



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## Verbale della seduta del Consiglio del 19 febbraio 2015

Il giorno diciannove del mese di febbraio dell'anno 2015, presso l'aula M010 del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Aerospaziale, alle ore 15:00 si è riunito, giusta convocazione del 12.02.2015, il Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale per deliberare sul seguente O.d.G

1. Comunicazioni;
2. Modifica dell'Ordinamento Didattico A.A 2015-16;
3. Ratifica determinazioni della Commissione Didattica;
4. Ratifica tirocini;
5. Varie ed eventuali.

Sono presenti i proff.: Alonge, Benedetti, Davì, Grillo, Marretta, Milazzo.

Sono assenti giustificati i proff. Fratini, Lombardo ed i Sig. Morreale e Lo Cascio.

### 1. Comunicazioni

Il Presidente informa il Consiglio che la sessione straordinaria degli esami di Laurea si svolgerà il 30 marzo 2015 a partire dalle ore 9.00.

Il Presidente informa altresì in Consiglio che lo studente Marco Lo Cascio è stato inserito nella Commissione Assicurazione Qualità del CLM.

### 2. Modifica dell'Ordinamento Didattico A.A 2015-16

Il Presidente evidenzia la necessità di provvedere ad una modifica dell'Ordinamento Didattico, sia per il ridimensionamento del Corpo Docente che per andare incontro alle esigenze manifestate dal principale portatore di interesse italiano (Alenia Aermacchi).

Il Presidente illustra alcune possibili modifiche, emerse anche da precedenti colloqui informali con i docenti del CLM.

Dopo approfondita discussione il Consiglio all'unanimità delibera a favore della modifica dell'Ordinamento del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Aerospaziale appartenente alla classe "LM-20 Ingegneria aerospaziale e astronautica" per l'A.A. 2015-16 **secondo lo schema riportato di seguito:**

### Attività formative caratterizzanti

Ambito disciplinare	Settore	CFU min	CFU max
Ingegneria aerospaziale ed astronautica	ING-IND/03 Meccanica del volo ING-IND/04 Costruzioni e strutture aerospaziali ING-IND/05 Impianti e sistemi aerospaziali ING-IND/06 Fluidodinamica ING-IND/07 Propulsione aerospaziale	60	72

**Totale crediti riservati alle attività caratterizzanti** (da DM min 45)

**60/72**



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

## *Attività formative affini ed integrative*

Settore	CFU min	CFU max
ICAR/05 Trasporti ICAR/08 Scienza delle costruzioni ING-IND/14 - Progettazione meccanica e costruzione di macchine ING-IND/16 - Tecnologie e sistemi di lavorazione ING-IND/22 - Scienza e tecnologia dei materiali ING-IND/23 - Chimica fisica applicata ING-INF/04 - Automatica	18	30

**Totale crediti riservati alle attività affini**

**18/30**

## *Altre attività formative (D.M. 270 art.10 §5)*

Ambito disciplinare	CFU	
A scelta dello studente (art.10, comma 5, lettera a)	9	
Per la prova finale (art.10, comma 5, lettera c)	15	
Ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)	Ulteriori conoscenze linguistiche	
	Abilità informatiche e telematiche	
	Tirocini formativi e di orientamento	
	Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle attività art.10, comma 5 lett. d	6	

**Totale crediti riservati alle altre attività formative**

**30**

**CFU totali per il conseguimento del titolo .....120**

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

### **3. Ratifica determinazioni della Commissione Didattica**

Il Presidente della Commissione Didattica illustra le deliberazioni della Commissione Didattica relative alla seduta del 16-02-2015.

Il Consiglio ratifica le deliberazioni della Commissione Didattica.

### **4. Ratifica Tirocini**

Il presente punto all'ordine del giorno è ritirato.

### **5. Varie ed eventuali**

Non sono presenti varie ed eventuali.

La seduta si chiude alle ore 16.20.

Il Segretario

Il Presidente