



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELLA BASILICATA
Dipartimento di Scienze
POTENZA

Potenza, 24 febbraio 2015

VERBALE N.2/15

CONSIGLIO
DEL CORSO DI STUDIO IN CHIMICA

Il giorno ventiquattro del mese di febbraio dell'anno duemilaquindici, alle ore 10.00 si è riunita, in seguito a regolare convocazione prot.n. 338/II/14 del 11/02/2015, nella Sala Riunioni del Dipartimento di Scienze il Consiglio del Corso di Studio in Chimica (CCdS), per discutere e deliberare sul seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni del Coordinatore;
2. Approvazione verbale seduta precedente;
3. Provvedimenti studenti;
4. Proposta modifica RAD 2015 per il Corso di Laurea Triennale in Chimica;
5. Organizzazione didattica a.a. 2014/2015;
6. Varie ed eventuali.

Per la discussione dei punti all'ordine del giorno, la composizione della riunione risulta essere la seguente:

1. Bisaccia Faustino	P.O.	ASSENTE
2. Casella Innocenzo	P.O.	PRESENTE
3. D'Auria Maurizio	P.O.	PRESENTE
4. Teghil Roberto	P.O.	PRESENTE
5. Casarini Daniele	P.A.	PRESENTE
6. Castiglione Morelli M.A.	P.A.	ASSENTE
7. Fabozzi Francesco	P.A.	ASSENTE
8. Minichino Camilla	P.A.	ASSENTE
9. Pucciariello Rachele	P.A.	PRESENTE
10. Rosa Angela	P.A.	PRESENTE
11. Salvi Anna Maria	P.A.	PRESENTE
12. Satriano Celeste	P.A.	ASSENTE
13. Superchi Stefano	P.A.	ASSENTE
14. Amati Mario	RIC.	PRESENTE
15. Belviso Sandra	RIC.	ASSENTE
16. Bianco Giuliana	RIC.	ASSENTE
17. Bochicchio Brigida	RIC.	PRESENTE

18. Brutti Sergio	RIC.	PRESENTE
19. Chiummiento Lucia	RIC.	PRESENTE
20. Ciriello Rosanna	RIC.	PRESENTE
21. De Bonis Angela	RIC.	PRESENTE
22. De Bonis Maria Carmela	RIC.	PRESENTE
23. Labbate Domenico	RIC.	ASSENTE
24. Leonessa Vita	RIC.	ASSENTE
25. Lupattelli Paolo	RIC.	ASSENTE
26. Scafato Patrizia	RIC.	PRESENTE
27. Villani Vincenzo	RIC.	PRESENTE
28. Lej Garolla Francesco	CONTR.	ASSENTE
29. Santagata Antonio	CONTR.	ASSENTE
30. Battista Fabio	STUD.	PRESENTE
31. Pellegrino Francesco	STUD.	ASSENTE
32. Pirrone Salvatore	STUD.	ASSENTE

Assume le funzioni di segretario la dott.ssa De Bonis Angela.

Durante la seduta si allontanano momentaneamente, giustificandosi, alcuni membri del Consiglio. Tali spostamenti non vengono citati nel verbale poiché prima di ogni votazione si controlla l'esistenza del numero legale.

Tutte le delibere vengono prese alla sola presenza degli aventi diritto ed in assenza degli interessati.

Il Coordinatore, accertata la sussistenza del quorum strutturale, dichiara aperta e valida la seduta e passa all'esame dei singoli argomenti iscritti all'O.d.G.

1. Comunicazioni del Coordinatore

Non ci sono comunicazioni da parte del Coordinatore.

2. Approvazione verbale seduta precedente

Il verbale precedente n°1/15 relativo al CdS del 27/01/15 viene approvato all'unanimità.
Il verbale viene approvato seduta stante per gli adempimenti necessari.

3. Provvedimenti studenti

3.1 Richiesta tesi di laurea in Chimica.

Lo studentematricola n. **39995**, ha fatto richiesta di tesi c/o il laboratorio di Chimica Fisica Laser, nel periodo tra 16/03/2015 e 16/06/2015, relatore il **Prof. Roberto TEGHIL**.

Titolo Tesi: "DEPOSIZIONE LASER DI FILM SOTTILI DI SEMICONDUTTORI.

L'Assemblea approva la richiesta seduta stante con l'astensione della Prof. Salvi che chiede un assenso preventivo della commissione piani di studio.

3.2 Autorizzazione attività di traineeship borsa Erasmus + Best Traineeships for Job.

La studentessa....., matr. n. **43416**, vincitrice di borsa Erasmus + Best Traineeships for Job chiede l'autorizzazione a svolgere l'attività sopra menzionata presso il Biomedical Research Centre, Scheffield Hallam University (UK) dal 01/04/2015 al

31/07/2015, dopo il conseguimento della Laurea Magistrale in Scienze Chimiche, prevista per il 18/03/2015, le attività sono state concordate tra la dott.ssa Giuliana Bianco (responsabile del tirocinio UNIBAS) e il tutor ospitante dott.ssa Simona Francese. Assemblea approva all'unanimità e seduta stante.

4. Proposta modifica RAD 2015 per il Corso di Laurea Triennale in Chimica;

Il coordinatore comunica che per il corso di Chimica Generale ed Inorganica (LT), annuale dal prossimo A.A., l'unica modifica permessa dal sito del Ministero è lo spostamento di soli 4 CFU nelle Attività di Base mentre 2CFU rimangono come Attività Caratterizzanti; ciò è dovuto agli attuali intervalli RAR delle attività caratterizzanti che non possono scendere sotto i 32 CFU. Per quanto riguarda l'aumento dei CFU "per la conoscenza di almeno una lingua straniera" da portare a n.6CFU conservando il livello B1. Il Prof. Teghil ricorda che non è possibile questa variazione per la "prova finale" perché non si può scendere sotto i 15 CFU per i vincoli dell'Eurobachelor. Dalla discussione non emerge come poter recuperare i CFU per l'adeguamento richiesto.

5. Organizzazione didattica a.a. 2015/2016;

Il coordinatore fa presente all'assemblea che necessita di sapere la copertura degli insegnamenti e gli "incardinamenti" dei docenti per i Corsi di Laurea in Chimica L 27 e 54. Sono elencati e confermati gli incardinamenti attuali. Laurea Triennale: A. Rosa, C. Satriano, R. Pucciariello, C. Minichino, D. Casarini. Laurea Magistrale: R. Teghil, A. Salvi, M. Funicello e S. Superchi.

Per la copertura dei corsi non ci sono cambiamenti di impegno didattico rispetto al corrente A.A. nonostante le nuove sistemazioni dei corsi previste per il I° del CdL 27 e LM 54.

Il coordinatore ottiene conferma per la copertura dei corsi delle LM e LT con gli stessi docenti e come richiesto dalle variazioni approvate nei precedenti CdS per l'A.A. 2015-16.

Sulla proposta di avere complementari comuni tra Laurea magistrale e triennale si apre una ampia discussione dalla quale emergono diverse posizioni:

1-lasciare la situazione attuale visto il numero appena sufficiente dei docenti ed il basso numero di studenti alla magistrale: 3 per il presente A.A.

2-mettere complementari in comune visto che in altri dipartimenti avviene già.

3- aumentare il numero di complementari che verrebbero proposti ad anni alterni, andando oltre la sostenibilità didattica (DID) attuale, come accade in altri Dipartimenti.

La soluzione da adottare viene rimandata a breve.

Come risultato della discussione avvenuta, il coordinatore si riserva di allegare al presente verbale le coperture e la bozza del Manifesto degli studi 2015-16 dei CdL 27 e 54 in Chimica.

6. Varie ed eventuali

Non ci sono varie ed eventuali.

La seduta termina alle ore 12.50.

Il Segretario

Dott.ssa De Bonis Angela

Il Coordinatore

Prof. Daniele Casarini