



Adunanza del 26.02.2013

Il giorno 26.02.2013 alle ore 16,30, si riunisce presso la Sala Consiglio del Dipartimento di Agraria il Consiglio del Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Agrarie e Alimentari, giusta convocazione trasmessa in data 21.02.2013 a cura dell'ufficio per la didattica – prot. 255 – ed a firma del Coordinatore, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni
- 2) Offerta formativa 2013-2016
- 3) Varie ed eventuali

Funge da segretario verbalizzante il Prof. Antonio Mincione che passa a rilevare le presenze con appello nominale:

n.	Professori Ordinari	P	A	AG
1	Di Fazio Salvatore			x
2	Fichera Carmelo R.		x	
3	Monti Michele	x		
4	Poiana Marco	x		
5	Tamburino Vincenzo	x		
n.	Professori Associati	P	A	AG
1	Albanese Giuliana	x		
2	Abenavoli Maria Rosa	x		
3	Capra Antonina			
4	Chies Luigi	x		
5	Gelsomino Antonio	x		
6	Mincione Antonio	x		
7	Schena Leonardo	x		
8	Santonoceto Carmelo	x		
9	Sunseri Francesco	x		
10	Zappia Rocco	x		
n.	Ricercatori	P	A	AG

Universitari				
1	Bernardi Bruno		x	
2	Marcianò Claudio	x		
3	Sicari Vincenzo	x		
4	Sidari Rossana			x
n.	Docenti a Contratto	P	A	AG
1	Maione Vincenzo			
2	Pristeri Aurelio			x
3	Valenzise Michele R.			x
n.	Rappresentanti Studenti	P	A	AG

Il Coordinatore, constatata la validità dell'assemblea, inizia i lavori del Consiglio.

1. Comunicazioni.

Il coordinatore riferisce che non vi sono comunicazioni.

2. Offerta formativa 2013-16

Il Coordinatore riassume le risultanze dell'ipotesi di rimodulazione dell'offerta formativa 2013-16, sviluppata dai Coordinatori dei Corsi di Studio di concerto con il Direttore del Dipartimento di Agraria e distribuisce copia dello schema, che è parte integrante del presente verbale, ai presenti. Egli ricorda i vincoli imposti dal Ministero e dall'Ateneo evidenziando la necessità di assicurare carico didattico ai Professori di prima e seconda fascia e di ridurre al minimo la quota relativa alla didattica erogabile per contratto, affidamento o supplenza. Il Coordinatore sottolinea, che qualsiasi modifica alla proposta di offerta formativa per i corsi di laurea magistrale in Scienze e Tecnologie



Adunanza del 26.02.2013

Agrarie (classe LM-69) e in Scienze e Tecnologie Alimentari (classe LM-70) dovrà essere opportunamente bilanciata, affinché il numero totale di CFU nell'abito di questi corsi resti invariato.

Il Coordinatore comunica di aver ricevuto una richiesta del SSD AGR/02, che diventa parte integrante del presente verbale, in cui, con riferimento al CdS LM 69 STA, si propone di incrementare di 6 CFU l'impegno del SSD previsto nell'ipotesi di rimodulazione. Prende la parola il prof. Monti che motiva la richiesta del SSD AGR/02.

Prende la parola il prof. Zappia per sostenere la necessità di riconsiderare la distribuzione del carico didattico del SSD AGR/03 e chiede lo spostamento di 6 CFU previsti dall'ipotesi di rimodulazione nel corso di laurea magistrale in classe LM-70, al corso in classe LM-69. Il Prof. Zappia propone di compensare tale spostamento con il trasferimento di 6 CFU, previsti per il SSD AGR/18 nel corso di laurea magistrale in classe LM-69, in quello LM-70, motivando tale richiesta con la necessità di meglio caratterizzare il corso di laurea magistrale LM-69.

Prende la parola il Prof. Sunseri per rilevare che nel corso di laurea magistrale in classe LM-70 è assente il SSD AGR/07 e ribadire l'importanza della disciplina. Il Coordinatore, pur condividendo la richiesta del Prof. Sunseri nel merito, evidenzia che tale richiesta è difficilmente sostenibile per mancanza di sufficienti requisiti docente.

In relazione alla richiesta del Prof. Monti il Coordinatore ribadisce che tale istanza può essere soddisfatta solo attraverso la riduzione del carico didattico di altri SSD. In tale contesto, pur ribadendo l'importanza strategica di una approfondita conoscenza delle discipline impartite dal SSD AGR/12 in una laurea magistrale in Scienze e Tecnologie Agrarie, manifesta la disponibilità del SSD AGR/12 a ridurre il carico didattico qualora il Consiglio dovesse ritenere che questa modifica sia funzionale ad una maggiore organicità del corso. Egli spiega che il Prof. Magnano di San Lio potrebbe completare il suo carico didattico presso l'Università di Messina.

Il Prof. Poiana riferisce che nel consiglio del Corso di Laurea STAL in classe L-26, tenutosi in mattinata, il Prof. Scerra ha rilevato l'assenza del SSD AGR/18 nel percorso formativo ipotizzato per la laurea magistrale STAL in classe LM-70, chiedendogli di farsi portavoce di questa istanza in seno al Consiglio del Corso di Studi in Scienze e Tecnologie Agrarie e Alimentari.

Prende la parola il prof. Chies per motivare la sua contrarietà allo spostamento di 6 CFU del SSD AGR/18 dal corso di laurea magistrale in classe LM-69 al corso in classe LM-70. Inoltre, il Prof. Chies sottolinea che a suo parere l'offerta formativa del SSD AGR/18 della classe LM-70 dovrebbe essere incrementata di 6 CFU, lasciando invariata l'offerta della classe LM-69.

Il Coordinatore dopo aver constatato l'assenza di altre richieste di intervento ed aver riassunto le proposte di modifica emerse nel corso del Consiglio rispetto all'ipotesi di rimodulazione dell'offerta formativa 2013-16 di cui sopra, chiede al consiglio esprimersi in merito alla segue proposta:

- Incremento di 6 CFU dell'offerta formativa del SSD AGR/02 nella classe LM-69;
- Riduzione di 6 CFU dell'offerta formativa del SSD AGR/12 nella classe LM-69;



CONSIGLIO DI CORSO DI STUDIO IN SCIENZE E TECNOLOGIE AGRARIE e ALIMENTARI

Adunanza del 26.02.2013

- Spostamento di 6 CFU del SSD AGR/03 dalla classe LM-70 alla classe LM-69.
- Spostamento di 6 CFU del SSD AGR/18 dalla LM-69 alla classe LM-70.

Il Consiglio approva a maggioranza con il voto contrario del Prof. Chies.

4) Varie ed eventuali

Non essendovi più nulla da discutere, la seduta viene sospesa alle ore 18.00. Il presente verbale è stato approvato seduta stante.

F.to Il Segretario
Prof. Antonio Mincione

F.to Il Coordinatore
del Consiglio di Corso di Studio
in Scienze e Tecnologie Agrarie e Alimentari
Prof. Leonardo Schena