

CORSO DI STUDI IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI STAL LM-70

Verbale n. 12 del 29 novembre 2016

Il giorno 29 novembre 2016, alle ore 12,30, giusta convocazione trasmessa via e-mail in data 24 novembre 2016 dal dott. Filippo Ambroggio che si allega ed è parte integrante del presente verbale, si riunisce presso l'Aula Seminari del Dipartimento di Agraria il Consiglio del Corso di Studio Magistrale in Scienze e Tecnologie Alimentari (Classe LM-70), per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

1. Approvazione bozza RRA e RRC - SUA 2017;
2. Visite tecniche;
3. Varie ed eventuali.

Vengono rilevate le presenze con appello nominale.

n.	Professori Ordinari	P	A	AG
1	Poiana Marco			X
2	Tamburino Vincenzo	X		
n.	Professori Associati	P	A	AG
3	Abenavoli Maria Rosa	X		
4	Barreca Francesco	X		
5	Gresta Fabio			X
6	Marcianò Claudio			X
7	Mincione Antonio	X		
8	Palmeri Vincenzo			X
9	Russo Mariateresa		X	
10	Schena Leonardo	X		
n.	Ricercatori Universitari	P	A	AG
11	Caparra Pasquale			X
12	Fuda Salvatore	X		
13	Sicari Vincenzo	X		
14	Sidari Rossana			X



CORSO DI STUDI IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI STAL LM-70

n.	Rappresentanti Studenti	P	A	AG
15	Bertone Davide		X	
16	Pizzimenti Domenico		X	
17	Votano Pasqualina Rosa		X	

Constatata la validità della seduta, il Coordinatore dà inizio ai lavori.

Assume la veste di segretario verbalizzante il dott. Filippo Ambroggio.

1) *Approvazione bozza RRA – SUA 2017*

Il Coordinatore comunica al Consiglio che in data 15 novembre si è tenuta una riunione dell'Area Strategica Didattica del Dipartimento in cui la Prof.ssa Capra, Coordinatrice dell'Area, ha comunicato che l'ANVUR ha modulato come segue le scadenze per i RRA 2016 e per i RRC:

- RRA 2016. La scadenza è stata fissata al 31 gennaio 2017 (caricamento nella SUA a partire dal 30/11/2016) per i CdS che saranno oggetto di visita per l'accreditamento periodico da parte della CEV dell'ANVUR entro il mese di ottobre 2017; al 30 settembre 2017 (caricamento in SUA a partire dal 30 giugno 2017) per tutti gli altri e che, a tutt'oggi, non si sa ancora quali saranno gli Atenei oggetto di visita.
- RRC 2016. Il Rapporto deve essere presentato con cadenza quinquennale; la scadenza è almeno due mesi prima della visita per i Corsi oggetto di visita, entro il 30 settembre (caricamento a partire dal 30 giugno) per tutti gli altri.

Il Coordinatore comunica altresì che, seguendo le indicazioni del Presidio della Qualità di Ateneo (PQA) e considerati i tempi per la redazione e l'approvazione da parte degli organi collegiali, si ritiene opportuno predisporre entro la prima scadenza (31 gennaio 2017) almeno una bozza avanzata del RRA 2016 da perfezionare nel caso in cui il CdS fosse scelto per la visita. In caso contrario, la bozza si potrà perfezionare entro la seconda scadenza (30 settembre 2017).

Dopo breve discussione, il Consiglio all'unanimità approva.

2. *Visite tecniche*

Il Coordinatore comunica che il Direttore in Giunta di Dipartimento, ha comunicato che la somma prevista per le visite tecniche ammonta a circa 1000 euro per ognuno dei Corsi di Studio.

Pertanto si ritiene che sia utile programmare il numero di visite finanziate privilegiando le visite che abbiano un interesse generale e trasversale, in modo da poter suddividere la spesa sui diversi CdS.



CORSO DI STUDI IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI STAL LM-70

I proff. Barreca e Mincione comunicano di voler effettuare una visita tecnica presso il frantoio Fazari e presso un altro vecchio frantoio. Tale visita potrebbe interessare gli studenti di entrambi i CdS STAL L26 e CdS STAL LM70, con conseguente ottimizzazione dei costi.

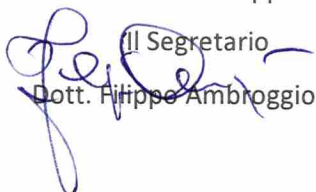
Il Coordinatore, comunica al Consiglio che le proposte saranno portate all'attenzione del Direttore del Dipartimento. Il Consiglio approva.

3. Varie ed eventuali.

Non ci sono argomenti da trattare.

Avendo trattato tutti i punti posti all'ordine del giorno, l'adunanza viene sciolta alle ore 13.30.

Il presente verbale viene approvato seduta stante.


Il Segretario
Dott. Filippo Ambroggio

Il Coordinatore
Prof. Antonio Mincione
