



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE,
FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 3/04/2020

Il giorno 3 aprile 2020 alle ore 16:00 si è riunito il Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche e Ambientali convocato a norma del "Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica", DR 751/2020, prot. n. 28705 del 11/03/2020 utilizzando la piattaforma digitale di Ateneo "Microsoft Teams", composto da:

PROFESSORI ORDINARI	P	G	A
1. BRUNO Giuseppe	X		
2. CAMPAGNA Sebastiano	X		
3. CHIOFALO Vincenzo	X		
4. CONOCI Sabrina	X		
5. CRUPI Vincenza	X		
6. CUZZOCREA Salvatore			X
7. DE STEFANO Concetta	X		
8. DUGO Paola	X		
9. ESPOSITO Emanuela	X		
10. FOTI Claudia	X		
11. GALTIERI Antonio	X		
12. GARGIULO Gaetano	X		
13. GITTO Rosaria	X		
14. GUGLIANDOLO Concetta	X		
15. KOHNKE Franz	X		
16. LO GULLO Maria Assunta	X		
17. MARINO Fabio	X		
18. MASTINO Antonio	X		
19. MAUCERI Angela	X		
20. MIGLIARDO Federica	X		
21. MONDELLO Luigi	X		
22. MONSU' SCOLARO Luigi	X		
23. NAVARRA Michele	X		
24. PARISI Melchiorre	X		
25. PERATHONER Siglinda	X		
26. ROMEO Andrea	X		
27. SAIJA Antonina	X		
28. SCIORTINO Maria Teresa	X		
29. VENTURA Cinzia Anna	X		
30. ZAPPALA' Maria	X		

PROFESSORI ASSOCIATI	P	G	A
1. AMPELLI Claudio	X		
2. ARENA Carmela			X
3. BARATTUCCI Anna	X		
4. BARRECA Davide	X		
5. BAVIERA Cosimo	X		
6. BONACCORSI Ivana Lidia	X		
7. BONACCORSI Paola Maria		X	
8. CALABRO' Concetta	X		
9. CALABRO' Maria Luisa	X		

10. CARDIANO Paola	X		
11. CIMINO Francesco	X		
12. CIRCOSTA Clara	X		
13. CREA Francesco			X
14. DE LUCA Giovanna	X		
15. DE LUCA Laura	X		
16. DI PAOLA Rosanna	X		
17. ETTARI Roberta	X		
18. FAGGIO Caterina	X		
19. GATTUSO Giuseppe	X		
20. GENOVESE Giuseppa	X		
21. GERMANO' Maria Paola	X		
22. GIACOBBE Salvatore	X		
23. GIANNETTO Antonio	X		
24. GIUFFRE' Ottavia	X		
25. GRANATA Antonia	X		
26. GUGLIELMINO Salvatore	X		
27. LANZA Santo			X
28. LO CASCIO Patrizia	X		
29. LO PARO Giuseppe	X		
30. LO SCHIAVO Sandra	X		
31. MACCARI Rosanna	X		
32. MAISANO Maria	X		
33. MARINO Andreana	X		
34. MARINO Angela	X		
35. MICALE Nicola			X
36. MILEA Demetrio	X		
37. MORABITO Marina	X		
38. MORABITO Rossana	X		
39. NICOLO' Francesco	X		
40. NOSTRO Antonia	X		
41. NOTTI Anna	X		
42. OCCHIUTO Francesco	X		
43. OTTANA' Rosaria	X		
44. PIPERNO Anna	X		
45. PUNTORIERO Fausto	X		
46. RAPISARDA Antonio	X		
47. ROMEO Roberto			X
48. SCIARRONE Danilo	X		
49. SERRONI Scolastica	X		
50. STANCANELLI Rosanna	X		
51. TELLONE Ester	X		
52. TOMMASINI Silvana	X		



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE,
FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

53. TRANCHIDA Peter Quinto	X		
54. TRIFILO' Patrizia	X		
55. TROMBETTA Domenico	X		
56. URZI' Clara Enza			X

14. PAPANIKOLAOU Georgia	X		
15. PASSALAUQUA Rosalba	X		
16. PATERNITI Irene	X		
17. RIGANO Francesca	X		
18. ROMEO Orazio	X		
19. SANTORO Antonio	X		
20. SCALA Angela	X		
21. SPECIALE Antonio	X		
22. VULLO Cecilia			X

RICERCATORI A TEMPO INDETERMINATO	P	G	A
1. BELLOCCO Ersilia		X	
2. CORDARO Massimiliano	X		
3. CRISAFULLI Alessandro	X		
4. CRISTANI Mariateresa	X		
5. DE LEO Filomena	X		
6. DI PIETRO Maria Letizia	X		
7. DROMMI Dario	X		
8. FELICE Maria Rosa	X		
9. FICARRA Silvana	X		
10. GALBO Roberta	X		
11. LAGANA' Giuseppina	X		
12. LAURIANO Eugenia Rita	X		
13. LO PASSO Carla	X		
14. MANDALARI Giuseppina	X		
15. MICELI Natalizia	X		
16. PARRINO Vincenzo	X		
17. PERGOLIZZI Simona	X		
18. PERNICE Ida	X		
19. PICONE Rosa Maria			X
20. RACITI Roberto	X		
21. TROZZI Alessandra	X		
22. VANUCCI Silvana	X		

RAPPRESENTANTI STUDENTI	P	G	A
1. BELLANTONI CARMINE	X		
2. BILLÈ BARBARA	X		
3. CLARY GIULIA	X		
4. CRISAFULLI LUIGI	X		
5. CURRO' MARIACONCETTA	X		
6. GAGLIUZZA GIORGIA	X		
7. LEONARDO FRANCESCA	X		
8. LO FARO RICCARDO	X		
9. LO RE LUCILLA	X		
10. MAJOLINO ROSSANA	X		
11. MONDELLO FABRIZIO	X		
12. NERI GENOVEFFA	X		
13. PALERMO FRANCESCO	X		
14. PERNICE ANDREA	X		
15. PRINCIOTTA GIOVANNI	X		
16. PRUITI CIARELLO WALTER	X		
17. QUATTRONE VANESSA	X		
18. REPICI ALBERTO	X		
19. RESTUCCIA DAMIANO	X		
20. RIDINO' MARTINA			X
21. SACCO FEDERICA MARIA	X		
22. TOMASI BIAGIO	X		
23. VITALE MARIAGRAZIA	X		

RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO	P	G	A
1. ABATE Salvatore			X
2. CAMPOLO Michela	X		
3. CAPPELLO Tiziana	X		
4. CIGALA Rosalia Maria	X		
5. GENOVESE Tiziana	X		
6. GIANNETTO Alessia	X		
7. GIOFRE' Salvatore	X		
8. IMPELLIZZERI Daniela	X		
9. LA GANGA Giuseppina	X		
10. LANDO Gabriele	X		
11. MARINO MERLO Francesca	X		
12. NASTASI Francesco	X		
13. NERI Giulia	X		

RAPPRESENTANTI P.T.A.	P	G	A
1. RIZZO Eugenio			X
2. TOSCANO Giovanni	X		
3. VICINANZA Marco	X		

SEGRETARIO AMMINISTRATIVO	P	G	A
1. URZI' Leonarda	X		

per discutere e deliberare sul seguente:



Ordine del Giorno

- I. Comunicazioni;
- II. Ratifica Decreti;

Seduta ristretta a professori di I e II fascia

- III. Relazioni annuali RTD;
- IV. Formulazione della proposta di chiamata di un professore di II fascia, ai sensi dell'art. 18, c.4, Legge n. 240/2010, SC 05/D1 – SSD CHIM/10 (Chimica degli Alimenti);
- V. Chiamata diretta di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 1, c. 9, legge 230/2005, SC 05/E2, SSD BIO/11 (Biologia Molecolare) - Prof. Salvatore Oddo.

Ordine del Giorno Aggiuntivo

Seduta allargata

- VI. Assegni di ricerca: atti inerenti.

Presiede il Direttore Prof. Sebastiano Campagna, svolge le funzioni di segretario verbalizzante la Dott.ssa Leonarda Urzi.

Alle ore 16:20 constatata la presenza del numero legale, si passa all'esame dell'OdG.

OMISSIS

V. Chiamata diretta di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 1, c. 9, legge 230/2005, SC 05/E2, SSD BIO/11 (Biologia Molecolare) - Prof. Salvatore Oddo.

Il Direttore ricorda che il Dipartimento, così come l'intero Ateneo, risulta estremamente carente di personale docente in un settore fondamentale per il Dipartimento, sia dal punto di vista didattico che dal punto di vista della ricerca scientifica, individuato nel Settore Concorsuale 05/A2, SSD BIO/11 (Biologia Molecolare). In tale settore è al momento infatti presente un solo docente in tutto l'Ateneo, un ricercatore a tempo indeterminato, che ricopre numerosi insegnamenti. La carenza di personale docente limita fortemente l'offerta didattica relativa al SSD BIO/11, che è di interesse non solo del nostro Dipartimento (in particolare riguardo i suoi CdS ad indirizzo biologico, farmaceutico e chimico, inclusi corsi di nuova istituzione che riguardano la sostenibilità ambientale e le scienze nutraceutiche), ma anche a livello più generale di Ateneo. Allo stesso tempo, la ricerca scientifica del Dipartimento risulterebbe fortemente implementata dalla presenza di ulteriori docenti del Settore, potendo anche beneficiare di varie aumentate interazioni multidisciplinari. Il Direttore, insieme ad altri colleghi del Dipartimento, ha condotto un'indagine sulla base delle necessità didattiche e scientifiche del Dipartimento in relazione al SSD BIO/11, ed ha individuato per una possibile chiamata immediata, sulla base dell'art. 1, c. 9, legge 230/2005, il Prof. Salvatore Oddo quale perfettamente aderente alle esigenze Dipartimentali. Il CV del Prof. Oddo e l'elenco delle sue pubblicazioni sono stati



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE,
FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

preventivamente inviati a tutti i componenti del Consiglio, in occasione della convocazione dello stesso, e sono qui allegati (allegati V/1 e V/2).

Il Direttore riassume il curriculum del Prof. Oddo e le motivazioni che hanno portato alla proposta. I punti salienti sono di seguito elencati.

Breve riassunto del CV e motivazioni didattiche e scientifiche per la chiamata del Prof. Oddo

Il Prof. Salvatore Oddo è Associate Professor alla Arizona State University, School of Life Sciences, Tempe, Arizona, dal 2015. In precedenza è stato Associate Professor alla University of Arizona, College of Medicine, Department of Basic Medical Sciences, Phoenix, Arizona, dal 2013 al 2015 ed Assistant Professor presso la University of Texas, Health Science Center, Department of Physiology, San Antonio, Texas, dal 2008 al 2013.

Il Prof. Oddo ha una notevole esperienza di insegnamento, più che decennale, a livello Universitario, che copre varie discipline. Il corso più recente tenuto dal Prof. Oddo è il corso di Cellular and Molecular Biology, presso Arizona State University. I giudizi ed il gradimento degli studenti, come dal sito della Arizona State University, sono altamente positivi, classificati nel top 10% (il massimo livello), negli anni verificati dal Direttore su web.

L'attività di scientifica è di eccellente profilo: il Prof. Oddo è autore di oltre 90 pubblicazioni scientifiche su riviste ad alto fattore di impatto: di notevole rilevanza sono i lavori sull'Alzheimer e in generale sui processi neurodegenerativi a livello molecolare; il Prof. Oddo ha anche tre brevetti in questi campi. Il suo indice h è di 59. Molto numerosi i progetti scientifici che ha coordinato. Ha svolto anche ruoli in comitati scientifici ed è stato, tra l'altro, Direttore della Divisione di Neuroscienze della Arizona Wellbeing Commons, dal 2017 al 2019.

La presenza del Prof. Oddo all'interno del Dipartimento permetterà di ampliare l'offerta formativa del Dipartimento in maniera importante, con apertura di nuove unità didattiche altamente rilevanti e beneficiari per almeno due corsi di Laurea. Inoltre, nuove tematiche di ricerca di frontiera potranno essere sviluppate, e ricerche già avviate potranno essere ulteriormente potenziate grazie all'ampliamento delle conoscenze e delle esperienze offerte dal Prof. Oddo.

Dopo una approfondita discussione, il Consiglio approva all'unanimità la chiamata del Prof. Salvatore Oddo quale professore di II fascia da parte del Dipartimento, ai sensi dell'art. 1, c. 9, legge 230/2005, SC 05/E2, SSD BIO/11 (Biologia Molecolare). Il Direttore invierà l'estratto del verbale contenente questa delibera agli organi competenti per i successivi adempimenti.

Non essendoci altri argomenti all'o.d.g., alle ore 17.25 il Direttore dichiara chiusa la seduta.

F.to Il Segretario Verbalizzante
Dott.ssa Leonarda Urzi

F.to Il Direttore
Prof. Sebastiano Campagna



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MESSINA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE, BIOLOGICHE,
FARMACEUTICHE ED AMBIENTALI

IL PRESENTE ESTRATTO E' COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DEL VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DEL 3/04/2020 TRANNE LE PARTI OMESSE CHE NON CONTRASTANO NE' MODIFICANO QUANTO TRASCRITTO NEL REGISTRO DEI VERBALI.

Il Direttore
Prof. Sebastiano Campagna