

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA A.A. 2018/2019
 Verbale della riunione del 13 marzo 2019
Consiglio del Corso di Studi della
LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA

Padova, lì 13/03/2019

Vista la delibera del Senato Accademico n° 21 del 09/02/2016, il giorno 13 marzo 2019, dalle ore 09.30 alle 15.00 si è riunito per via telematica il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'Energia Elettrica.

La posizione dei membri del Consiglio che hanno votato tramite email dalle ore 09.30 in poi è quella indicata di seguito.

		PRESENZE		
RIF		P	AG	A
R.O.	Piergiorgio Alotto	X		
R.A.	Mauro Andriollo	X		
R.A.	Roberto Benato	X		
R.A.	Manuele Bertoluzzo	X		
R.A.	Paolo Bettini	X		
R.A.	Nicola Bianchi			X
R.C.	Fabio Bignucolo	X		
R.O.	Silverio Bolognani	X		
R.td	Massimiliano Coppo	X		
R.A.	Daniele Desideri	X		
R.O.	Fabrizio Dughiero			X
R.A.	Pietro Fiorentin			X

R.A.	Patrizia Garengo	X		
R.C.	Renato Gobbo	X		
R.O.	Massimo Guarnieri	X		
R.O.	Moreno Muffatto	X		
R.A.	Giancarlo Pesavento			X
R.O.	Piergiorgio Sonato	X		
R.A.	Anna Stoppato	X		
R.A.	Andrea Tortella	X		
R.A.	Roberto Turri	X		
R.A.	Giuseppe Zollino	X		
S.T.	Mattia Bruscatin	X		
S.T.	Matteo Marabello	X		
S.T.	Carlo Piccoli	X		
S.T.	Andrea Pisani	X		

RIFERIMENTI

RO	Professore di ruolo Ordinario	RC	Ricercatore Confermato
ROS	Professore di ruolo Straordinario	RU	Ricercatore Non Confermato
FRO	Professore fuori ruolo	Rtd	Ricercatore a tempo determinato
PTA	Rapp. Personale tecnico amm.vo	ST	Rappresentante studenti

Presiede la seduta il Presidente prof. Roberto Turri, funge da segretario il prof Manuele Bertoluzzo.

Alle ore 09.35 la il prof Roberto Turri tramite e-mail dichiara aperta la seduta, per discutere e votare il seguente ordine del giorno:

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof Roberto Turri)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof Manuele Bertoluzzo)	1
--	---	---

Ordine del giorno

1. Modifica offerta formativa coorte 2019/2020

Lo scorso 7 febbraio questo CCS aveva approvato l'offerta formativa per la coorte 2019/2020 ed erogata nell'a.a.2019/20.

Prima dell'approvazione dell'offerta formativa, al punto 3 dell'OdG, era stata analizzata la situazione dell'Insegnamento "Electrochemical energy storage technologies" con il prof Di Noto che prima l'aveva proposto per il prossimo anno accademico ma che poi con successiva email l'aveva ritirato per mancanza di copertura. Il CCS ha quindi deliberato di far tacere l'insegnamento, oltre che per l'anno in corso, anche per il successivo a.a. 2019/2020.

Ora il problema di copertura sembra essere superato, in base alla mail inviata dal prof. Di Noto in data 27/2/2019 al Direttore del Dipartimento prof Guglielmi e al Presidente del CCS prof Roberto Turri nella quale lo stesso dichiara che la situazione è mutata e che il settore CHIM/07 può ora provvedere alla copertura dell'Insegnamento "Electrochemical energy storage technologies" per l'a.a. 2019/2020 nella forma di compito didattico istituzionale dello stesso prof. Di Noto.

Prendendo atto di tale impegno assunto del settore CHIM/07, si chiede ai Consiglieri di esprimersi sul reinserimento dell'Insegnamento "Electrochemical energy storage technologies" nell'offerta formativa sia per la coorte 2019/2020 sia nell'erogato del prossimo A.A. in quanto posizionato al primo anno.

I ann o	2 sem	Electrochemical energy storage technologies - Tecnologie per l'accumulo elettrochimico	INGLESE	CHIM/03 ssd	6 cfu	48 or e	affine
---------------	----------	--	---------	----------------	----------	---------------	--------

Favorevoli all'inserimento dell'insegnamento " Electrochemical energy storage technologies ":

Votanti: 22/26

Favorevoli: 22

Contrari: 0

Astenuti: 0

Il Consiglio esprime parere favorevole all'attivazione dell'insegnamento "Electrochemical energy storage technologies "dalla coorte entrante ed erogato il prossimo anno accademico.

Alle ore 15.00 il Presidente dichiara chiusa la seduta e, consultato il Segretario, invia tramite bozza verbale il risultato a tutti i Consiglieri.

FIRMA DEL PRESIDENTE (prof Roberto Turri)	FIRMA DEL SEGRETARIO (prof Manuele Bertoluzzo)	1
--	---	---