Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: 27 settembre 2017 Pag. n. 1

Padova, lì 27 settembre 2017

Vista la delibera del Senato Accademico n° 21 del 09/02/2016, il giorno 27 settembre 2017, dalle ore 10.00 alle 16.30, si è riunito per via telematica il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM-53

La posizione dei membri del Consiglio che hanno votato tramite email la bozza verbale inviata alle 10.00 è quella indicata di seguito.

Rif.			Pres	enze	
			р	ag	a
RA	Bernardo	Enrico	X		
RA	Brusatin	Giovanna			X
RO	Bruschi	Stefania	X		
RO	Colombo	Paolo		X	
RA	Dabalà	Manuele		X	
RA	Doria	Alberto	X		
RC	Forzan	Michele	X		
RA	Gasparotto	Andrea	X		
RO	Guglielmi	Massimo	X		
RA	Lorenzetti	Alessandra	X		
RA	Maddalena	Amedeo	X		
RA	Magrini	Maurizio			X
RA	Martucci	Alessandro	X		
RA	Meneghetti	Giovanni	X		
RO	Modesti	Michele	X		

Riferimenti

RO	professore di Ruolo Ordinario	RA	professore di Ruolo Associato
RU	Ricercatore universitario	PC	Professore a Contratto
RC	Ricercatore universitario confermato	PTA	Personale tecnico amministrativo
ST	rappresentante degli Studenti	p	Presente
ag	assente giustificato	a	assente non giustificato

Presiede la seduta il prof. Alessandro Martucci (VicePresidente). Assume le funzioni di segretario il prof. Enrico Bernardo

(Prof. Alessandro Martucci)	(Prof Enrico Bernardo)

Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Materiali LM_53 del giorno: 27 settembre 2017 Pag. n. 2

Presenti alla riunione: 11 Assenti giustificati: 2 Assenti alla riunione: 2

Nessun consigliere si è dichiarato contrario alla riunione telematica, risulta presente la maggioranza dei componenti e pertanto la seduta è valida.

ORDINE DEL GIORNO

1. Pratiche Studenti: riconoscimento di CFU per attività formative extracurricolari.

Tutto il Consiglio ha ricevuto una scheda in cui viene presentata la richiesta dei due studenti di riconoscimento crediti fuori piano, conseguiti con attività extracurricolari.

Enrico Frison: ha svolto un tirocinio di 6 mesi presso il Laboratorio Materiali di Ferrari SpA a Maranello (MO), svolgendo varie prove di laboratorio. Nello specifico ha eseguito:

- test su differenti materiali tra cui pelli, tessuti e vernici, incollaggi pelli e tessuti ai supporti;
- prove di conformità agli standard Ferrari, prove meccaniche, di usura, solidità alla luce e di resistenza ai cicli termici.

Tale attività non può essere riconosciuta nell'ambito del tirocinio per la tesi di laurea perché l'azienda ha espressamente richiesto che il tirocinio non facesse parte di attività di tesi di laurea.

Matteo Giordano: lo studente ha partecipato alla summer school *SETI2017: hands-in SummEr School on criTical row materials: Innovation and entrepreneurship,* EIT Raw Materials Summer School – Trento 5-11 Settembre 2017, vincendo anche la competizione ad essa associata.

Si propone di attribuire agli studenti i seguenti CFU, purchè oltre i 120 necessari per la laurea:

Enrico Frison: 6CFU

Matteo Giordano: 1 CFU

(Prof. Alessandro Martucci)	(Prof Enrico Bernardo)

	AA.2016/17
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria	
dei Materiali LM_53	
del giorno: 27 settembre 2017	Pag. n. 3

Favorevoli: 11 Contrari: 0 Astenuti: 0

Il Consiglio esprime parere favorevole al riconoscimento dei cfu proposti, purchè oltre i 120 crediti necessari alla laurea

Alle ore 16.30 del 27 settembre 2017 il Presidente dichiara chiusa la riunione telematica, ed invia l'esito al Consiglio.

(Prof. Alessandro Martucci)	(Prof Enrico Bernardo)