



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Verbale della seduta del Consiglio del 11 Novembre 2015

Il giorno undici del mese di novembre dell'anno 2015, presso l'aula M020 del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale, dei Materiali, alle ore 15.00 si è riunito, giusta convocazione del 05.11.2015, il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale per deliberare sul seguente O.d.G:

1. Comunicazioni;
2. Approvazione del Regolamento del Corso di Laurea;
3. Ratifica del Decreto del Coordinatore del 30/07/2015 relativo alla Missione Fulbright Research Scholar dell'Ing. Benedetti;
4. Nomina Componenti delle Commissioni del Consiglio;
5. Nomina Cultori della materia;
6. Regolamento Prova finale di Laurea;
7. Istituzione LM a doppio titolo con la Warsaw University of Technology Politechnika Warszawska, Faculty of Power and Aeronautical Engineering;
8. Ratifica determinazioni della Commissione Didattica;
9. Ratifica tirocini;
10. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff.: Benedetti, Buffa, Fratini, Grillo, Lombardo, Marretta, Milazzo, ed il rappresentante degli studenti sig. Lo Cascio.

Sono assenti giustificati i proff. D'Ippolito, Fagiolini ed il rappresentante degli studenti sig. Morreale.

Il prof. Benedetti, attualmente in missione di ricerca all'estero, è presente in seduta telematica.

Svolge le funzioni di Segretario il prof. Benedetti.

1. Comunicazioni

Il Coordinatore informa il Consiglio che:

- E' stato attivato un progetto Erasmus con la Warsaw University of Technology Politechnika Warszawska, Faculty of Power and Aeronautical Engineering che prevede sino a 5 studenti in ingresso e 5 studenti in uscita;
- Sono stati intrapresi contatti con la Carleton University di Ottawa, Canada, per l'instaurazione di rapporti di collaborazione scientifica e didattica
- E' in corso di stipula una convenzione per tirocini curricolari e non con la spin-off DMD Solutions con sede a Barcellona, Spagna;
- Alcuni studenti del Corso parteciperanno alla Chemical Week organizzata dal Dipartimento di Ingegneria Chimica Gestionale Informatica Meccanica, che prevede sia work panels che attività di recruiting
- Il 4 dicembre si terrà presso la Scuola Politecnica il seminario "Space and ground operations at EUMETSAT" con l'Ing. Cocchiara ed il Dott. Burns di EUMETSAT.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA AEROSPAZIALE

2. Approvazione del Regolamento del Corso di Laurea

Il Coordinatore introduce il punto all'OdG, illustrando il nuovo Regolamento del Corso di Laurea elaborato, secondo quanto previsto dal nuovo Regolamento Didattico di Ateneo, e ne chiede l'approvazione al Consiglio. Il Consiglio approva all'unanimità.

Il presente punto all. O.d.G. è approvato seduta stante.

3. Ratifica del Decreto del Coordinatore del 30/07/2015 relativo alla Missione Fulbright Research Scholar dell'Ing. Benedetti

Il Coordinatore ricorda al Consiglio che, come comunicato nella seduta del 2 luglio 2015, l'Ing. Benedetti sarà in Missione di Ricerca presso la Northwestern University ad Evanston, IL, USA, con una borsa Fulbright Visiting Scholar, nel periodo 01/10/2015-31/03/2016. A tal proposito, al fine di autorizzare la relativa missione, il Coordinatore ha fornito, con decreto del 30/07/2015, parere positivo sulla compatibilità della missione con l'attività didattica del Prof. Benedetti e ne chiede ratifica al Consiglio.

Il presente punto all. O.d.G. è approvato seduta stante.

4. Nomina Componenti delle Commissioni del Consiglio

Il Coordinatore informa il Consiglio sulla necessità di rinnovare le Commissioni del Corso di Studi, specificamente la Commissione Tirocini e la Commissione Didattica. Tenuto conto delle disponibilità dei Docenti, dopo breve discussione:

- Si riconferma il Prof. Giuseppe Lombardo come responsabile dei Tirocini per il Corso di Studi;
- La Commissione Didattica si rinnova con l'uscita del Prof. F. Alonge e l'ingresso della Prof. Monica Santamaria. La Commissione Didattica sarà dunque costituita dai Proff. Marretta, Santamaria, Benedetti.

Il presente punto all. O.d.G. è approvato seduta stante.

5. Nomina Cultori della materia

Il Presidente informa il Consiglio che è pervenuta da parte del Prof. Grillo, in qualità di docente del CLM nel SSD ING-IND 03 (Meccanica del Volo), la richiesta di rinnovo della nomina a Cultore della materia nello stesso SSD per l'Ing. Fernando Montano, considerato che la attuale nomina scadrà nel dicembre 2015.

Dopo breve relazione del Prof. Grillo sulla recente attività dell'Ing. Montano e dopo attenta valutazione del CV prodotto, il Consiglio ha approvato la richiesta.

Il presente punto è approvato all'unanimità e seduta stante.

6. Regolamento Prova finale di Laurea



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA AEROSPAZIALE

Il Coordinatore informa il Consiglio sul nuovo Regolamento per la Prova finale di Laurea di Ateneo. In particolare, il Regolamento prevede che i Laureandi triennali che ne faranno richiesta potranno sostenere l'esame finale di Laurea soltanto oralmente.

7. Istituzione LM a doppio titolo con la Warsaw University of Technology Politechnika Warszawska, Faculty of Power and Aeronautical Engineering

Il Coordinatore informa il Consiglio che sono stati intrapresi contatti per l'istituzione della Laurea Magistrale a doppio titolo con la Warsaw University of Technology Politechnika Warszawska, Faculty of Power and Aeronautical Engineering. In particolare, sono in fase di studio i rispettivi programmi di studio, le relative compatibilità in modo da individuare le materie corrispondenti per il semestre che gli studenti potranno frequentare all'estero.

8. Ratifica determinazioni della Commissione Didattica

Non sono presenti determinazioni da ratificare.

9. Ratifica tirocini

Non sono presenti tirocini da ratificare.

10. Varie ed eventuali

Non sono presenti varie ed eventuali.

La seduta si chiude alle ore 16.15.

Il Segretario
(prof. Ivano Benedetti)

Il Presidente
(prof. Caterina Grillo)