---	---

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2022/2023
Verbale della riunione del 15 novembre 2022
Consiglio del Corso di Studi della
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA

ORDINE DEL GIORNO

- 1. Comunicazioni**
- 2. Presa d'atto del verbale della seduta precedente**
- 3. Attivazione del Corso di Studio e contingente studenti stranieri e Marco Polo (ratifica della delibera del Consiglio di Dipartimento)**
- 4. Aggiornamento Commissioni CdS**
- 5. Analisi dei dati sull'opinione degli studenti**
- 6. Approvazione documento Scheda di monitoraggio annuale (SMA)**
- 7. Riconoscimento di "Laboratorio di Comunicazione e Soft skills"**
- 8. Pratiche Studenti**

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Federico Moro)

1. OGGETTO 1 - Comunicazioni

1.1 Progetto Transitions Technology (TxT)

Il giorno 3 novembre si è tenuto un Webinar organizzato dalla Scuola di Ingegneria sia in italiano che in inglese per presentare gli aspetti generali e trasversali del progetto TxT. La Scuola ha inviato un avviso a tutti studenti e renderà disponibili le registrazioni sul proprio sito.

Il presidente è stato invitato, inoltre, a fissare un incontro con studenti del CdS nell'ambito della settimana per il miglioramento della didattica per presentare il progetto TxT agli studenti della LM in Ingegneria dell'Energia Elettrica.

L'incontro si svolgerà il giorno 17/11 alle ore 09:30 aula M3.

1.2 Riesame ciclico

Il Presidente informa il Consiglio che l'Ateneo ha stabilito che i Corsi di studio debbano provvedere ogni due anni alla Consultazione delle parti sociali e ogni 4 anni a compilare il Riesame Ciclico.

La consultazione con le parti sociali per i Corsi di studio magistrale in ingegneria dell'Energia Elettrica ha avuto luogo nella primavera del 2021, mentre l'ultimo riesame ciclico risale al 2018; bisognerà pertanto provvedere a completare la procedura entro Aprile 2023.

1.3 STEM Elearning

Dall'a.a. 22/23 Moodle è stato sostituito dalla nuova piattaforma STEM che racchiude, in un unico spazio, i dipartimenti dell'area ingegneristica e scientifica.

I docenti e gli studenti sono invitati a fare riferimento a questa nuova piattaforma che presenta tutti i contenuti della vecchia pagina Moodle del Dipartimento.

In particolare, il presidente invita i docenti di invitare gli studenti ad iscriversi allo spazio dedicato alle News presente nella piattaforma STEM - Dipartimenti di Ingegneria Industriale.

Qui sarà comunicata anche l'apertura dei piani di studio prevista entro la fine di questa settimana.

OGGETTO 2 -Presa d'atto del verbale della seduta precedente

Il presidente comunica che i verbali dello scorso 15/02/2022 e della seduta telematica del 03/22/2022 sono stati pubblicati sulla piattaforma 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. Federico Moro)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2022/2023
 Verbale della riunione del 15 novembre 2022
Consiglio del Corso di Studi della
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA

OGGETTO 3 - Attivazione del Corso di Studio e contingente studenti stranieri e Marco Polo (ratifica della delibera del Consiglio di Dipartimento)

Il Presidente sottopone al Consiglio la ratifica la delibera del CdD del 19/10/22 che prevede l'attivazione del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Energia Elettrica per l'A.A. 2023/2024 e del contingente di posti da riservare a studenti non comunitari non soggiornanti secondo quanto indicato nella tabella sotto riportata, che **non** ha subito modifiche rispetto a quella dello scorso anno.

Id	Accesso	Num programmato	Contingente A.A. 2023/24	Contingente mp A.A. 2024/25	Didattica	Aa attivati	Aa attivati no	Lingua	Corso tipo cds	Corso dipartimento	Corso classe minist	Corso cds cod	Corso descr
----	---------	-----------------	--------------------------	-----------------------------	-----------	-------------	----------------	--------	----------------	--------------------	---------------------	---------------	-------------

511	LR	NO	5	2	Semestrale	2		Italiano	Corso di laurea magistrale	DII	LM-28	IN1979	INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA
-----	----	----	---	---	------------	---	--	----------	----------------------------	-----	-------	--------	-----------------------------------

Il Consiglio prende atto.

OGGETTO 4 - Aggiornamento Commissioni Cds

Il presidente conferma che le commissioni non hanno subito modifiche rispetto all'a.a. 2021/2022 risultando, pertanto, così composte:

Vicepresidente

il Presidente ha chiesto al prof. Turri la disponibilità ad essere Vicepresidente anche per l'a.a. 2022/23, con il compito di consulenza e sostituzione in caso di assenza o impedimento, ed il prof Turri ha accettato.

Commissione Pratiche Studenti - Mobilità Internazionale

Paolo Bettini (coordinatore), Roberto Turri, Michele Forzan, Nicola Bianchi.
 Con il compito di valutare i Learning Agreement ed il riconoscimento degli esami esteri.

Commissione Pratiche Studenti - Piani di studio

Paolo Bettini (coordinatore), Roberto Turri, Michele Forzan, Sebastian Dambone Sessa
 Con il compito di valutare i piani di studio ed i riconoscimenti dei crediti per esami sostenuti in Italia.

Commissione Pratiche Studenti - Trasferimenti da altri Atenei

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Federico Moro)
---	---

Paolo Bettini (coordinatore), Roberto Turri, Michele Forzan

Con il compito di valutare la preparazione culturale degli studenti trasferiti e la loro ammissibilità al corso di LM in Ingegneria dell'Energia Elettrica. Proporre piani di studio speciali, anche nei casi in cui alcuni esami in offerta formativa sono già stati sostenuti da loro alla triennale.

Commissione supporto

Paolo Bettini (coordinatore), Piergiorgio Alotto, Renato Gobbo, Andrea Tortella, Roberto Turri.
Con il compito di coadiuvare il Presidente nelle scelte strategiche e di indirizzo.

Progetto TIME: Nicola Bianchi

Orario lezioni: Michele De Carli

Sito web: Mauro Andriollo, Massimiliano Coppo

T4L: Massimiliano Coppo

Il presidente chiede l'approvazione al consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti.

È stata modificata, inoltre, nel CCS precedente, la rappresentanza studentesca nel **GAV**, che risulta ora così composto:

Docenti: Paolo Bettini (coordinatore), Mauro Andriollo, Renato Gobbo, Roberto Turri, Nicolò Marconato

Rappresentanti studenti: Eduard Gabriel Catargiu, Lorenzo Lovato, Marcello Manfrin

Rappresentanti degli stakeholder: ing. Fabio Pasut, (S.T.E. Energy S.p.A.), ing. Roberto Spezie (TERNA Rete Italia S.p.A.)

Alle ore 10:45 entra il professor Benato.

OGGETTO 5- Analisi dei dati sull'opinione degli studenti

Ad oggi è in corso la settimana per il miglioramento della didattica, prevista dal 14 al 18 novembre 2022. Il presidente presenta i dati sintetici dell'AA 2021/22 (allegato 1), relativi a:

- Confronto Lauree Magistrali Scuola di Ingegneria
- Soddisfazione Complessiva
- Azione Didattica

In particolare, in merito alla Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Energia Elettrica, illustra i seguenti punti:

- Soddisfazione Complessiva
- Azione Didattica
- Indicatori Aspetti Organizzativi (F01, F09)
- Indicatori Azione Didattica (F07, F08)

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Federico Moro)
---	---

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2022/2023
Verbale della riunione del 15 novembre 2022
Consiglio del Corso di Studi della
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA

- Altri indicatori (F06, F04, F12)

Il presidente informa che, da una media tra soddisfazione complessiva e azione didattica, il professor Massimo Guarnieri risulta il miglior docente della Magistrale in Ing. Dell'Energia Elettrica.

OGGETTO 6 - Approvazione documento Scheda di monitoraggio annuale (SMA)

Come ogni anno il GAV ha analizzato gli indicatori ANVUR più significativi ai fini della compilazione della scheda di Monitoraggio Annuale, che dovrà essere caricata entro il 15 dicembre. Il presidente informa che il GAV si è riunito in data 14 novembre per l'approvazione della scheda.

Il Presidente riassume i contenuti e legge il commento proposto (allegato 1), aprendo la discussione. In particolare, vengono discusse nuove potenziali proposte al fine di aumentare il numero di immatricolati al corso, in forte calo rispetto agli anni precedenti. A questo proposito, il presidente informa la necessità di convocare la Commissione di Supporto nei prossimi mesi.

Al termine della discussione ne chiede l'approvazione.

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti.

OGGETTO 7 - Riconoscimento di "Laboratorio di Comunicazione e Soft skills"

Studenti di alcuni corsi di laurea magistrale del nostro dipartimento hanno chiesto di poter inserire in piano il «Laboratorio di Comunicazione e Soft skills», con riconoscimento di 3 CFU. Tale Laboratorio, legato all'Open Badge «Comunicazione e Soft skills» è rivolto agli studenti e alle studentesse dei CdS Magistrali ed è curato dalla dott.ssa Viviana Chignoli.

La frequenza di questo percorso di Laboratorio comporta un impegno medio pari a 75 ore; ad essa può essere corrisposto il riconoscimento di 3 CFU dai CdS nel piano come attività a scelta dello studente. Si propone la discussione relativa al possibile riconoscimento nel piano di studio.

Il Consiglio approva all'unanimità dei presenti.

OGGETTO 8 - Pratiche Studenti

Viene approvato il piano cartaceo dello studente Osti Niccolò m 2026889.

Il Consiglio ratifica le pratiche studenti

Alle ore 12.15 il Presidente ringrazia gli intervenuti e dichiara chiusa la riunione

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof. Paolo Bettini)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof. Federico Moro)