

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio aggregato in Ingegneria Elettronica  
24 Ottobre 2016**

**A.A. 2016/2017**

L'anno 2016, addì 24 del mese di Ottobre in Padova, alle ore 16.30, 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		G
BERTANI Roberta	RA		X
BERTASI Federico	PC		X
BERTOCCO Matteo	RO		X
BERTOLDO Alessandra	RA	X	
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	X	
CANDILERA Maurizio	RA	X	
CESTER Andrea	RA	X	
COLOMBO Giovanni	RO		G
COLPI Riccardo	RA		G
COMIN Matteo	RA		X
CONGIU Sergio	PC	X	
CORRADINI Luca	RU	X	
DALLA MAN Chiara	RA	X	
DALPASSO Marcello	RA	X	
DANESE Pamela	RA		X
DESIDERI Daniele	RA	X	
DETOMI Eloisa Michela	RU		G
DI NOTO Vito	RO		X
FANTOZZI Carlo	RU	X	
FERRANTE Augusto	RO	X	
FINESSO Lorenzo	PC		X
FORNASINI Ettore	PC		X
GALTAROSSA Andrea	RO		X

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

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Automazione  
19 Settembre 2016**

**A.A. 2016/2017**

RIGOLIN Stefano	RA		G
RODA' Antonio	RU		G
ROSSETTO Leopoldo	RO		G
ROSSI Michele	RU		X
SCHENATO Luca	RA		G
SPIAZZI Giorgio	RA	X	
TENTI Paolo	RO		G
TOFFOLO Gianna Maria	RO	X	
UMARI Paolo	RA		X
VANDIN Fabio	RA	X	
VANGELISTA Lorenzo	RA	X	

VILLORESI Paolo	RO	X	
VITTURI Andrea	RO		G
VITTURI Stefano	PC		X
VOGRIG Daniele	RU		G
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. Approvazione verbale riunione del 19/9/16
3. Pratiche studenti
4. Missioni e congedi
5. Nulla osta attività didattiche presso altre sedi
6. Attivazione corsi di studio, programmazione degli accessi e contingenti studenti stranieri A.A. 2017/2018
7. Gruppo di Accreditamento e Valutazione unico per i CdS dell'area dell'Ing. dell'Informazione: nuova costituzione
8. Varie ed eventuali

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato in Ingegneria Elettronica  
24 Ottobre 2016**

**A.A. 2016/2017**

**1. COMUNICAZIONI**

1a. Il Presidente comunica che a decorrere dall'1/10/2016 il CCS in Ingegneria dell'Informazione è presieduto dalla Prof.ssa Maria Elena Valcher ed il Vice Presidente è il Prof. Angelo Cenedese.

1b. Il Presidente comunica che l'Ateneo ha istituito la settimana per il miglioramento della didattica da lunedì 28 novembre a venerdì 2 dicembre. Per il giorno 28/11/2016 è previsto un evento di Ateneo. Per quanto riguarda i CCS del settore dell'Ingegneria dell'Informazione è prevista una seduta del Consiglio aperta a tutti gli studenti per il giorno mercoledì 30/11 (ore 16:30), in cui si discuterà di criticità ed eccellenze dei vari corsi di laurea. Il Presidente invita i Rappresentanti degli studenti a pubblicizzare l'evento tra tutti gli studenti, incoraggiandone la partecipazione.

1c. Il Presidente comunica che nei giorni 25 novembre e 2 dicembre si svolgerà il tradizionale evento di orientamento degli studenti delle scuole superiori "Open DEI".

1d. Il Presidente comunica che l'ANVUR ha posticipato le scadenze per la redazione dei rapporti di riesame ciclico e annuale, in attesa della revisione delle procedura AVA. Presumibilmente la nuova scadenza sarà tra giugno e settembre 2017.

1e. Il Presidente comunica che la Scuola di Ingegneria e la segreteria studenti hanno attivato una sessione nel sistema Uniweb per permettere l'apertura delle liste di esame per l'iscrizione alle prove in itinere (compitini). Roberta Pellizzaro informa il CCS che la Segreteria ha già proceduto al caricamento massivo dei piani di studio per gli studenti del primo anno. Pertanto anche gli studenti del primo anno potranno iscriversi ai compitini non appena si apriranno le liste.

1f. Il Presidente comunica che il Senato Accademico ha istituito la possibilità di offrire agli studenti laureandi un appello straordinario nel periodo compreso tra il 2/11/2016 e 30/11/2016. Il sistema Uniweb include la funzionalità di permettere l'iscrizione alla relativa lista di esame solo a quegli studenti che abbiano già presentato la domanda di laurea: a tal fine è necessario che il docente selezioni l'opportuna opzione nel menù a tendina della voce "Prenotabile da:". Il Presidente ricorda che la prorettrice Mapelli ha auspicato la disponibilità dei docenti ad offrire tale possibilità agli studenti in procinto di laurearsi, precisando che non esiste alcun obbligo per i docenti al di là dei 4 appelli all'anno. Il Presidente, di concerto con i presidenti degli altri CCS dell'area dell'Ingegneria dell'Informazione, auspica comunque che, nel caso di corsi canalizzati, vi sia un coordinamento tra i docenti dei vari canali.

1g. Il Presidente comunica i dati definitivi delle immatricolazioni ai corsi di laurea: L-INF 319, L-IBM 345, L-IF 211, L-IL 108, per un totale di 983 matricole, che corrisponde ad un aumento di 70 unità rispetto al precedente anno accademico. Si segnalano alcune difficoltà incontrate dai docenti dei corsi al primo anno, soprattutto in relazione al numero di postazioni disponibili nei laboratori di informatica. Tali difficoltà sono state accentuate da una distribuzione non uniforme degli studenti tra i canali e dal fatto che le procedure di immatricolazione si sono concluse dopo l'inizio delle lezioni.

Viene chiesta quale sia la ragione della disuniforme distribuzione degli studenti del primo anno tra i 5 canali. Il Presidente risponde che, in aggiunta all'imprevedibile numero di studenti che seguono nuovamente i corsi nei diversi canali, è il meccanismo stesso con cui l'Ateneo alloca i numeri di

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato in Ingegneria Elettronica  
24 Ottobre 2016**

**A.A. 2016/2017**

matricola alle varie Segreterie che crea disparità nella distribuzione degli studenti tra i vari canali. E' allo studio un meccanismo correttivo ma la soluzione non è ovvia dal momento che i criteri di distribuzione vengono da noi scelti e comunicati al MIUR mesi prima delle immatricolazioni. Inoltre la scelta del criterio di distribuzione è vincolata tra un numero di possibili soluzioni proposte dal Ministero e non possiamo scegliere soluzioni alternative.

Viene inoltre evidenziato come l'eccessivo affollamento di alcuni canali al primo anno sia anche legato al fatto che la capienza nominale di alcune aule (P1, P2 e P3 del Paolotti) è ben lontana da quella effettiva, e ne viene pertanto raccomandata una revisione.

Per quanto riguarda i corsi di laurea magistrale, non vi sono sostanziali aggiornamenti rispetto ai numeri già mostrati durante la precedente riunione del consiglio. Il Presidente segnala che anche in questo caso le procedure di immatricolazione si sono svolte proprio durante la prima settimana di lezione, con disagi non trascurabili per i corsi canalizzati o con laboratorio.

## **2. APPROVAZIONE DEL VERBALE DEL 19 SETTEMBRE 2016**

Il Presidente apre la discussione sul verbale del 19 settembre 2016, posto in visione sull'apposita pagina web del sito DEI dal 21/10/2016.

Il verbale viene emendato in riferimento ad alcuni errori di battitura e la versione finale viene posta in approvazione.

Il Consiglio approva all'unanimità.

## **3. PRATICHE STUDENTI**

La Commissione di Coordinamento dei CCS dell'area dell'Informazione, riunitasi in data 18/10/2016 (All. 3.1) 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.

## **4. MISSIONI E CONGEDI**

Nulla da deliberare.

## **5. NULLA OSTA AD ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO ALTRE SEDI**

Nulla da deliberare.

## **6. ATTIVAZIONE CORSI DI STUDIO, PROGRAMMAZIONE DEGLI ACCESSI E CONTINGENTI STUDENTI STRANIERI A.A. 2017/2018**

Per l'A.A. 2017/2018 il Presidente propone al CCS l'attivazione dei seguenti corsi di laurea e corsi di laurea magistrale:

Pag. 4

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato in Ingegneria Elettronica  
24 Ottobre 2016**

**A.A. 2016/2017**

- laurea in Ingegneria Elettronica, classe L8 con ordinamento didattico (RAD) invariato rispetto al precedente A.A.;
- laurea magistrale in Ingegneria Elettronica, classe LM29 con ordinamento didattico (RAD) invariato rispetto al precedente A.A.;

Il CCS approva all'unanimità l'attivazione dei suddetti corsi di laurea e i relativi ordinamenti didattici (RAD).

Per i corsi di laurea la cui attivazione è stata approvata, il CCS è chiamato ad approvare il prospetto formativo e i contingenti per studenti stranieri riassunti nella seguente tabella:

**CORSI DI LAUREA**

Classe	Gruppo di affinità	Corso di studio	Curriculum	Sede	Studenti part-time	Accesso	Contingente stud non comunit non res	di cui per programma Marco Polo	Didattica	Anni attivati	di cui con ordinamento 2015-2016	Condizioni			Gruppo appartenenza MIUR	N° minimo MIUR	N° massimo MIUR	N° riferimento MIUR
												attivazione corso	attivazione curriculum	attivazione sede				
L-8	1	Ingegneria Elettronica			sì	prova	11	7	6	3		50			B(L)	20	150	100
LM-29	-	Ingegneria Elettronica			sì	con requisiti	3	1	6	2		20			B (LM)	8	80	80

Il Presidente ricorda che il contingente di studenti cinesi per il progetto Marco Polo dell'A.A. 2017/2018 è già stato deliberato nella seduta del 14/12/2015 e pone in approvazione i suddetti prospetti formativi.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente pone infine in approvazione i seguenti contingenti di studenti cinesi per il progetto Marco Polo, con riferimento all'A.A. 2018/2019.

<b>Corso di Laurea Triennale</b>	<b>Contingente studenti cinesi A.A. 18/19</b>
Ingegneria Elettronica – classe L-8	7

**Verbale del Consiglio di Corso aggregato in Ingegneria Elettronica  
24 Ottobre 2016**

**A.A. 2016/2017**

<b>Corso di Laurea Magistrale</b>	<b>Contingente studenti cinesi A.A. 18/19</b>
Ingegneria Elettronica LM-29	1

**7. GRUPPO DI ACCREDITAMENTO E VALUTAZIONE (GAV) UNICO PER I CDS  
DELL'AREA DELL'ING. DELL'INFORMAZIONE: NUOVA COSTITUZIONE**

Il Presidente ricorda che il Senato Accademico, nel chiarire la durata in carica dei componenti dei GAV, ha deliberato che tutti i GAV in carica scadessero il 30/09/2016. Si rende quindi necessario l'aggiornamento della composizione dell'intero GAV. Tale aggiornamento si sarebbe comunque reso necessario in conseguenza del fatto che un CCS ha cambiato Presidente ed alcuni dei Rappresentanti degli Studenti hanno completato il loro termine e sono stati sostituiti dai nuovi eletti. Il Presidente riassume quindi la proposta di nuova composizione del GAV, elaborata di concerto con i Presidenti degli altri CCS dell'area dell'Ingegneria dell'Informazione, sentiti i rispettivi CCS e i Rappresentanti degli studenti:

- Presidenti CCS – Proff. Maristella Agosti, Augusto Ferrante, Andrea Gerosa, Gianna Toffolo, Maria Elena Valcher, Michele Zorzi;
- Altri docenti dei CCS: Proff. Alessandra Bertoldo, Nevio Benvenuto, Andrea Bevilacqua, Giampiero Naletto, Stefano Pinzoni, Giorgio Satta;
- Rappresentanti degli studenti: Marco Di Giorgi, Denis Donadel, Francesco Mancone, Federico Masiero.

Non essendoci altri commenti da parte del consiglio, il Presidente conferma la nomina dei suddetti membri del GAV.

**8. VARIE ED EVENTUALI**

Nulla da deliberare.

Non essendovi altro da deliberare, la seduta termina alle ore 17.30.