



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO

IN INGEGNERIA ELETTRICA LM-28

DIPARTIMENTO DI ENERGIA, INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E MODELLI MATEMATICI (DEIM)
SCUOLA POLITECNICA

ESTRATTO DEL VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN INGEGNERIA ELETTRICA LM-28 DEL 16-02-2015

Il giorno 16-02-2015 alle ore 11,30 presso il Dipartimento di Energia, Ingegneria dell'Informazione e Modelli Matematici dell'Università di Palermo, si riunisce presso la sala direzione (U212) del DEIM, giusta convocazione del Coordinatore, Prof. Mariano Giuseppe Ippolito, con Prot. N. 162 del 10-02-2015, il Consiglio del Corso di Studio in Ingegneria Elettrica LM-28 per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Monitoraggio azione di tutoraggio studenti;
- 3) Offerta formativa A.A. 2015/2016;
- 4) Domande studenti;
- 5) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

i docenti: V. Di Dio, L. Dusonchet, S. Favuzza, F. Genduso, M.G. Ippolito, S. Mangione, F. Massaro, R. Miceli, S. Nuccio, G. Ricco Galluzzo, P. Romano, C. Spataro (fino alle 13,15), M. Trapanese;
i ricercatori afferenti: V. Cosentino, M. L. Di Silvestre (fino alle 13,15), F. Viola, G. Zizzo (dalle 12.00);
i rappresentanti degli studenti: G. Filippone, G. Perrone;
il personale TA: P. Carlino

Sono assenti giustificati:

i docenti: G. Ala, F. Alonge;
i ricercatori afferenti: L. Mineo;
i rappresentanti degli studenti: M. Asaro, G. Noto;

Sono assenti:

i docenti: G. Caruso, E. Francomano;

Presiede il Prof. Mariano Giuseppe Ippolito che dichiara aperta la seduta alle ore 11,45 dopo averne constatata la validità. Svolge le funzioni di segretario l'Ing. Fabio Massaro.

1) Comunicazioni

....omissis.....

4) Domande studenti

▪ Convalida ed accreditamento CFU per "altre attività ex art.10 comma 5.d"

Il Consiglio, esaminata la documentazione presentata, convalida come "altre attività ex art. 10 comma 5.d", i CFU maturati dagli studenti RIZZO Luisa, matr. 0622841, BURGIO Fabrizia matr. 0621571, RICOTTONE Bruno matr. 0610190 per partecipazione e superamento del test finale di verifica per la scorsa edizione dei seminari di seguito indicati:

- Il mercato dell'energia elettrica (1,5 CFU);
- Gli strumenti finanziari, incentivi ed agevolazioni nell'ambito delle fonti rinnovabili e della cogenerazione (1,5 CFU).



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO

IN INGEGNERIA ELETTRICA LM-28

DIPARTIMENTO DI ENERGIA, INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E MODELLI MATEMATICI (DEIM)
SCUOLA POLITECNICA

Il Consiglio contestualmente accredita numero 3 CFU agli studenti RIZZO Luisa, matr. 0622841, BURGIO Fabrizia matr. 0621571, RICOTTONE Bruno matr. 0610190.

.....omissis.....

▪ **Domanda di riconoscimento insegnamento - corsi singoli – abbreviazione di carriera**

Studente LO VULLO Luca, matr. 0637001

Il Segretario informa il Consiglio che lo studente LO VULLO Luca, matr. 0637001, iscritto al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica, chiede che gli venga riconosciuto l'insegnamento "*Tecnica della sicurezza elettrica*" 9 CFU, cod. 07186 già sostenuto come corso singolo il 21.07.2014 riportando la votazione di 20/30.

Il Coordinatore sottopone al Consiglio la richiesta dello studente LO VULLO Luca, che viene approvata all'unanimità.

Studente SCIUME' Giuseppe, matr. 0634501

Il Segretario informa il Consiglio che lo studente SCIUME' Giuseppe, matr. 0634501, iscritto al primo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettrica, chiede che gli vengano riconosciuti gli insegnamenti "*Tecnica della sicurezza elettrica*" 9 CFU, cod. 07186 e "*Controlli Automatici*" 9 CFU, cod. 02190 già sostenuti come corsi singoli con le seguenti date e votazioni:

- *Tecnica della sicurezza elettrica* data 15.09.2014 votazione 27/30;
- *Controlli automatici* data 22.07.2014 votazione 30/30

Il Coordinatore sottopone al Consiglio la richiesta dello studente SCIUME' Giuseppe, che viene approvata all'unanimità.

▪ **Variazione piano di studi**

Il Coordinatore sottopone al Consiglio la domanda di variazione di piano di studi presentata dagli studenti CASA' Simone (matr. 0608590), TRAVERSA Vincenzo (matr. 0607031), DI GREGORIO Matteo (matr. 0610490), SCHILLACI Giuseppe (matr. 0610631) iscritti al secondo anno del Corso di Laurea Magistrale, che chiedono la sostituzione dell'insegnamento "Controlli Automatici", 9 CFU, in quanto già sostenuto nel Corso di Laurea triennale, con l'insegnamento "Robotica industriale", 9 CFU, afferente allo stesso SSD (ING-INF 04) attualmente previsto nel Manifesto degli Studi del CLM in Ingegneria dell'Automazione. Il Consiglio, dopo breve discussione, approva all'unanimità le variazioni di seguito indicate.

CASA' Simone (matr. 0608590)		
	Nome Insegnamento	Codice
<i>Insegnamento da togliere dal piano di studi</i>	Controlli Automatici (9 CFU)	02190
<i>Insegnamento da inserire nel piano di studi</i>	Robotica Industriale (9 CFU)	06295



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO
CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO
IN INGEGNERIA ELETTRICA LM-28

DIPARTIMENTO DI ENERGIA, INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE E MODELLI MATEMATICI (DEIM)
SCUOLA POLITECNICA

TRAVERSA Vincenzo (matr. 0607031)		
	Nome Insegnamento	Codice
<i>Insegnamento da togliere dal piano di studi</i>	Controlli Automatici (9 CFU)	02190
<i>Insegnamento da inserire nel piano di studi</i>	Robotica Industriale (9 CFU)	06295

DI GREGORIO Matteo (matr. 0610490)		
	Nome Insegnamento	Codice
<i>Insegnamento da togliere dal piano di studi</i>	Controlli Automatici (9 CFU)	02190
<i>Insegnamento da inserire nel piano di studi</i>	Robotica Industriale (9 CFU)	06295

SCHILLACI Giuseppe (matr. 0610631)		
	Nome Insegnamento	Codice
<i>Insegnamento da togliere dal piano di studi</i>	Controlli Automatici (9 CFU)	02190
<i>Insegnamento da inserire nel piano di studi</i>	Robotica Industriale (9 CFU)	06295

5) Varie ed eventuali

Non essendoci varie ed eventuali ed altri punti da trattare si esaurisce l'esame dell'o.d.g.

Il presente verbale viene letto ed approvato seduta stante.

Alle ore 14.15 il Prof. Mariano Giuseppe Ippolito dichiara chiusa la seduta ed il Consiglio si scioglie.

Il Segretario

(Ing. Fabio Massaro)

Il Coordinatore

(Prof. Mariano Giuseppe Ippolito)

prof. ing. Mariano Giuseppe Ippolito