Delibera n. 13 Anno Accademico 2002/2003

Seduta del 27 Maggio 2003

# VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

Il giorno 27/05/2003 alle ore 16 presso i locali del Dipartimento di Sistemi Elettrici e Automazione si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria dell'Automazione nelle persone di (con G sono indicati i garanti del corso di laurea specialistica):

#### PROFESSORI ORDINARI E STRAORDINARI

				p.	a.g.	a.
1	BERGAMASCO	Massimo			X	
2	BICCHI	Antonio	G	X		
3	BALESTRINO	Aldo	G		X	
4	INNOCENTI	Mario	G	X		
5	SANTOCHI	Marco	G	X		
6	TAPONECCO	Lucio	G	X		
7	ZINI	Giancarlo	G		X	
8	GUIGGIANI	Massimo			X	

#### PROFESSORI ASSOCIATI

9	CAITI	Andrea		X	
10	CAPRILI	Mirco	G		X
11	CIULLI	Enrico		X	
12	LANDI	Alberto	G	X	
13	MARCELLONI	Francesco			X
14	VAGLINI	Gigliola			X

#### **RICERCATORI**

15	AVIZZANO	Carlo Alberto		X	
15	FORTE	Paola			X
16	MEOZZI	Mario	G		X
16	<b>PSAROUDAKIS</b>	Panajotis	G	X	
17	SANTERINI	Daniele			

#### **COORDINATORE DIDATTICO**

18	DINI	Angela	X
----	------	--------	---

IL SEGRETARIO (Ing. Panajotis Psaroudakis)

IL PRESIDENTE (Prof. Mario Innocenti)

X

### **STUDENTI**

19	BRACCI	Andrea		X
20	CARTOCCI	Marzia		X
21	JOALE'	Lorenzo	X	
22	NICOLINO	Roberto		X
23	SANTERINI	Giacomo	X	
24	TUCCI	Mauro	X	

#### Presiede il Prof. Mario Innocenti

Esercita le funzioni di Segretario L'Ing. Panajotis Psaroudakis.

IL Presidente, constatato il numero legale dei convenuti, dichiara aperta la seduta con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni
- 2. Domande studenti
- 3. Manifesto A.A. 2003/2004
- 4. Varie ed eventuali

Il Presidente chiede una variazione dell'ordine del giorno ponendo al primo punto il punto 3.

Il Consiglio approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO (Ing. Panajotis Psaroudakis)

Delibera n. 14 Anno Accademico 2002/2003

Seduta del 27 Maggio 2003

# VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

### Ordine del giorno N. 1: Manifesto A.A. 2003/2004

Il Consiglio discute il manifesto relativo all'Anno Accademico 2003/2004. Il manifesto proposto è indicato di seguito.

Anno 1 Periodo 1		
Corso	CFU	Note
Metodi Matematici	10	titolarità, Caprili
Teoria sei Sistemi e del Controllo	10	titolarità, Zini
Informatica e Calcolatori	10	supplenza
Fond. Meccanica Teorica e Applicata	5	mutuato
Meccanica Applicata e Costruzioni	5	titolarità, Meozzi/Forte
Anno 1 Periodo 2		
Corso	CFU	Note
Meccanica Applicata e Costruzioni	5	titolarità, Meozzi/Forte
Elettronica	5	mutuato
Elementi di Energetica e Macchine	5	titolarità, Psaroudakis
Controllo dei Processi	10	titolarità, Balestrino
Meccatronica	10	supplenza
Dinamica Veicoli	10	mutuato
Controllo Digitale	10	mutuato
Anno 2 Periodo 1		
Corso	CFU	Note
Robotica	10	titolarità, Bicchi
Controllo e Identif. di Sistemi Incerti	10	titolarità, Innocenti/Caiti
Azionamenti elettrici	5	titolarità, Taponecco
Automazione Processi Produttivi	5	titolarità, Santochi
Cotrollo dei Veicoli	5	supplenza
Sistemi Elettronici Programmabili	5	supplenza
Anno 2 Periodo 2		
Corso	CFU	Note
Sistemi di Guida e Navigazione	5	supplenza
Sistemi in Tempo Reale	5	supplenza
Sistemi Ferroviari	5	titolarità, Landi
Progettazione di Macchine Autom e Rob.	5	mutuato

Il Consiglio approva all'unanimità.

Visto il parere favorevole del docente Prof. Guiggiani, il Consiglio delibera di permettere agli studenti di sostenere l'esame di Dinamica dei Veicoli Terrestri senza la propedeuticità del secondo modulo del corso integrato di Meccanica Applicata e Costruzioni.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO (Ing. Panajotis Psaroudakis)

Delibera n. 15 Anno Accademico 2002/2003

Seduta del 27 Maggio 2003

# VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

### Ordine del giorno N. 2: Comunicazioni

Il Presidente propone al Consiglio la richiesta di uno studente dell'Università di Bologna, Corso di Laurea triennale in Ingegneria Informatica, il quale chiedee una valutazione informale dei crediti ai fini di una iscrizione al Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria dell'Automazione presso questa Università. Il Presidente si prende l'incarico di valutare la richiesta.

Il Presidente fornisce i codici dei corsi.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO (Ing. Panajotis Psaroudakis)

Delibera n. 16 Anno Accademico 2002/2003

Seduta del 27 Maggio 2003

# VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

### Ordine del giorno N. 3: Domande studenti

Il seguente punto è rinviato al prossimo Consiglio.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO (Ing. Panajotis Psaroudakis)

Delibera n. 17 Anno Accademico 2002/2003

Seduta del 27 Maggio 2003

# VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA DELL'AUTOMAZIONE

#### Ordine del giorno N. 4: Varie ed eventuali

Il Consiglio discute sugli incarichi riguardanti gli accreditamenti e l'informazione riguardante il Corso di Laurea Specialistica.

Il coordinatore didattico Angela DINI collaborerà con il prof. Andrea CAITI per quanto riguarda le informazioni ed i passi relativi agli accreditamenti e con il prof. Alberto LANDI per le questioni inerenti la pubblicizzazione e le informazioni relative al Corso stesso.

Il Consiglio approva.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL SEGRETARIO (Ing. Panajotis Psaroudakis)