

**CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ENERGETICA****SEDUTA DEL 22/04/2013****VERBALE N° 60**

Alle ore 9:00 del giorno 22 aprile 2013, presso l'aula seminari (Cubo 44C) del DIMEG, come da convocazione del 17/04/2013, prot. N. 751, si è riunito il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica per discutere il seguente o.d.g.:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione Ordinamenti**
- 3. Pratiche studenti**
- 4. Manifesti 2013-14**
- 5. Varie ed eventuali**

Per il primo gruppo (da considerare per la verifica dell'esistenza del numero legale) sono presenti i seguenti professori: M. Amelio, S. Bova, M. Cucumo, V. Marinelli e N.M. Scornaienchi. Per il secondo gruppo sono presenti i professori G. Oliveti D. Kaliakatsos.

Assume la presidenza, il Presidente del C.C.L. Prof. Sergio Bova; è segretario il prof. M. Amelio.

Il Presidente, constatata l'esistenza del numero legale, dichiara valida l'adunanza ai sensi dell'art. 18 del Regolamento Generale Universitario.

**1) COMUNICAZIONI**

Nessuna comunicazione.

**2) APPROVAZIONE ORDINAMENTI**

Il Presidente illustra al Consiglio le modifiche formali all'Ordinamento degli Studi per l'adeguamento reso necessario in seguito ai rilievi del CUN, il quale ha evidenziato l'incongruenza del numero massimo dei crediti caratterizzanti col numero minimo delle altre attività formative (il totale giungerebbe a 132 CFU). Il Consiglio, unanime, delibera di ridurre il numero massimo dei CFU caratterizzanti di 3 unità, fissando il nuovo limite massimo a 75 CFU.

**3) PRATICHE STUDENTI****3.1 ISCRIZIONE A SINGOLE ATTIVITÀ FORMATIVE**

Il Presidente informa che sono pervenute istanze di iscrizione alle singole attività formative da parte di studenti già in possesso di titolo di studio. In particolare:

- Il Sig. **LE ROSE SALVATORE**, nato a Cosenza il 18/07/1987 in possesso della Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica conseguita presso l'UNICAL il 27/02/2013, chiede di potersi iscrivere alla seguente attività formativa del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria



Energetica:

- **Analisi Matematica 2** (9CFU)

● Il Sig. **DOMENICO VULCANO**, nato a Rossano il 09/02/1988 in possesso della Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica conseguita presso l'UNICAL il 27/02/2013, chiede di potersi iscrivere alla seguente attività formativa del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica:

- **Sistemi energetici avanzati** (9 CFU)
- **Analisi Matematica 2** (9CFU)
- **Sistemi di acquisizione dati** (6CFU)
- **Motori a combustione interna** (9CFU)
- **Energetica** (6CFU)

● La Sig.ra **RUSSOMANNO LAURA**, nata a Soverato il 30/08/1988 in possesso della Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica conseguita presso l'UNICAL il 27/07/2012, chiede di potersi iscrivere alla seguente attività formativa del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica:

- **Sistemi energetici avanzati** (9 CFU)
- **Sistemi di acquisizione dati** (6CFU)
- **Motori a combustione interna** (9CFU)
- **Energetica** (6CFU)

● La Sig.ra **SARA IANNONE**, nata a Catanzaro il 20/11/1988 in possesso della Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica conseguita presso l'UNICAL il 27/02/2012, chiede di potersi iscrivere alla seguente attività formativa del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica:

- **Sistemi energetici avanzati** (9 CFU)
- **Sistemi di acquisizione dati** (6CFU)
- **Motori a combustione interna** (9CFU)
- **Energetica** (6CFU)

● Il Sig. **VINCENZO LIPARI**, nato a Taurianova il 06/09/1986 in possesso della Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica conseguita presso l'UNICAL il 05/12/2011, chiede di potersi iscrivere alla seguente attività formativa del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica:



- **Energetica (6CFU)**

Il consiglio approva.

### 3.2 CONVALIDA LLP-ERASMUS

Magliocco Francesco (**matricola 152128**)

Iscritto al II anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica, avendo svolto, nell'ambito del programma LLP/Erasmus, un periodo di studi (da Settembre 2012 a Febbraio 2013) presso la VŠB–Technical University of Ostrava (Repubblica Ceca), chiede che gli vengano riconosciuti e convalidati i seguenti insegnamenti, la cui votazione è stata calcolata in accordo con la tabella di equivalenza approvata con verbale n. 36 del 19/12/2008:

Insegnamento	ECT S	SSD	TAF	Voto estero	Voto italiano
<b>Electrical Power Engineering of Industrial and Distribution Networks</b>	8	<b>ING-INF/04</b>	<b>C</b>	1	<b>30 e Lode</b>
<b>Unconventional Energy Sources</b>	5	<b>ING-INF/04</b>	<b>C</b>	1	<b>30 e Lode</b>
<b>Ecological Constructions</b>	5	<b>ING-IND/15</b>	<b>3C + 2S</b>	1	<b>30 e Lode</b>
<b>Building Environment</b>	5	<b>ING-IND/09</b>	<b>C</b>	1	<b>30 e Lode</b>

in sostituzione dei seguenti insegnamenti dell'Università della Calabria:

Insegnamento	CFU	SSD	TAF
<b>Sistemi elettrici per l'Energia</b>	<b>9</b>	<b>ING-IND/33</b>	<b>C</b>
<b>Impianti solari</b>	<b>12</b>	<b>ING-IND/10</b>	<b>C</b>

Il Consiglio approva.

### 3.3 AUTORIZZAZIONE PROLUNGAMENTO LLP-ERASMUS E SVOLGIMENTO TESI DI LAUREA ALL'ESTERO.

Lo studente Francesco Magliocco, **matricola 152128**, iscritto al Secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica presso l'Università della Calabria, avendo svolto – nell'ambito del programma di mobilità LLP/Erasmus – il I semestre di studio dell'A.A. 2012/2013 presso la VŠB–Technical University of Ostrava (Repubblica Ceca), ha presentato istanza di prolungamento della permanenza presso la stessa sede estera anche per il II semestre.

Precisa di voler frequentare e sostenere gli esami dei seguenti insegnamenti:



Codice	Insegnamento	ECTS
361-0550/02	Energy Utilization of Biomass	5
361-0333/03	Waste Managment	5

in sostituzione dei seguenti insegnamenti presso l'Università della Calabria:

Codice	Insegnamento	SSD	CFU	TAF
27000362	Fluidodinamica delle macchine	ING-IND/08	9	C

Lo stesso Magliocco chiede infine di partecipare a lavori di ricerca, ai fini della stesura tesi di una laurea, sotto la supervisione del Prof. Pavel Kolat, nella medesima sede estera. Il Prof. Mario Amelio del docente di questo Corso di Studio è stato invitato a fungere da supervisore per l'Università della Calabria.

Il Consiglio accoglie le richieste di Magliocco specificando però che dei CFU aggiuntivi da acquisite nel prolungamento del periodo presso la VŠB–Technical University, ne saranno riconosciuti soltanto 6, quindi fino alla concorrenza del limite massimo di 30 CFU vigente per il nostro CdS.

#### 4) MANIFESTI 2013-14

Il Presidente richiama l'attenzione sulla necessità di approvare i Manifesti degli Studi per il prossimo Anno Accademico (2013-14).

Dopo un attento esame del documento attenda discussione del "Manifesto degli Studi per l'AA 2013/14" riportato, il Consiglio approva.

#### 5) VARIE ED EVENTUALI

Nulla da deliberare.

La seduta si è conclusa alle ore 10.

Il Segretario  
(Prof. Mario Amelio)

Il Presidente  
(Prof. Sergio Bova)