



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDI IN INGEGNERIA ELETTRONICA

## VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDI IN INGEGNERIA ELETTRONICA

tenutasi lo 08 febbraio 2017

Il giorno 08 febbraio duemiladiciassette, alle ore 15:00 nella sala riunioni del Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e modelli Matematici (DEIM) in Viale delle Scienze, è stato convocato il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studi in Ingegneria Elettronica con procedura d'urgenza, per deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Offerta formativa 2017-2018: modifica di ordinamento e di manifesto per i Corsi di Laurea e Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica;
- 3) Regolamento prova finale del Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica;
- 4) Domande Studenti;
- 5) Varie ed eventuali.

Sono presenti i Proff. Alonge, Arnone, Bagarello, Basile, Busacca, Calì, Cino, Cusumano, Garcia Lopez, Giaconia, Lullo, Macaluso, Mangione, Morales, Stivala, Tinnirello e Valenti.

Sono assenti giustificati i Proff. Cataliotti, Crupi, Mosca, Palmisano, Persano Adorno e gli studenti Civiletto, Sardo e Vinciguerra.

Presiede la seduta il Prof. Busacca, Coordinatore del CICS in Ingegneria Elettronica.

Alle ore 15:05 il Coordinatore, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta. È nominato segretario il Prof. Stivala.

OMISSIS

### **4) Domande studenti**

#### **4.1) Convalida materie**

Il Consiglio esamina la visura delle materie sostenute dallo studente **0621971**, immatricolatosi per l'A.A. 2016/17 in Ingegneria Elettronica, precedentemente immatricolato (A.A. 2013/14) al corso di Laurea in Ingegneria Meccanica e che ha presentato in data 13/10/2016 istanza di rinuncia agli studi.

Visto che lo studente ha sostenuto l'insegnamento "Lingua Inglese" (cod. 04677 - 3 CFU), con votazione "Idoneo", il Consiglio approva la convalida di tale insegnamento;

Visto che lo studente ha sostenuto l'insegnamento "Geometria" (cod. 03675 - 6 CFU), con votazione 18/30, il Consiglio approva la convalida di tale insegnamento;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDI IN INGEGNERIA ELETTRONICA

Visto che lo studente ha sostenuto l'insegnamento "Applicazioni di Informatica" (cod. 01372 - 3 CFU), con votazione "Idoneo", il Consiglio approva che tali crediti gli verranno riconosciuti come "Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, tirocini, etc." non appena lo studente avrà reiterato la richiesta dopo l'iscrizione al terzo anno (anno in cui il manifesto prevede l'attribuzione di CFU per ulteriori attività formative).

Infine, visto che lo studente ha sostenuto l'insegnamento "Disegno Assistito da Calcolatore" (cod. 02605 - 12 CFU), con votazione 25/30, il Consiglio approva che tale insegnamento verrà convalidato quale attività formativa a scelta, non appena lo studente avrà reiterato la richiesta dopo l'iscrizione al secondo anno (anno in cui il manifesto prevede l'attribuzione di CFU per attività formative a scelta).

### 4.2) Domande studenti: Assegnazione tesi di laurea

Su proposta del Coordinatore il Consiglio approva l'assegnazione della tesi di laurea agli studenti sotto riportati; è altresì indicato l'argomento ed il relatore.

studente	argomento	Relatore/i
0345218	Modulazione multicarrier a banco di filtri (FBMC)	Mangione
0627324	Sistema di misura combo PPG-ECG-FSR per rilevazione di pressione arteriosa e parametri cardiovascolari	Busacca
0627585	Propagazione di onde elettromagnetiche sulla superficie del corpo umano	Cino
0635341	Tecniche di test di dispositivi elettronici per l'automotive	Giaconia
0550656	Caratterizzazione di celle fotovoltaiche per via di Laser Beam Induced Current (LBIC)	Busacca

### 4.3) Domande studenti: Modifica Piano di Studi

Il Consiglio approva la richiesta di modifica del Piano di Studi presentata dai seguenti studenti:

**0600447:** inserimento di "Antropologia degli artefatti" (cod. 01349 – 8 CFU) del corso di laurea in Disegno Industriale e inserimento di "Ecologia" (cod. 02665 – 6 CFU) del corso di laurea in Statistica per l'Analisi dei Dati.

**0642537:** inserimento "Sociologia generale e metodologia della ricerca sociale C.I." (cod. 13179 – 12 CFU) del corso di laurea in Scienze della Comunicazione per le Culture e le Arti.

**0628289:** inserimento "Sistemi di elaborazione delle informazioni" (cod. 06461 – 6 CFU) del corso di laurea in Lingue e Letterature Moderne e Mediazione Linguistica.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDI IN INGEGNERIA ELETTRONICA

**0628498:** inserimento di “Cibernetica” (cod. 02006 - 6 CFU) del corso di laurea in Informatica.

**0628810:** inserimento di “Sistemi di Elaborazione delle Informazioni” (cod. 06461 - 6 CFU) del corso di laurea in Lingue e Letterature Moderne e Mediazione Linguistica.

#### 4.4) Domande studenti: Attribuzione CFU per "attività formative"

Vista la documentazione presentata, il Presidente propone ed il Consiglio approva quanto segue:

Si attribuiscono, agli studenti sottoelencati, per "Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, tirocini, etc." i seguenti CFU derivanti dalla partecipazione al ciclo di seminari tenuti dal prof. Bagarello:

<b>0622073</b>	<b>2 CFU</b>
<b>0616381</b>	<b>2 CFU</b>
<b>0617523</b>	<b>3 CFU</b>
<b>0613077</b>	<b>3 CFU</b>
<b>0614082</b>	<b>1 CFU</b>
<b>0614080</b>	<b>1 CFU</b>
<b>0600376</b>	<b>3 CFU</b>
<b>613179</b>	<b>3 CFU</b>
<b>0576933</b>	<b>3 CFU</b>
<b>0615111</b>	<b>3 CFU</b>

Si attribuiscono allo studente **0615926** **3 CFU** per "Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, tirocini, etc." derivanti dalla partecipazione al seminario “HTML, CSS e PHP”.

Si attribuiscono allo studente **0636290** **2 CFU** per "Ulteriori conoscenze linguistiche, abilità informatiche e relazionali, tirocini, etc." derivanti dalla partecipazione all'attività ST Open Days

#### 4.5) Domande studenti: Autorizzazione allo svolgimento del tirocinio.

Si autorizza lo studente **0576441** allo svolgimento di un tirocinio della durata di 75 ore presso l'azienda HTTP di G. D'Arpa, come da progetto formativo siglato in data 02.02.2017.

Si autorizza lo studente **0576624** allo svolgimento di un tirocinio della durata di 75 ore presso l'azienda HTTP di G. D'Arpa, come da progetto formativo siglato in data 02.02.2017.



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO INTERCLASSE DEI CORSI DI STUDI IN INGEGNERIA ELETTRONICA

### 4.6) Domande studenti: Convalida crediti per svolgimento del tirocinio

**0635341:** si convalidano allo studente 6 CFU per l'attività di tirocinio svolta presso NXP semiconductors Austria GmbH.

**0521855:** si convalidano allo studente 9 CFU per l'attività di tirocinio svolta presso TMR s.r.l.

OMISSIS

Avendo completato la trattazione di tutti gli argomenti all'o.d.g., il Coordinatore chiude la seduta alle ore 19:00. Il presente verbale è approvato seduta stante.

Il Segretario  
(Dott. Ing. Salvatore Stivala)

Il Coordinatore  
(Prof. Ing. Alessandro Busacca)

ESTRATTO INFORMALE DEL VERBALE