

## **Verbale Collegio dei Docenti del Dottorato in Ingegneria Civile e Industriale**

In data 27 Luglio 2015 alle ore 10.00 si è riunito il Collegio dei Docenti del Dottorato in Ingegneria Civile e Industriale per discutere il seguente O.d.G.

- 1) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbale seduta precedente;
- 3) Crediti da assegnare ai partecipanti al *“Workshop for Transferrable Skills Training: IPR Valorisation & Fundraising”*;
- 4) Proposta modifica bando di ammissione anno precedente;
- 5) Pratiche dottorandi;
- 6) Varie ed eventuali.

Si allega l’elenco delle firme di presenza che costituisce parte integrante del presente verbale.

### **1. Comunicazioni;**

Il Coordinatore comunica che il nostro Dottorato ha avuto valutazioni positive, da parte dell’ANVUR per l’accreditamento del XXXI ciclo, su tutti i requisiti.

Il coordinatore riferisce sulla comunicazione del Prof. La Loggia, dell’Università di Palermo, sull’incontro annuale dei dottorandi di ingegneria delle acque che si terrà a Palermo dal 15 al 18 Settembre 2015.

Inoltre, riferisce sulla richiesta dell’ufficio dottorato su eventuali osservazioni migliorative per la stesura del bando relativo all’ammissione al XXXI ciclo, di cui si discuterà al successivo punto 4 all’odg.

Il coordinatore conclude le comunicazioni, riferendo sulla pubblicazione dell’avviso di mobilità internazionale, per l’erogazione di un contributo economico a dottorandi senza borsa iscritti all’a.a. 2014/2015 (Fondi 5 per 1000 – D.R. n. 1111 del 17-07-2015), all’indirizzo: <http://unical.ugmanager.it/>.

### **2. Approvazione verbale seduta precedente;**

Non avendo recepito segnalazioni di rilievo sul contenuto del verbale della riunione precedente, il Coordinatore ne propone l’approvazione. La proposta viene accolta e ratificata dal Collegio.

### **3. Crediti da assegnare ai partecipanti al *“Workshop for Transferrable Skills Training: IPR Valorisation & Fundraising”*;**

Dopo ampia ed articolata discussione il Collegio delibera l’attribuzione di 2 CFU a tutti coloro che hanno partecipato all’evento.

### **4. Proposta modifica bando di ammissione anno precedente;**

Il coordinatore informa che per il bando del XXXI ciclo il Dottorato potrà contare su 6 borse di ateneo, 2 borse finanziate dal Camilab del prof. Versace, 1 borsa finanziata dal prof. Mundo e su due posti senza borsa.

Il collegio, dopo ampia ed articolata discussione sui criteri di ammissione al XXXI ciclo, avendo constatato che non è emersa una posizione ampiamente condivisa decide di rinviare la discussione e la conseguente deliberazione ad una successiva riunione.

## 5. Pratiche dottorandi.

### 5.1 Istanza di autorizzazione periodo di studio all'estero:

- L'Ing. Stano Imbrogno chiede l'autorizzazione a svolgere un periodo di formazione all'estero, dal 1° ottobre 2015 al 30 settembre 2016 (dodici mesi), presso il Karlsruhe Institute of Technology (KIT) – Karlsruhe (Germany).
- L'Ing. Dafni Yeniveth Mora Guerra chiede l'autorizzazione a compiere la missione a Karlsruhe (Germany), dal 2 al 6 agosto 2015, per partecipare ai lavori del "Second IEA EBC Annex 66 Expert Meeting which will be held together with a one-day International Symposium, August 3 to 5, 2015".
- L'Ing. Domenico Ferraro chiede l'autorizzazione a svolgere un periodo di formazione all'estero, dal settembre 2015 al febbraio 2016 (sei mesi), presso la Faculty of Engineering and the Environment della University of Southampton – Southampton (UK).
- L'Ing. Giuseppe Brunetti chiede l'autorizzazione a svolgere un periodo di formazione all'estero, dall'ottobre 2015 al marzo 2016 (sei mesi), presso il Department of Environmental Sciences della University of California Riverside – Riverside (USA). Viene richiesto il rilascio di tale autorizzazione per consentire la partecipare all'avviso di mobilità internazionale per l'erogazione di un contributo economico a dottorandi senza borsa iscritti all'A.A. 2014/2015.
- L'Ing. Domenico Mazzeo chiede l'autorizzazione a compiere la missione a Palermo, dal 25 al 31 luglio 2015, per frequentare la "Scuola di calcolo scientifico con MATLAB – secondo modulo".
- L'Ing. Olga Caruso chiede l'autorizzazione a svolgere un periodo di formazione all'estero, dall'ottobre al dicembre 2015 (tre mesi), presso il College of Engineering, Mathematics and Physical Sciences della University of Exeter – Exeter (UK). L'Ing. Caruso chiede la suddetta autorizzazione per partecipare all'avviso di mobilità internazionale per l'erogazione di un contributo economico a dottorandi senza borsa iscritti all'a.a. 2014/2015.

In merito a tali richieste, ed in ragione del Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca (DR 1330 del 3 luglio 2013), articolo 38 – mobilità dei dottorandi, il Consiglio approva le richieste all'unanimità.

- L'Ing. Giuseppe Pungillo chiede il riconoscimento dei seguenti crediti formativi:
  - Laboratorio di Analisi e Progettazione dei Trasporti (6 CFU) – Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – tenuto dal Prof. V. Astarita, di cui allega dichiarazione del docente di frequenza del corso e superamento della relativa prova di verifica finale;
  - Gestione dei Sistemi di Trasporto (6 CFU) – Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – tenuto dal Prof.ssa L. Eboli, di cui allega dichiarazione del docente di frequenza del corso e superamento della relativa prova di verifica finale;
  - Economia ed Estimo Civile (9 CFU) – Laurea a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura – tenuto dal Prof.ssa F. Salvo, di cui allega dichiarazione del docente di frequenza del corso e superamento della relativa prova di verifica finale.

- Progetto e Manutenzione delle Sovrastrutture Stradali (6 CFU) – Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – tenuto dal Prof. R. Vaiana, di cui allega dichiarazione del docente di frequenza del corso.

Il Collegio, all'unanimità, approva la richiesta dell'Ing. Pungillo.

- L'Ing. Antonio Tassitani chiede il riconoscimento dei seguenti crediti formativi:
  - Gestione dei Sistemi di Trasporto (6 CFU) – Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – tenuto dal Prof.ssa L. Eboli, di cui allega dichiarazione del docente di frequenza del corso e superamento della relativa prova di verifica finale;
  - Economia ed Estimo Civile (9 CFU) – Laurea a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura – tenuto dal Prof.ssa F. Salvo, di cui allega dichiarazione del docente di frequenza del corso e superamento della relativa prova di verifica finale.
  - Progetto e Manutenzione delle Sovrastrutture Stradali (6 CFU) – Laurea Magistrale in Ingegneria Civile – tenuto dal Prof. R. Vaiana, di cui allega dichiarazione del docente di frequenza del corso.

Il Collegio, all'unanimità, approva la richiesta dell'Ing. Tassitani.

#### **6. Varie ed Eventuali.**

Il Coordinatore propone di assegnare 6 CFU ai partecipanti al Corso di Lingua Inglese – Academic skills. Il Collegio, all'unanimità approva la proposta.

Il Coordinatore propone di assegnare 1 CFU alle attività seminariali di una giornata organizzate dal Dottorato. Il Collegio, all'unanimità approva la proposta.

Il collegio delibera di dare mandato ai proff. Roberto Gaudio e Giovanni Mirabelli di collaborare con l'Ing. Antonio Greco di popolare il sito del DICI nel nuovo portale di Ateneo.

Il Collegio all'unanimità approva.

Il collegio delibera che per dare diffusione ai risultati delle ricerche è auspicabile che i dottorandi redigano la tesi in lingua inglese.

Non avendo altro da discutere, la seduta viene chiusa alle ore 13,00.

Rende 27 luglio 2015

Il segretario

Prof. Giovanni Mirabelli



Il Presidente

Prof. Franco Furguele