

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Automazione
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 in Ingegneria dell'Automazione.

La posizione dei convocati è la seguente:

<i>PRESENZE</i>	<i>RIF.</i>	<i>P</i>	<i>A</i>
BENETTIN Giancarlo	RO	X	
BOLOGNANI Silverio	RO	X	
CALVAGNO Giancarlo	RA	X	
CARLI Ruggero	RA		G
CENEDESE Angelo	RA	X	
CHIUSO Alessandro	RA	X	
FERRANTE Augusto	RO	X	
FISCHETTI Matteo	RO		X
FORNASINI Ettore	PC		X
PAVON Michele	RO		G

PELLIZZARO Roberta	PTA	X	
PILLONETTO Gianluigi	RA		X
PINZONI Stefano	RA	X	
PUCCI Geppino	RO	X	
ROSATI Giulio	RA	X	
SCHENATO Luca	RA		G
SPIAZZI Giorgio	RA	X	
VANDIN Fabio	RA		X
VITTURI Stefano	PC		X
ZANELLA Andrea	RA		X
ZORZI Mattia	RUd	X	
ZORZI Michele	RO	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. Augusto Ferrante, assume le funzioni di segretario il prof. Stefano Pinzoni.

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.

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Automazione
24 Ottobre 2016**

A.A. 2016/2017

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

1. COMUNICAZIONI

Prende la parola il Referente che comunica quanto segue:

1a. 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. 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. Nei giorni 25 novembre e 2 dicembre si svolgerà il tradizionale evento di orientamento degli studenti delle scuole superiori "Open DEI".

1d. 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. 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 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

Pag. 2

FIRMA DEL PRESIDENTE

FIRMA DEL SEGRETARIO

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Automazione
24 Ottobre 2016**

A.A. 2016/2017

auspicato la disponibilità dei docenti ad offrire tale possibilità agli studenti che hanno presentato la domanda di laurea, 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. 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 Referente 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 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 Referente 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

Si 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.

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Automazione
24 Ottobre 2016**

A.A. 2016/2017

4. MISSIONI E CONGEDI

Il Prof. Michele Zorzi chiede l'autorizzazione a recarsi in missione negli USA per partecipare alla conferenza Asilomar (Pacific Grove, CA) e per una visita scientifica alla New York University dal 5 al 20 novembre 2016.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. NULLA OSTA AD ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO ALTRE SEDI

Nulla

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

Per l'A.A. 2017/2018 si propone al CCS l'attivazione del seguente corso di laurea magistrale:

- laurea magistrale in Ingegneria dell'Automazione, classe LM25 con ordinamento didattico (RAD) invariato rispetto al precedente A.A.;

Il CCS approva all'unanimità l'attivazione del suddetto corso di laurea magistrale e il relativo ordinamento didattico (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:

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Automazione
24 Ottobre 2016**

A.A. 2016/2017

Classe	Crimo 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	Condizion			Gruppo appartenenza MIUR	N° minimo MIUR	N° massimo MIUR	N° riferimento MIUR
													attivazione corso	attivazione curriculum	attivazione sede				
LM-25	-	Ingegneria dell'Automazione			sì	con requisiti	3		1	6	2		20			B (LM)	8	80	80

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.

Il Consiglio approva all'unanimità.

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

Corsi di Laurea Magistrale	Contingente studenti cinesi A.A. 17/18
Ingegneria dell'Automazione LM-25	1

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

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. La proposta di nuova composizione del GAV, elaborata di concerto tra i Presidenti dei CCS dell'area dell'Ingegneria dell'Informazione, sentiti i rispettivi CCS e i Rappresentanti degli studenti è:

**Verbale del Consiglio di Corso di Studio in Ingegneria dell'Automazione
24 Ottobre 2016**

A.A. 2016/2017

- 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, viene confermata 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.