

Verbale del Consiglio di Corso di Studio aggregato in Ingegneria Elettronica
20 Febbraio 2017

A.A. 2016/2017

L'anno 2017, addì 20 del mese di Febbraio in Padova, alle ore 15.00, si è riunito il Consiglio di Corso di Studio aggregato in Ingegneria Elettronica.

La posizione dei convocati è la seguente:

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
AVANZINI Federico	RA	X	
BAZZANELLA Laura	PC		X
BERTANI Roberta	RA		X
BERTASI Federico	PC		X
BERTOCCO Matteo	RO		X
BERTOLDO Alessandra	RA		G
BEVILACQUA Andrea	RA	X	
BIANCHINI Bruno	PC		G
BISIACCO Mauro	RA		X
BOTTACIN Francesco	RO		X
BUSO Simone	RA	X	
CALVAGNO Giancarlo	RA	X	
CANAZZA TARGON Sergio	RU		G
CANDELORI Andrea	PC		G
CANDILERA Maurizio	RA	X	
CESTER Andrea	RA		X
CIRANT Marco Alessandro	RUd		
COLOMBO Giovanni	RO		G
COLPI Riccardo	RA		X
COMIN Matteo	RA		G
CONGIU Sergio	PC		X
CORRADINI Luca	RU	X	
DALLA MAN Chiara	RA	X	
DALPASSO Marcello	RA	X	
DANESE Pamela	RA		X
DESIDERI Daniele	RA		G
DETOMI Eloisa Michela	RU	X	
DI NOTO Vito	RO		X
FANTOZZI Carlo	RU	X	
FERRANTE Augusto	RO	X	
FARNESE Christian	RUd		G
FERRANTE Augusto	RO	X	

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
FINESSO Lorenzo	PC		X
FORNASINI Ettore	PC		X
GALTAROSSA Andrea	RO	X	
GASPARINI Ugo	RO		X
GERARDIN Simone	RUd	X	
GEROSA Andrea	RA	X	
GEROTTO Giovanni	PC		X
GIORGI Giada	RU	X	
GOASDUFF Alain	RUd		X
GIOTTO Paolo	RU		X
KLOOSTERMAN Remke Nanne	RA		G
LUCHETTA Adriano	PC		X
MARCHI Claudio	RU		G
MARICONDA Carlo	RA		X
MARIGO Paola	RA		X
MENEGATTI Emanuele	RA		X
MENEGHINI Matteo	RUd	X	
MORO Federico	RU		G
MUFFATTO Moreno	RO		X
NALETTO Giampiero	RA	X	
NANNI Loris	RU		G
NARDUZZI Claudio	RO		G
NEVIANI Andrea	RO	X	
NICOLOSI Piergiorgio	RO		G
NOSELLA Anna	RA		X
PACCAGNELLA Alessandro	RO	X	
PAGELLO Enrico	RO		X
PELIZZO Maria G.	PC	X	
PELLIZZARO Roberta	PTA	X	
PILLONETTO Gianluigi	RA		X
PINAMONTI Andrea	RUd		X
PINZONI Stefano	RA	X	

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio aggregato in Ingegneria Elettronica
20 Febbraio 2017**

A.A. 2016/2017

POLETTO Luca	PC		X
PRELLI Luca	RUd		G
PUPOLIN Silvano	RO		X
RIGOLIN Stefano	RA		G
RODA' Antonio	RU		G
ROSSETTO Leopoldo	RO	X	
ROSSI Michele	RU	X	
SCHENATO Luca	RA		G
SILVESTRI Francesco	RUd	X	
SPIAZZI Giorgio	RA	X	
TENTI Paolo	RO		G
TOFFOLO Gianna Maria	RO	X	
UMARI Paolo	RA		G

VANDIN Fabio	RA	X	
VANGELISTA Lorenzo	RA	X	
VILLORESI Paolo	RO	X	
VITTURI Andrea	RO		G
VITTURI Stefano	PC		X
VOGRIG Daniele	RU	X	
VOLTAREL Omar	St		X
ZANONI Enrico	RO	X	
ZILIO Nicolò	St		X
ZOTTO Pierluigi	RA		X

RIFERIMENTI

RO Prof. ordinario	PTA Rapp. pers. tecnico-amm.vo
RA Prof. associato	St Rapp. studenti
RU Ricercatore universitario	
RUd Ricercatore universitario a T.D.	
PC Prof. a contratto	

Presiede la seduta il Presidente prof. Andrea Gerosa, assume le funzioni di segretario il prof. Andrea Bevilacqua. Il Presidente riconosce valida la seduta, la dichiara aperta per trattare - come dall'avviso di convocazione - l'ordine del giorno di seguito riportato. Le deliberazioni prese in questa seduta sono state approvate seduta stante.

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni.
2. Pratiche studenti
3. Missioni e congedi
4. Nulla osta attività didattiche presso altre sedi
5. Programmazione didattica e coperture a.a. 2017-2018
6. Sospensione delle lezioni per prove di accertamento intermedie

1. COMUNICAZIONI

Il Presidente ricorda l'obbligo di compilare e firmare il registro elettronico delle lezioni entro due mesi dalla conclusione delle lezioni.

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio aggregato in Ingegneria Elettronica
20 Febbraio 2017**

A.A. 2016/2017

In relazione alla borsa di studio “Mille e una Lode”, il Presidente comunica che, nell’ambito di tutti i corsi di studio afferenti al DEI, 12 studenti vincitori (sul totale di 50 studenti) hanno scelto di usufruire della borsa di studio attraverso un’attività di tutorato nell’ambito del corso di studio di appartenenza. Gli studenti svolgeranno la propria attività nell’ambito dei corsi di “Algebra lineare e geometria” e di “Fondamenti di informatica” o come tutor alla pari nel progetto di tutorato formativo.

2. PRATICHE STUDENTI

La Commissione di Coordinamento dei CCS dell’area dell’Informazione, riunitasi in data 8/02/2017 (All. 2.1) ha valutato alcune pratiche studenti (viaggi di istruzione e richieste di cambio di canale). Il verbale sarà allegato a quello della presente seduta del Consiglio.

Il Consiglio approva all’unanimità.

3. MISSIONI E CONGEDI

Il Prof. Sergio CANAZZA TARGON chiede l’autorizzazione a recarsi in missione negli USA per attività di ricerca nell’ambito dell’informatica per i beni culturali presso la Syracuse University (NY) dal 4 aprile al 5 maggio 2017 (All. 3.1)

In tale periodo non è prevista attività didattica.

Il Consiglio approva all’unanimità.

Il Prof. Carlo MARICONDA chiede l’autorizzazione a recarsi in missione in Francia per attività di ricerca presso l’ENS (Parigi) dal 20 febbraio al 21 marzo 2017 (All. 3.2)

In tale periodo non è prevista attività didattica.

Il Consiglio ratifica l’autorizzazione concessa l’1 febbraio 2017 per motivi di urgenza dal Presidente del CCS Prof.ssa Toffolo.

4. NULLA OSTA AD ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO ALTRE SEDI

E’ arrivata la seguente richiesta, che è stata approvata, per delega, dal Presidente di CCS.

Cognome Nome	CCS	Insegnamento	Ore	CFU	Sede	
Fantozzi Carlo	IF	Progettazione e valutazione mobile apps	8	2	Dip. FISPPA, Uni. Padova	retribuito

Il Consiglio prende atto.

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio aggregato in Ingegneria Elettronica
20 Febbraio 2017**

A.A. 2016/2017

5. PROGRAMMAZIONE DIDATTICA E COPERTURE A.A. 2017-2018

Il Presidente ricorda che le bozze dei manifesti della coorte 2017-2018 e delle coperture per l'a.a. 2017-18 sono state poste in visione il giorno 13/2/2017 e informa che sono state recepite le segnalazioni pervenute riguardanti alcuni refusi.

In riferimento ai corsi canalizzati, il Presidente informa che per l'a.a. 2017-2018 si è ottenuto dall'amministrazione centrale di Ateneo di svincolare la nomenclatura dei vari canali dal criterio di assegnazione degli studenti agli stessi. In questo modo si prevede di poter assegnare gli studenti ai vari canali una volta in possesso della lista degli immatricolati, al fine di creare canali di numerosità più omogenea rispetto agli anni accademici precedenti.

Alla luce del costante aumento di iscritti e del fatto che nella nuova laurea interclasse in ingegneria biomedica non tutti i corsi sono in comune con le altre lauree della classe L8 e quindi risulterebbe più semplice in termini di orario avere dei canali dedicati a quest'ultima, è stato richiesto ai docenti delle materie base di attivare un sesto canale per l'a.a. 2017-2018. Purtroppo questa richiesta non è stata soddisfatta per mancanza di risorse docenza e quindi nella programmazione proposta in approvazione si prevedono cinque canali per le materie condivise anche con la laurea interclasse in ingegneria biomedica e quattro canali per quelle in comune solo con le altre lauree della classe.

Il Presidente segnala come si sia arrivati a una situazione limite di sostenibilità del numero di studenti rispetto alle risorse disponibili e anticipa al consiglio che sarà necessaria una riflessione sulla questione.

Rispetto alla programmazione didattica proposta, alcuni docenti intervengono segnalando che l'aumento dell'offerta di corsi a scelta può portare alla situazione limite di indisponibilità di aule. Si ravvisa quindi la necessità di verificare se sussista un'eccessiva diversificazione dell'offerta e si vi siano ancora corsi con un numero molto limitato di studenti.

A conclusione della discussione, il Presidente porta comunque in approvazione la programmazione proposta, pur impegnandosi ad approfondire le criticità segnalate di concerto con gli altri Presidenti dei corsi di studio afferenti al Dipartimento.

Il Consiglio approva all'unanimità le bozze proposte, allegate al presente verbale.

6. SOSPENSIONE DELLE LEZIONI PER PROVE DI ACCERTAMENTO INTERMEDIE

Similmente a quanto fatto lo scorso anno accademico, si propone di sospendere le attività didattiche per i corsi del primo anno, secondo semestre, il giorno precedente alle prove di accertamento intermedie per i corsi di "Architettura degli Elaboratori" e "Fisica Generale 1". In particolare si propone di sospendere le lezioni i giorni venerdì 7 e venerdì 21 Aprile 2017.

Il consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente raccomanda anche ai docenti degli altri anni che intendano svolgere prove di accertamento intermedie di coordinarsi con i colleghi dello stesso anno per minimizzare l'interferenza che la prova di accertamento può avere sulla regolare partecipazione degli studenti alle lezioni degli altri corsi.

Non essendovi altro da deliberare, la seduta termina alle ore 16.45.