

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 1

Il giorno ventidue del mese di luglio dell'anno duemiladiciannove, alle ore 12.00 presso l'Aula G del Dipartimento di Scienze del Farmaco, sito in viale A. Doria, 6, Catania, si riunisce, in seconda convocazione, il Consiglio di Dipartimento, giusta convocazione via email del 16/07/2019 da parte del Direttore.

Sono componenti il Consiglio di Dipartimento:

Professori di ruolo 1[^] fascia: n. 11

Professori di ruolo 2[^] fascia: n. 19

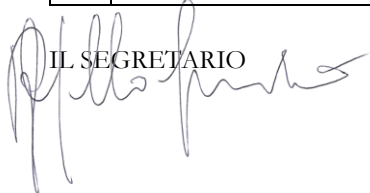
Ricercatori: n. 19

Rappresentanti personale tecnico-amministrativo: n. 4

Rappresentanti studenti: n. 10

N.	PROF. ORDINARI	PRESENTE	ASSENTE	GIUSTIFICATO
1	BONINA FRANCESCO PAOLO	X		
2	CASTELLI FRANCESCO	X		
3	COPANI AGATA	X		
4	GRASSI ANTONIO			X
5	GULISANO MASSIMO		X	
6	LEANZA GIANPIERO	X		
7	PIGNATELLO ROSARIO	X		
8	RENIS MARCELLA	X		
9	SANTAGATI NATALE ALFREDO	X		
10	SORTINO SALVATORE			X
11	VANELLA LUCA	X		

N.	PROF. ASSOCIATI	PRESENTE	ASSENTE	GIUSTIFICATO
1	ACQUAVIVA ROSARIA	X		
2	CAMPISI AGATA MARIA			X
3	CHIECHIO SANTINA	X		
4	DI GIACOMO CLAUDIA	X		
5	GUCCIONE SALVATORE			X
6	LANZA GIUSEPPE	X		
7	LOMBARDO GIUSEPPE M.			X
8	MARRAZZO AGOSTINO	X		
9	PANICO ANNAMARIA		X	
10	PAPPALARDO FRANCESCO			X
11	PUGLIA CARMELO	X		
12	PUNZO FRANCESCO			X
13	RESCIFINA ANTONIO			X
14	RIZZO MILENA	X		
15	ROMEO GIUSEPPE	X		


 IL SEGRETARIO


 IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 2

16	RUSSO ALESSANDRA	X		
17	SALERNO LOREDANA	X		
18	SARPIETRO MARIA G.	X		
19	SORRENTI VALERIA	X		
N.	RICERCATORI	PRESENTE	ASSENTE	GIUSTIFICATO
1	AMATA EMANUELE T.D.b	X		
2	BARBAGALLO IGNACIO ALBERTO T.D.b	X		
3	CARACI FILIPPO T.D.b	X		
4	CARBONE CLAUDIA T.D.b			X
5	CHIACCHIO MARIA ASSUNTA			X
6	FORTE GIUSEPPE	X		
7	FRAIX AURORE T.D.a	X		
8	LEGNANI LAURA T.D. a			X
9	MODICA MARIA NUNZIATA	X		
10	MONTENEGRO LUCIA	X		
11	MUSUMECI TERESA	X		
12	PARENTI CARMELA	X		
13	PASQUINUCCI LORELLA	X		
14	PISTARA' VENERANDO	X		
15	PITTALA' VALERIA		X	
16	RACITI GIUSEPPINA	X		
17	RONSISVALLE SIMONE	X		
18	SPADARO ANGELO	X		
19	TOMASELLO BARBARA T.D.a			X

N.	RAPPR. PERSONALE T.A.	PRESENTE	ASSENTE	GIUSTIFICATO
1	D'ANTONA GRAZIA MARIA	X		
2	LO IACONO FABIO	X		
3	MAUGERI GIUSEPPE	X		
4	PRIVITERA ROSA ANNA			X

N	RAPPRESENTANTI STUDENTI	PRESENTE	ASSENTE	GIUSTIFICATO
1	ADESSO ANDREA		X	
2	ALESSANDRO FRANCESCA			X
3	ANICITO MAURIZIO			X
4	DIELI RAFFAELLA MARIA		X	
5	FISICHELLA ANTONIO	X		
6	LA TORA ROBERTA			X
7	MONTES HILARY	X		
8	PUGLISI PRISCA		X	


 IL SEGRETARIO


 IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 3

Presiede il Prof. Rosario Pignatello, Direttore del Dipartimento; svolge le funzioni di Segretario il prof. Ignazio Barbagallo

Il Direttore, costatata la validità della convocazione e della costituzione dell'adunanza, dichiara aperta la seduta alle ore 12.10.

ORDINE DEL GIORNO

- 1- Nomina componenti commissione esaminatrice per conferimento Borsa di Ricerca bando D.R. 1717/2019: a ratifica;**
- 2- Richiesta attivazione borsa di ricerca;**
- 3- Richiesta attivazione convenzioni conto terzi;**
- 4- Richiesta attivazione Agreement (a ratifica);**
- 5- Richiesta di attivazione convenzione per attività di studio e di ricerca con l'Università di Cagliari;**
- 6- Approvazione verbale valutazione istanze di tutorato qualificato Bando n. 1700/2019;**
- 7- Proposta commissioni concorsi per professore di II fascia – art. 18, comma 1, Legge n. 240/2010**
- 8- Chiamata RTD-a (avviso AIM).**

Comunicazioni

C1. In data 5 Luglio 2019 il Direttore ha convocato un'Assemblea di Dipartimento per riflettere sugli eventi che hanno riguardato l'Università di Catania. Al termine, l'assemblea concorda con la seguente dichiarazione:

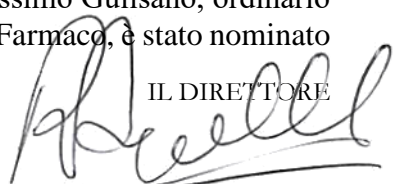
“Il Dipartimento di Scienze del Farmaco vive il delicato momento che sta attraversando l'Ateneo con lo spirito accademico e di servizio per la collettività che lo ha sempre contraddistinto.

Tutti i suoi componenti, dal personale tecnico-amministrativo ai docenti, sono consci dello stato di turbamento che si è potuto generare nell'opinione pubblica, ma intendono assicurare gli studenti e le loro famiglie che tutte le attività amministrative, didattiche e formative verranno preservate e continueranno a svolgersi con regolarità, per garantire a ciascuno un percorso di studio costante e di qualità”.

C2. Il Direttore comunica che in riferimento alla micro-organizzazione dell'ufficio finanziario del dipartimento, considerato il recente pensionamento del responsabile, dott.ssa Anna Maria Resi, sentito il Presidente della Scuola "Facoltà di Medicina" in occasione dell'affiancamento di cui alla nota del 07.03.2019, prot. n. 71278, è stato affidato ad interim al sig. Antonio Maurizio Cinquerrui, già responsabile dell'ufficio finanziario della Scuola "Facoltà di Medicina", la responsabilità dell'ufficio finanziario del dipartimento di Scienze del Farmaco.

C3. Il direttore informa che con D.R. 2187 dell'11 luglio 2019 il prof. Massimo Gulisano, ordinario nel SSD BIO/13 "Biologia applicata" presso il dipartimento di Scienze del Farmaco, è stato nominato


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 4

direttore del Centro di ricerca per l'imaging molecolare, preclinico e traslazionale — Molecular Preclinical and Translational Imaging Research Centre - (IMPRonTE), a decorrere dalla data del decreto e per una durata di quattro anni.

C4. Il direttore informa che il direttore generale dott. Candeloro Bellantoni (r.d. 2120 del 5/07/2019) ha individuato il dott. Fabio Lo Iacono quale responsabile dell'Ufficio di Progetto del Dipartimento di Scienze del Farmaco, fermo restando l'incarico di responsabile dell'Ufficio Amministrativo del Personale.

C5. Il Direttore informa che il Prof. Antonio Rescifina ha comunicato l'intenzione a partecipare al bando "CHANCE", D.R. n. 808 del 21/03/2019, emanato in attuazione della Linea di intervento 1 del Piano per la Ricerca 2016/2018, riguardante Azioni per il supporto a docenti dell'Ateneo che abbiano partecipato, in qualità di coordinatori e/o partner, all'elaborazione di proposte progettuali nell'ambito delle azioni finanziabili su bandi competitivi.

C6. Il Direttore rende noto che l'Area della Ricerca ha comunicato che il Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale ha emanato un bando per la selezione di progetti di ricerca congiunti per l'anno 2020 tra Italia e Israele, sulla base dell'Accordo di Cooperazione nel campo della Ricerca e dello Sviluppo Industriale, Scientifico e Tecnologico tra i due Paesi.

Le proposte possono essere presentate nelle seguenti aree:

- medicina, biotecnologie, salute pubblica e organizzazione ospedaliera;
- agricoltura e scienza dell'alimentazione;
- applicazioni dell'informatica nella formazione e nella ricerca scientifica;
- ambiente, trattamento delle acque;
- nuove fonti di energia, alternative al petrolio e sfruttamento delle risorse naturali;
- innovazioni dei processi produttivi;
- tecnologie dell'informazione, comunicazioni di dati, software, sicurezza cibernetica;
- spazio e osservazione della terra;
- qualunque altro settore di reciproco interesse.

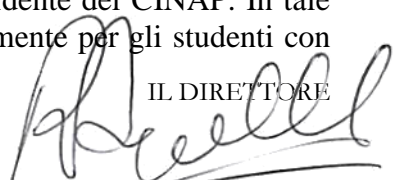
Nel caso in cui l'Università sia il soggetto proponente, dovrà necessariamente associarsi per la realizzazione del progetto ad un soggetto industriale, che svolga o meno attività di ricerca e sviluppo.

In Italia, il progetto dovrà essere inviato entro le **ore 17:00 del 28 Ottobre 2019** esclusivamente ed obbligatoriamente, pena la esclusione del progetto, tramite PEC al seguente indirizzo dgsp09.accordoisraele@cert.esteri.it. Il bando e i suoi allegati sono disponibili sul sito: https://www.esteri.it/mae/it/politica_estera/cooperscientifico/avvisiincaricobandi.html?id=1878

Per maggiori informazioni è possibile scrivere al seguente indirizzo e-mail: accordo.italiaisraele@esteri.it

C7. Il Direttore informa il Consiglio di una lettera ricevuta da parte della dr.ssa Musumeci, Referente CINAP per il dipartimento, riguardante una proposta pervenuta dal Presidente del CINAP. In tale lettera si evidenzia come le leggi 104/92 e 170/10 sanciscono, rispettivamente per gli studenti con


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 5

disabilità e con DSA, il diritto a fruire nello svolgimento degli esami di profitto di tempi aggiuntivi, rispettivamente nella misura massima del 50% e del 30%. Lo spirito della legge, nel prendere atto che le normali modalità di svolgimento degli esami possono mettere gli studenti con queste difficoltà in una oggettiva condizione di svantaggio, applica, quindi, un principio di parziale compensazione, attraverso la concessione di un tempo aggiuntivo.

I regolamenti per la determinazione del voto di laurea attualmente vigente prevedono per alcuni CdS l'attribuzione di un punteggio premiale se la laurea è conseguita nei tempi della durata legale del corso.

Il CINAP chiede con la presente, qualora tale premialità fosse prevista nei CdS afferenti al nostro Dipartimento, di chiedere ai rispettivi Consigli di valutare la possibilità di applicare ai propri regolamenti il medesimo principio indicato dalle leggi 104/92 e 170/10 e predisporre una doverosa integrazione, che potrebbe così recitare:

“Nel caso di studenti con Disabilità o con DSA vengono attribuiti n punti se la laurea è conseguita nei tempi della durata legale del CdS incrementata di 1 anno per gli studenti con DSA e 2 anni per gli studenti con disabilità”.

Ovviamente, le condizioni di disabilità o di DSA dovranno essere verificate attraverso le certificazioni in possesso del CInAP. Qualora lo studente non avesse richiesto il supporto del CInAP, egli stesso dovrà presentare apposita certificazione presso gli uffici del CInAP ai fini dell'ottenimento della suddetta premialità.

La comunicazione di cui sopra verrà inoltrata ai Presidenti dei CdS, affinché la portino a discussione ed eventuale delibera nei rispettivi Consigli.

C8. Il Direttore informa che in data 9 luglio u.s. il dipartimento ha ricevuto una visita da parte del Presidio della Qualità, già programmata da tempo ed alla quale hanno partecipato, come richiesto, i Presidenti dei CdS, i delegati alla Didattica, alla Ricerca e alla Terza Missione e il Responsabile AQ del dipartimento. Scopo della visita è stato quello di monitorare la documentazione che andrà presentata all'ANVUR nel caso in cui uno dei CdS o il Dipartimento vengano scelti per l'audit del prossimo marzo 2020, suggerendo eventuali integrazioni o interventi che permettano al dipartimento di ottemperare ai punti di attenzione previsti dalle procedure AVA 2.0.

In particolare, è stato evidenziato come il dipartimento abbia condotto in maniera discontinua e poco documentata le attività di monitoraggio della sua attività scientifica e della ricerca. E' stato quindi suggerito di prevedere e documentare delle iniziative collettive di valutazione della ricerca dipartimentale e di proposta di eventuali interventi di miglioramento delle performance, alla luce del recente piano triennale e del Piano strategico di Ateneo.

In tal senso, il Direttore, sentito il Gruppo di Gestione dell'AQ della Ricerca, propone al Consiglio di avviare una serie di attività, a partire dal prossimo autunno, che comprendano una assemblea dipartimentale per commentare l'andamento dei prodotti della ricerca e diffondere i risultati raccolti nel Book dipartimentale; un workshop (PharmaDay) aperto alle imprese e ai portatori di interesse del territorio; una programmazione strategica per il monitoraggio costante delle attività di ricerca e l'individuazione di forme di premialità per i giovani ricercatori; l'implementazione delle pagine in lingua inglese del sito web del dipartimento relative alla ricerca e alla terza missione; etc.

C9. Il Direttore comunica che, con decreto del Decano dei professori dell'Ateneo n. 2297 del 19 luglio 2019, al sig. **Damiano Licciardello**, studente del CdLM in Farmacia, individuato dalla giuria all'uopo nominata come vincitore del bando di idee per la realizzazione del logo del Dipartimento di


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 6

Scienze del Farmaco, indetto con D.R. n. 320 del 6 febbraio 2019, è stato conferito il premio previsto dal bando, pari ad euro 500,00.

ORDINE DEL GIORNO

1- Nomina componenti commissione esaminatrice per conferimento Borsa di Ricerca bando D.R. 1717/2019: a ratifica;

Il Direttore chiede al Consiglio di dipartimento l'autorizzazione a ratifica della nomina dei seguenti componenti della commissione esaminatrice per il conferimento della borsa di ricerca bandita con D.R. n. 1717 il 06/06/2019:

prof.ssa Santina Chiechio,
prof.ssa Carmela Parenti,
prof. ssa Lorella Pasquinucci,
prof. Simone Ronsisvalle (membro supplente).

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica (delibera n. 96/2019/v10).

2- Richiesta attivazione borsa di ricerca;

Il prof. Francesco Paolo Bonina, ordinario presso questo Dipartimento, chiede venga approvata l’emanazione di n. 1 borsa di ricerca, ai sensi dell’art. 3 del relativo Regolamento di Ateneo. Si indicano appresso i dettagli della richiesta:

Area S.D. 03 Scienze Chimiche

S.S.D. CHIM/09 Tecnologico Farmaceutico Applicativo.

Titolo La valutazione dell'attività biologica di sostanze, potenzialmente attive e presenti in piante e/o in frutti edibili nel Territorio Siciliano.

Attività da svolgere:

L'attività di ricerca sarà suddivisa in due differenti steps:

1. Approfondita ricerca bibliografica: per evidenziare applicazioni salutistiche, per la nutraceutica o per altri settori del benessere.

2. Valutare il potenziale delle singole filiere dell'Agricoltura siciliana nel generare sottoprodotti, allo scopo di valorizzarli per ottenere estratti da destinare ai settori del benessere. Per ottenere ciò, sulla base di quanto rilevato nello Step 1, occorre trovare applicazioni nella nutraceutica.

IL SEGRETARIO

 IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 7

Durata: mesi 8 (otto)

Costo (oneri inclusi): Euro 10.000,00 (diecimila/00).

Fondo su cui graverà la borsa: Ricerca: Prestazione conto terzi

Requisiti di partecipazione:

- Laurea specialistica/magistrale (Scienze Biologiche; Biologia Cellulare e Molecolare; Chimica Biomolecolare; Farmacia; Chimica e Tecnologia Farmaceutiche) o di analogo titolo accademico conseguito all'estero;
- Possesso del titolo di Dottore di Ricerca in materia affine al progetto da eseguire;

Eventuali competenze ed esperienze specifiche valutabili:

1. Metodologie biochimiche con applicazioni per lo studio degli effetti di proliferazione, citotossici, anti- infiammatori, anti-apoptosi, anti-ROS, di co-culture cellulari, modelli 2D angiogenici, 3D culture cellulari (organoidi);
2. Esperienza all'estero.
3. Pubblicazioni scientifiche attinenti.
4. Conoscenza della lingua inglese.

Il Consiglio approva all'unanimità (delibera n. 97/2019/v10).

3- Richiesta attivazione convenzioni conto terzi;

Il Prof. Bonina Francesco paolo chiede al Consiglio l'autorizzazione alla stipula di una Convenzione di Ricerca tra l'Università degli Studi di Catania per il tramite del Dipartimento di Scienze del Farmaco e la Società Agricola Aboca SpA PEC aboca@pec.it Codice IPA MZ02A0U sita in Località Abocan. 20 CAP 52037 , per l'esecuzione del programma di ricerca avente come oggetto" Valutazione in vitro della mucoadesività (statistica e dinamica) di 10 prodotti della Società agricola Aboca SpA".

Il Responsabile Scientifico del progetto è il Prof. Bonina Francesco Paolo

La Società Aboca SpA s'impegna a versare la somma di € 22.00,00 oltre IVA (euro ventidue mila/00) + IVA per tutte le attività svolte in forza al presente contratto.

Il Consiglio, tenuto conto che l'attività c/terzi è compatibile con l'attività istituzionale unanime approva la proposta e il piano previsionale di spesa correlato, e autorizza il Prof. Bonina Francesco Paolo a coordinare l'attività prevista dal progetto dopo l'avvenuta stipula della convenzione tra le parti interessate.

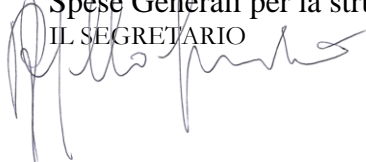
Piano previsionale di spesa:

Spese per consumi di diretta imputazione (Materiale di consumo, missioni, riparazioni,ecc.)
€1.300,00

Compenso responsabile scientifico €. 16.840,00

Compenso personale T.A. (amministrazione DSF) €. 1.000,00

Spese Generali per la struttura € 1.100,00


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 8

Utili ricavati destinati alla struttura €. 440,00
Accantonamento totale Ateneo €. 1337,60
Utile netto €.422,40

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica (delibera n. 98/2019/v10).

4- Richiesta attivazione Agreement (a ratifica);

La Prof. Valeria Pittalà, ricercatore confermato (RTI) in servizio presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco, chiede di esprimere parere positivo alla firma del "ACADEMIC RESEARCH COLLABORATION AGREEMENT" con l'Università del New Mexico (USA).

L'agreement ha la durata di cinque anni rinnovabili e ha lo scopo di promuovere la formazione e la ricerca scientifica con l'obiettivo di collaborare in campi di reciproco interesse anche tramite scambio di studenti, docenti e dottorandi.

Il Consiglio approva all'unanimità a ratifica (delibera n. 99/2019/v10).

5- Richiesta di attivazione convenzione per attività di studio e di ricerca con l'Università di Cagliari;

La dott.ssa Claudia Carbone, ricercatore a tempo determinato nel settore scientifico-disciplinare CHIM/09 presso questo Dipartimento chiede al Consiglio di autorizzare la collaborazione con il Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente dell'Università di Cagliari. Il responsabile scientifico del presente accordo è il Prof. Rosario Pignatello. L'accordo ha come oggetto la collaborazione a carattere multidisciplinare su tematiche riguardanti lo sviluppo e la caratterizzazione di sistemi nanoparticellari per il drug delivery, secondo le condizioni indicate nella convenzione allegata. L'accordo ha la durata di cinque anni rinnovabili. Inoltre, l'accordo ha lo scopo di promuovere la formazione e la ricerca scientifica con l'obiettivo di collaborare in campi di reciproco interesse anche tramite scambio di studenti, docenti e dottorandi.

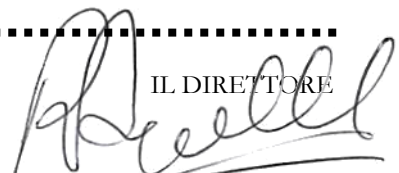
Il Consiglio approva all'unanimità (delibera n. 100/2019/v10).

6- Approvazione verbale valutazione istanze di tutorato qualificato Bando n. 1700/2019;

Il Direttore comunica che il giorno 27 giugno 2019 alle ore 9:00 presso lo studio della prof.ssa Copani si sono riuniti i professori Agata G. Copani, Francesco Pappalardo e Giuseppe Forte, nominati membri della commissione di valutazione alla selezione delle istanze di tutorato qualificato – bando n.1700/2019, con delibera del Consiglio di Dipartimento del 18.06.2019, per procedere alla valutazione comparativa degli elementi curriculare dei candidati che hanno presentato istanza di ammissione.

Il Direttore chiede al Consiglio di Dipartimento l'approvazione del seguente verbale redatto dalla commissione valutatrice:

.....
IL SEGRETARIO


.....
IL DIRETTORE


UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 9



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA

Selezione per l'affidamento di 25 incarichi di collaborazione esterna per tutorato svolto da personale qualificato a.a. 2019-2020 per le esigenze del Dipartimento di Scienze del Farmaco – Avviso n. 1700 del 05-06-2019.

Verbale del 27 giugno 2019

Il giorno 27 giugno 2019, alle ore 9:00, presso il Dipartimento di Scienze del Farmaco, si riuniscono i professori Agata G. Copani, Francesco Pappalardo e Giuseppe Forte che sono stati autorizzati con delibera del Consiglio di Dipartimento del 18.06.2019 a collaborare alla valutazione comparativa degli elementi curriculari dei candidati che hanno presentato istanza di ammissione alla predetta selezione.

Gli stessi dichiarano di non avere, tra di loro, alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna delle situazioni di incompatibilità previste dagli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

Anatomia Umana: n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 15 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (A-L e M-Z).

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- Laurea vecchio ordinamento in Medicina e chirurgia o in Farmacia o in CTF o in Scienze biologiche o in Odontoiatria e protesi dentarie o titoli equiparati o equipollenti.

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- Dottorato di ricerca con competenze rilevanti nel settore oggetto del bando;
- Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare BIO/16;
- Esperienza di almeno un anno presso un laboratorio di Anatomia umana e competenze di analisi microscopica degli organi.

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

Avola Rosanna
Messina Antonino
Maugeri Grazia
De Francisci Cettina


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 10

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c. Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n. 1, 2, 3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
Avola Rosanna	CDLS CTF	Dottorato in Neuroscienze	<p><i>Master II livello in Discipline regolatorie del farmaco.</i></p> <p><i>2 Borse di ricerca sullo studio dei principi attivi di estrazione naturale.</i></p> <p><i>1 Borsa di Ricerca CNR.</i></p> <p><i>Editorial Board Member di 3 riviste internazionali.</i></p>	<p><i>N. 4 tutorati qualificati in Fisiologia a.a. 2017-2018; 2018-2019</i></p> <p><i>N. 1 Tutorato qualificato per il CDL in Biotecnologie Mediche.</i></p> <p><i>Attività di correlatore di tesi (numero imprecisato).</i></p>	<p><i>n. 22 articoli in rivista.</i></p> <p><i>n. 16 abstract presentati a congresso.</i></p>
Messina Antonino	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Psichiatria	<p><i>Master in Disturbi del Comportamento Alimentare</i></p> <p><i>Cultore della Materia in Psichiatria Clinica e Psicofarmacologia presso l'Università Kore.</i></p> <p><i>N.1 Tutorato qualificato in Anatomia Umana presso il BIOMETEC.</i></p>	<p><i>Cultore della Materia in Psichiatria Clinica e Psicofarmacologia presso l'Università Kore.</i></p> <p><i>N.1 Tutorato qualificato in Anatomia Umana presso il BIOMETEC.</i></p>	<p><i>n. 5 articoli in rivista.</i></p> <p><i>n. 1 capitolo libro.</i></p> <p><i>n. 7 comunicazioni a congresso.</i></p>


 IL SEGRETARIO


 IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 11

<i>Maugeri Grazia</i>	<i>CDLS in Farmacia</i> <i>CDL in Informazione Scientifica sul Farmaco</i>	<i>Dottorato in Neuroscienze</i>	<i>Cultore della Materia SSD BIO/16.</i> <i>CoCoCo presso il BIOMETEC (Marzo-Ottobre 2015).</i> <i>CoCoCo 400 ore presso il BIOMETEC (Gennaio 2014- Gennaio 2015).</i> <i>Premio di comunicazione orale a congresso.</i> <i>Correlatore di 12 tesi sperimentali.</i>	<i>Gennaio 2018- presente: Tutorato in Anatomia Umana per il CDL in SCI Biol.</i> <i>Ottobre 2017- presente: Tutorato 200 ore per il CDL in Sci Motorie.</i> <i>Marzo 2017- Giugno 2017: Tutorato 118 ore per il CDLM Bioteconomie Mediche.</i> <i>N. 4 Tutorati da nov. 2018.</i> <i>Professore a contratto per il CDLM in Farmacia da marzo 2019.</i> <i>Visiting professor presso l'International University of Gorazde, a.a. 2018-2019.</i>	<i>n.24 articoli su rivista.</i> <i>n.16 presentazioni a congresso.</i>
<i>De Francisci Cettina</i>	<i>Scienze Biologiche</i>	<i>Dottorato in Farmacologia Preclinica e Clinica.</i> <i>Specializzazione in Farmacologia.</i>	<i>Cultore della Materia SSD BIO/14</i>	<i>Attività di supporto all'insegnamento e di tutorato qualificato di Anatomia Umana, Farmacologia ed Ecotossicologia presso i CdL in Sc. Biol., CTF e Farmacia.</i>	<i>1 pubblicazione</i>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 12

				<p>- 2017/2018: <i>Tutorato nel CDL in Sc Motorie e nel CDLM in Biotecnologie Mediche per il BIOMETEC.</i> <i>Attività didattica di supporto in Biologia Molecolare e in Anatomia per il CDLM in CTF (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica di supporto in Anatomia per il CDLM in Farmacia (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica di supporto in Anatomia e in Fisiologia per il CDL in SFA (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica di supporto in Anatomia Umana per il CDL Sci Biol. (Dip Sci Biol Geo Amb) a.a. 2017-2018; 2018-2019.</i></p>	
--	--	--	--	---	--

L'esito della valutazione è come segue:

*Maugeri Grazia
De Francisci Cettina
Avola Rosanna
Messina Antonino*

Biologia molecolare (c.i. Biologia animale e Biologia vegetale-Biologia Molecolare): n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 30 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (A-L e M-Z).

IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE


UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 13

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- *Laurea magistrale in Biologia cellulare e molecolare o in Chimica Biomolecolare o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze nell'ambito delle Biotecnologie e della Biologia Molecolare;*
- *Esperienza pregressa di didattica integrativa e/o tutorato per i corsi di Biologia Molecolare.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

Di Rosa Maria Carmela

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
<i>Di Rosa Maria Carmela</i>	<i>CDLM in Biologia cellulare e molecolare.</i>	<i>Dottorato in Scienze geologiche biologiche e ambientali</i>			<i>n. 18 comunicazioni a congressi</i> <i>n. 8 articoli in rivista.</i>

L'esito della valutazione è come segue:

Di Rosa Maria Carmela


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 14

Chimica organica I: n. 1 rapporti di collaborazione esterna di 20 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche.

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- Laurea vecchio ordinamento in CTF o in Farmacia o laurea magistrale in Chimica organica e bioorganica o in Chimica dei materiali o titoli equiparati o equipollenti.

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Chimica organica;
- Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare CHIM/06;
- Cultore della materia CHIM/06;
- Esperienze di esercitazioni in CHIM/06.

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

Nicoletti Silvia
Marino Nino

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
Nicoletti Silvia	Chim. Industriale	Dottorato in Scienze Chimiche		- Aprile-Maggio 2017: Tutorato universitario in Discipline Chimiche.	


IL SEGRETARIO

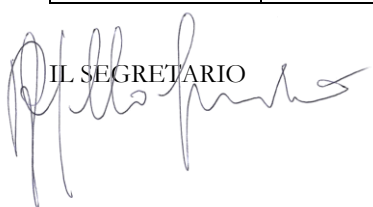

IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 15

				<p><i>-Dicembre 2016- Gennaio 2017: Tutorato universitario in Chimica Organica (SSD CHIM/06) presso CdL Sc. Biologiche.</i></p> <p><i>N. 11 Tutor qualificato nell'ambito chimico, di cui 3 in CHIM/06.</i></p>	
<i>Marino Nino</i>	<i>CDLS in Chimica</i>	<i>Dottorato in Scienze Chimiche</i>	<i>Post-doc presso l'Ulster University 2016-2018. Borsa CNR 2018.</i>	<p><i>Dal 10/2008 al 12/2012: Tutor annuale in discipline chimiche per i CDL in Chimica, Chimica Industriale, Farmacia, CTF, Tossicologia dell'ambiente, Scienze erboristiche e Scienze ambientali.</i></p> <p><i>Tutor qualificato in Chimica generale ed inorganica e in Chimica organica marzo-luglio 2018.</i></p>	<p><i>n. 10 articoli in rivista.</i></p> <p><i>n. 3 comunicazioni a congresso.</i></p>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 16

L'esito della valutazione è come segue:

Marino Nino

Nicoletti Silvia

Chimica organica II: n. 1 rapporto di collaborazione esterna di 20 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche.

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- Laurea vecchio ordinamento in CTF o in Farmacia o laurea magistrale in Chimica organica e bioorganica o in Chimica dei materiali o titoli equiparati o equipollenti.

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Chimica organica;
- Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare CHIM/06;
- Cultore della materia CHIM/06;
- Esperienze di esercitazioni in CHIM/06.

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

Nicoletti Silvia

Marino Nino

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
Nicoletti Silvia	Chim. Industriale	Dottorato in Scienze Chimiche		- Aprile-Maggio 2017: Tutorato	

IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE


UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10

Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 17

				<p><i>universitario in Discipline Chimiche.</i></p> <p><i>-Dicembre 2016- Gennaio 2017: Tutorato universitario in Chimica Organica (SSD CHIM/06) presso CdL Sc. Biologiche.</i></p> <p><i>N. 11 Tutor qualificato nell'ambito chimico, di cui 3 in CHIM/06.</i></p>	
Marino Nino	CDLS in Chimica	Dottorato in Scienze Chimiche	<p><i>Post-doc presso l'Ulster University 2016-2018.</i></p> <p><i>Borsa CNR 2018.</i></p>	<p><i>Dal 10/2008 al 12/2012: Tutor annuale in discipline chimiche per i CDL in Chimica, Chimica Industriale, Farmacia, CTF, Tossicologia dell'ambiente, Scienze arboristiche e Scienze ambientali.</i></p> <p><i>Tutor qualificato in Chimica generale ed inorganica e</i></p>	<p><i>n. 10 articoli in rivista.</i></p> <p><i>n. 3 comunicazioni a congresso.</i></p>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 18

				<i>in Chimica organica marzo-luglio 2018.</i>	
--	--	--	--	---	--

L'esito della valutazione è come segue:

Marino Nino

Nicoletti Silvia

Laboratorio di preparazione estrattiva e sintetica dei farmaci: n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 15 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (A-L e M-Z).

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- *Laurea vecchio ordinamento in CTF o in Farmacia o laurea magistrale in Chimica organica e bioorganica o in Scienze Chimiche on in Chimica Biomolecolare o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca in Scienze Farmaceutiche o in Scienze chimiche.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che non è pervenuta alcuna istanza di partecipazione.

Tossicologia: n. 1 rapporto di collaborazione esterna di 15 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche.

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- *Laurea vecchio ordinamento in CTF o laurea magistrale in Chimica Biomolecolare o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti nell'area delle Neuroscienze.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

Avola Rosanna
IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 19

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
Avola Rosanna	CDLS CTF	Dottorato in Neuroscienze	<i>Master II livello in Discipline regolatorie del farmaco.</i> <i>2 Borse di ricerca sullo studio dei principi attivi di estrazione naturale.</i> <i>1 Borsa di Ricerca CNR.</i> <i>Editorial Board Member di 3 riviste internazionali.</i>	<i>N. 4 tutorati qualificati in Fisiologia a.a. 2017-2018; 2018-2019</i> <i>N. 1 Tutorato qualificato per il CDL in Biotecnologie Mediche.</i> <i>Attività di correlatore di tesi (numero imprecisato).</i>	<i>n. 22 articoli in rivista.</i> <i>n. 16 abstract presentati a congresso.</i>

L'esito della valutazione è come segue:

Avola Rosanna


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 20

Matematica: n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 15 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (A-L e M-Z).

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- Laurea vecchio ordinamento in Matematica o in Fisica o in Informatica o in qualsiasi corso di studio di Ingegneria o titoli equiparati o equipollenti.

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in matematica;
- Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare MAT/07-INF/01.

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

Paratore Andrea

Italia Maria Concetta

D'Ignoti Fabrizio

Fiorino Antonino

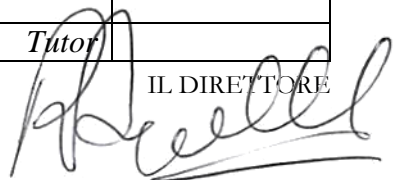
Carnazzo Provvidenza

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c. Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
Paratore Andrea	CDLM in Matematica	Dottorato in Matematica e Informatica		N. 2 Tutor qualificati in Matematica. N. 10 Tutor in Matematica.	
Italia Maria	CDLM in			N. 2 Tutor	


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 21

Concetta	Matematica			Senior in Matematica.	
D'Ignoti Fabrizio	CDLM in Matematica			N. 3 Tutor in Matematica.	
Fiorino Antonino	CDLM in Fisica	Dottorato in Fisica		N. 13 Tutor in Matematica e Fisica. N. 29 Contratti di docenza in matematica, Informatica, Fisica e Statistica.	n. 2 articoli in rivista. n. 2 atti di congresso.
Carnazzo Provvidenza	CDLM in Matematica			N. 2 Tutor Junior in Matematica e Statistica	

L'esito della valutazione è come segue:

Fiorino Antonino

Paratore Andrea

D'Ignoti Fabrizio

Italia Maria concetta

Carnazzo Provvidenza

Chimica generale ed inorganica I: n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 15 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche (A-L e M-Z).

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

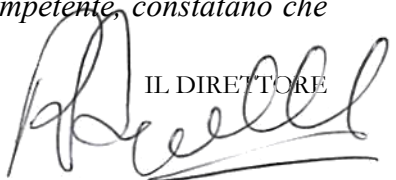
- *Laurea vecchio ordinamento in CTF o in Farmacia o in Chimica o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Chimica, Chimica analitica e Chimica organica;*
- *Vincitore di assegno di ricerca su tematiche dei settori s.d. CHIM/03 o CHIM/01 o CHIM/06.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 22

Nicoletti Silvia
Marino Nino

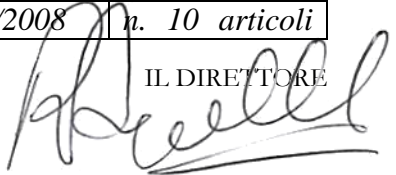
Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
Nicoletti Silvia	Chim. Industriale	Dottorato in Scienze Chimiche		<p>- Aprile- Maggio 2017: Tutorato universitario in Discipline Chimiche.</p> <p>- Dicembre 2016- Gennaio 2017: Tutorato universitario in Chimica Organica (SSD CHIM/06) presso CdL Sc. Biologiche.</p> <p>N. 11 Tutor qualificato nell'ambito chimico, di cui 6 in CHIM/03.</p>	
Marino Nino	CDLS in	Dottorato in	Post-doc	Dal 10/2008	n. 10 articoli


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 23

	<i>Chimica</i>	<i>Scienze Chimiche</i>	<i>presso l'Ulster University 2016-2018. Borsa CNR 2018.</i>	<i>al 12/2012: Tutor annuale in discipline chimiche per i CDL in Chimica, Chimica Industriale, Farmacia, CTF, Tossicologia dell'ambiente, Scienze arboristiche e Scienze ambientali.</i> <i>Tutor qualificato in Chimica generale ed inorganica e in Chimica organica marzo-luglio 2018.</i>	<i>in rivista. n. 3 comunicazioni a congresso.</i>
--	----------------	-------------------------	--	---	--

L'esito della valutazione è come segue:

*Marino Nino
Nicoletti Silvia*

Anatomia-Fisiologia (c.i.): n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 20 ore per il Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate (A-L e M-Z).

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- *Laurea vecchio ordinamento in Medicina e chirurgia o in Farmacia o in CTF o in Scienze biologiche o in Odontoiatria e protesi dentarie o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti nel settore oggetto del bando;*
- *Vincitore di assegno di ricerca su tematiche dei settori s.d. BIO/09 o BIO/16;*

IL SEGRETARIO

IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 24

- *Esperienza di almeno un anno presso un laboratorio di Anatomia umana o Fisiologia con acquisizione di relative competenze.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall’Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

*Maugeri Grazia
De Francisci Cettina
Sortino Adriana Valeria
Avola Rosanna
Messina Antonino
Graziano Adriana Carol Eleonora*

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l’inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all’esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell’incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
<i>Maugeri Grazia</i>	<i>CDLS in Farmacia.</i>	<i>Dottorato in Neuroscienze.</i>	<i>Cultore della Materia SSD BIO/16.</i> <i>CoCoCo presso il BIOMETEC (Marzo-Ottobre 2015).</i> <i>CoCoCo 400 ore presso il BIOMETEC (Gennaio 2014-Gennaio 2015).</i> <i>Premio di</i>	<i>-Gennaio 2018-presente: Tutorato in Anatomia Umana per il CDL in SCI Biol.</i> <i>-Ottobre 2017-presente: Tutorato 200 ore per il CDL in Sci Motorie.</i> <i>-Marzo 2017-Giugno 2017: Tutorato 118 ore per il CDLM Biotecnologie</i>	<i>n.24 articoli su rivista.</i> <i>n.16 presentazioni a congresso.</i>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 25

			<p><i>comunicazione orale a congresso.</i></p> <p><i>Correlatore di 12 tesi sperimentali.</i></p>	<p><i>Mediche.</i></p> <p><i>N. 4 Tutorati da nov. 2018.</i></p> <p><i>Professore a contratto per il CDLM in Farmacia da marzo 2019.</i></p> <p><i>Visiting professor presso l'International University of Gorazde, a.a. 2018-2019</i></p>	
<i>De Francisci Cettina</i>	<i>Scienze Biologiche</i>	<i>Dottorato in Farmacologia Preclinica e Clinica</i> <i>Specializzazione di Farmacologia</i>	<i>Cultore della Materia SSD BIO/14.</i>	<p><i>Attività di supporto all'insegnamento e di tutorato qualificato di Anatomia Umana, Farmacologia ed Ecotossicologia presso i CdL in Sc. Biol., CTF e Farmacia.</i></p> <p><i>-2017/2018: Tutorato nel CDL in Sc Motorie e nel CDLM in Biotecnologie Mediche per il BIOMETEC. Attività didattica di supporto in Biologia Molecolare e in Anatomia per il CDLM in CTF (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica</i></p>	<i>I pubblicazione</i>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 26

				<p><i>di supporto in Anatomia per il CDLM in Farmacia (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica di supporto in Anatomia e in Fisiologia per il CDL in SFA (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica di supporto in Anatomia Umana per il CDL Sci Biol. (Dip Sci Biol Geo Amb) a.a. 2017-2018; 2018-2019.</i></p>	
<i>Sortino Adriana Valeria</i>	<i>CDLM in Biologia sanitaria</i>		<i>Master di I livello in Scienze delle discipline scientifiche.</i>	<i>Dal 12/2018 docenza presso l'associazione Eris per corsi di istruzione e formazione professionale.</i>	
<i>Avola Rosanna</i>	<i>CDLS CTF</i>	<i>Dottorato in Neuroscienze</i>	<p><i>Master II livello in Discipline regolatorie del farmaco.</i></p> <p><i>2 Borse di ricerca sullo studio dei principi attivi di estrazione naturale.</i></p> <p><i>1 Borsa di Ricerca CNR.</i></p> <p><i>Editorial Board Member</i></p>	<p><i>N. 4 tutorati qualificati in Fisiologia a.a. 2017-2018; 2018-2019</i></p> <p><i>N. 1 Tutorato qualificato per il CDL in Biotecnologie Mediche.</i></p> <p><i>Attività di correlatore di tesi (numero imprecisato).</i></p>	<p><i>n. 22 articoli in rivista.</i></p> <p><i>n. 16 abstract presentati a congresso.</i></p>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 27

			<i>di 3 riviste internazionali.</i>		
<i>Messina Antonino</i>	<i>Laurea in Medicina e Chirurgia</i>	<i>Specializzazione in Psichiatria</i>	<i>Master in Disturbi del comportamento Alimentare</i>	<i>Cultore della Materia in Psichiatria Clinica e Psicofarmacologica presso l'Univ. Kore.</i> <i>N.1 Tutorato qualificato in Anatomia Umana presso il BIOMETEC.</i>	<i>n. 5 articoli in rivista.</i> <i>n. 1 capitolo libro.</i> <i>n. 7 comunicazioni a congresso.</i>
<i>Graziano Adriana Carol Eleonora</i>	<i>Specialistica in Farmacia</i>	<i>Dottorato in Neuroscienze</i>	<i>Assegno di ricerca su tematiche SSD BIO/09.</i> <i>Esperienza pluriennale in microscopia di cellule, degli organi e dei tessuti.</i> <i>Cultore della materia nel settore BIO/09.</i>	<i>Aprile 2012- Ottobre 2012: Tutorato in Fisiologia e Fisiologia cellulare per i CDL in Sci Biol e Biol Cell e Mol (specialistica e magistrale).</i> <i>A.A. 2015-2016: Didattica integrativa in Anatomia e Fisiologia per SFA</i> <i>A.A. 2016/2017, 2017/2018 e 2018/2019: Docente a contratto in Fisiologia Neurovegetativa per il CDL in Psicologia.</i> <i>A.A. 2016/2017 e 2017/2018:</i>	<i>n. 60 articoli su rivista</i>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 28

				<p><i>Docente a contratto in Fisiologia per il CDL in SFA.</i></p> <p><i>Correlatore e Relatore di Tesi di Laurea per il CDLM Biologia cellulare e molecolare, CDLM in CTF, CDL in Scienze e Tecniche Psicologiche e CDLM in Psicologia.</i></p> <p><i>Tutor senior in Anatomia e Fisiologia a.a. 2018-2019.</i></p> <p><i>ASN in 05/F1 (BIO/13).</i></p>	
--	--	--	--	---	--

L'esito della valutazione è come segue:

Graziano Adriana Carol Eleonora

Maugeri Grazia

De Francisci Cettina

Avola Rosanna

Messina Antonino

Sortino Adriana Valeria

***Matematica e Statistica-Informatica: n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 20 ore per il Corso di in
Scienze Farmaceutiche Applicate (A-L e M-Z).***

*In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai
fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente
requisito da valere anche quale criterio di valutazione:*

- *Laurea vecchio ordinamento in Matematica o in Fisica o in Informatica o in qualsiasi corso
di studio di Ingegneria o titoli equiparati o equipollenti.*


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 29

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in matematica;*
- *Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare MAT/07-INF/01.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

Fiorino Antonino

Borzi Teresa Maria

Carnazzo Provvidenza

Italia Maria Concetta

Paratore Andrea

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
<i>Fiorino Antonino</i>	<i>CDLM in Fisica</i>	<i>Dottorato in Fisica</i>		<i>N. 13 Tutor in Matematica e Fisica.</i> <i>N. 29 Contratti di docenza in matematica, Informatica, Fisica e Statistica</i>	<i>n. 2 articoli in rivista.</i> <i>n. 2 atti di congresso.</i>
<i>Borzi Teresa Maria</i>	<i>Laurea V.O. in Matematica</i>		<i>3 diplomi di perfezionamento post-laurea nell'ambito della fisica, dei saperi scientifici e nell'uso delle</i>	<i>Dal 1999, attività didattica in matematica e fisica presso le scuole secondarie</i>	


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 30

			<i>tecnologie multimediali nella didattica.</i> <i>Vincitrice Concorso Regione Sicilia classe A047</i>	<i>superiori.</i>	
<i>Carnazzo Provvidenza</i>	<i>CDLM in Matematica</i>			<i>N. 2 Tutor Junior in Matematica e Statistica</i>	
<i>Paratore Andrea</i>	<i>CDLM in Matematica</i>	<i>Dottorato in Matematica e Informatica</i>		<i>N. 2 Tutor qualificati in Matematica.</i> <i>N. 10 Tutor in Matematica.</i>	
<i>Italia Maria Concetta</i>	<i>CDLM in Matematica</i>			<i>N. 2 Tutor Senior in Matematica.</i>	

L'esito della valutazione è come segue:

Fiorino Antonino

Paratore Andrea

Borzì Teresa Maria

Italia Maria Concetta

Carnazzo Provvidenza

Chimica generale ed inorganica: n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 20 ore per il Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate (A-L e M-Z).

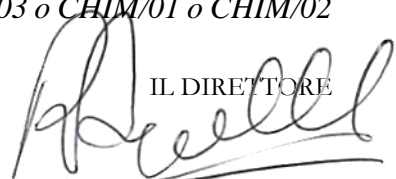
In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- *Laurea vecchio ordinamento in CTF o in Farmacia o in Chimica o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Chimica generale, Chimica fisica e Chimica analitica;*
- *Vincitore di assegno di ricerca su tematiche dei settori s.d. CHIM/03 o CHIM/01 o CHIM/02 o CHIM/07.*


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 31

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall’Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

*Nicoletti Silvia
Marino Nino
Gaeta Massimiliano*

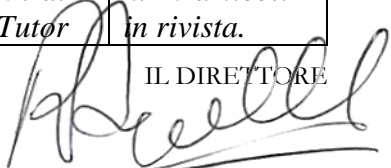
Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l’inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all’esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell’incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
<i>Nicoletti Silvia</i>	<i>Chim. Industriale</i>	<i>Dottorato in Scienze Chimiche</i>		<i>- Aprile- Maggio 2017: Tutorato universitario in Discipline Chimiche. - Dicembre 2016- Gennaio 2017: Tutorato universitario in Chimica Organica (SSD CHIM/06) presso CdL Sc. Biologiche. N. 11 Tutor qualificato nell’ambito chimico, di cui 6 in CHIM/03.</i>	
<i>Marino Nino</i>	<i>CDLS in Chimica</i>	<i>Dottorato in Scienze</i>	<i>Post-doc presso</i>	<i>Dal 10/2008 al 12/2012: Tutor</i>	<i>n. 10 articoli in rivista.</i>


IL SEGRETARIO

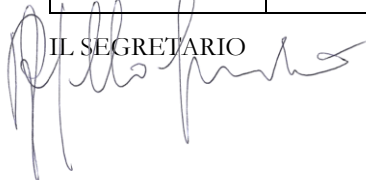

IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 32

		<p><i>Chimiche</i></p> <p><i>l'Ulster University 2016-2018.</i></p> <p><i>Borsa CNR 2018.</i></p>	<p><i>annuale in discipline chimiche per i CDL in Chimica, Chimica Industriale, Farmacia, CTF, Tossicologia dell'ambiente, Scienze arboristiche e Scienze ambientali.</i></p> <p><i>Tutor qualificato in Chimica generale ed inorganica e in Chimica organica marzo-luglio 2018.</i></p>	<p><i>n. 3 comunicazioni a congresso.</i></p>
<p><i>Gaeta Massimiliano</i></p>	<p><i>CDLM in Chimica dei materiali</i></p>	<p><i>Borsa di ricerca CNR 2015.</i></p>	<p><i>Tutor junior in Chimica generale ed inorganica, 2014.</i></p> <p><i>Tutor junior in Chimica generale ed inorganica, per i CDL in Farmacia e SFA 2017.</i></p> <p><i>Tutor junior in Chimica generale ed inorganica, per il CDL in Scienze naturali ed ambientali, 2018.</i></p> <p><i>Tutor junior in Chimica</i></p>	<p><i>n. 9 articoli in rivista.</i></p> <p><i>n. 9 comunicazioni orali a congresso.</i></p> <p><i>n. 7 poster a congresso.</i></p>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 33

				<i>generale ed inorganica, per il CDL in SFA, 2019.</i>	
--	--	--	--	---	--

L'esito della valutazione è come segue:

*Marino Nino
Nicoletti Silvia
Gaeta Massimiliano*

Chimica organica I-Chimica organica II: n. 1 rapporto di collaborazione esterna di 25 ore per il Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate – curriculum in Tossicologia dell'ambiente e degli Alimenti.

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- *Laurea vecchio ordinamento in CTF o in Farmacia o laurea magistrale in Chimica organica e bioorganica o in Chimica dei materiali o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Chimica organica;*
- *Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare CHIM/06;*
- *Cultore della materia CHIM/06;*
- *Esperienze di esercitazioni in CHIM/06.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

*Nicoletti Silvia
Marino Nino*

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

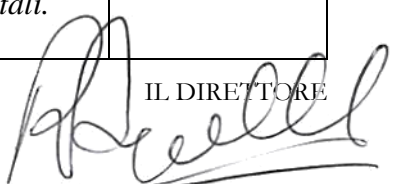
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 34

<i>Candidato</i>	<i>Laurea</i>	<i>Dottorato di Ricerca</i>	<i>Titoli</i>	<i>Attività didattica</i>	<i>Pubblicazioni</i>
<i>Nicoletti Silvia</i>	<i>Chim. Industriale</i>	<i>Dottorato in Scienze Chimiche</i>		<p>- Aprile-Maggio 2017: Tutorato universitario in Discipline Chimiche.</p> <p>- Dicembre 2016- Gennaio 2017: Tutorato universitario in Chimica Organica (SSD CHIM/06) presso il CdL Sc. Biologiche.</p> <p>N. 11 Tutor qualificato nell'ambito chimico, di cui 3 in CHIM/06.</p>	
<i>Marino Nino</i>	<i>CDLS in Chimica</i>	<i>Scienze Chimiche</i>	<p>Post-doc presso l'Ulster University 2016-2018.</p> <p>Borsa CNR 2018.</p>	<p>Dal 10/2008 al 12/2012: Tutor annuale in discipline chimiche per i CDL in Chimica, Chimica Industriale, Farmacia, CTF, Tossicologia dell'ambiente, Scienze arboristiche e Scienze ambientali.</p>	<p>n. 10 articoli in rivista.</p> <p>n. 3 comunicazioni a congresso</p>

IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE


UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10

Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 35

				<i>Tutor qualificato in Chimica generale ed inorganica e in Chimica organica marzo-luglio 2018.</i>	
--	--	--	--	---	--

L'esito della valutazione è come segue:

Marino Nino

Nicoletti silvia

Anatomia Umana: n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 20 ore per il Corso di Laurea Magistrale in Farmacia (A-L e M-Z).

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- *Laurea vecchio ordinamento in Medicina e chirurgia o in Farmacia o in CTF o in Scienze biologiche o in Odontoiatria e protesi dentarie o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti nel settore oggetto del bando;*
- *Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare BIO/16;*
- *Esperienza di almeno un anno presso un laboratorio di Anatomia umana e competenze di analisi microscopica degli organi.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

Avola Rosanna

Messina Antonino

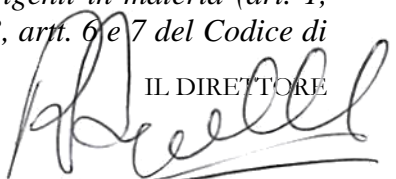
Maugeri Grazia

De Francisci Cettina

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c.

Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 36

comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
Avola Rosanna	CDLS CTF	Dottorato in Neuroscienze	<p><i>Master II livello in Discipline regolatorie del farmaco.</i></p> <p><i>2 Borse di ricerca sullo studio dei principi attivi di estrazione naturale.</i></p> <p><i>1 Borsa di Ricerca CNR.</i></p> <p><i>Editorial Board Member di 3 riviste internazionali.</i></p>	<p><i>N. 4 tutorati qualificati in Fisiologia a.a. 2017-2018; 2018-2019</i></p> <p><i>N. 1 Tutorato qualificato per il CDL in Biotecnologie Mediche.</i></p> <p><i>Attività di correlatore di tesi (numero imprecisato).</i></p>	<p><i>n. 22 articoli in rivista.</i></p> <p><i>n. 16 abstract presentati a congresso.</i></p>
Messina Antonino	Laurea in Medicina e Chirurgia	Specializzazione in Psichiatria	<p><i>Master in Disturbi del comportamento Alimentare</i></p>	<p><i>Cultore della Materia in Psichiatria Clinica e Psicofarmacologia presso l'Univ. Kore.</i></p> <p><i>N.1 Tutorato qualificato in Anatomia Umana presso il BIOMETEC</i></p>	Messina Antonino


 IL SEGRETARIO


 IL DIRETTORE

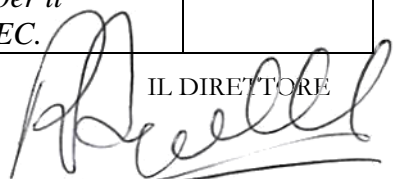
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 37

<i>Maugeri Grazia</i>	<i>CDLS in Farmacia</i> <i>CDL in Informazione Scientifica sul Farmaco</i>	<i>Dottorato in Neuroscienze</i>	<i>Cultore della Materia SSD BIO/16.</i> <i>CoCoCo presso il BIOMETEC (Marzo- Ottobre 2015).</i> <i>CoCoCo 400 ore presso il BIOMETEC (Gennaio 2014- Gennaio 2015).</i> <i>Premio di comunicazio ne orale a congresso.</i> <i>Correlatore di 12 tesi sperimentali.</i>	<i>Gennaio 2018- presente: Tutorato in Anatomia Umana per il CDL in SCI Biol.</i> <i>Ottobre 2017- presente: Tutorato 200 ore per il CDL in Sci Motorie.</i> <i>Marzo 2017-Giugno 2017: Tutorato 118 ore per il CDLM Bioteconomie Mediche.</i> <i>N. 4 Tutorati da nov. 2018.</i> <i>Professore a contratto per il CDLM in Farmacia da marzo 2019.</i> <i>Visiting professor presso l'International University of Gorazde, a.a. 2018- 2019.</i>	<i>n.24 articoli su rivista.</i> <i>n.16 presentazio ni a congresso.</i>
<i>De Francisci Cettina</i>	<i>Scienze Biologiche</i>	<i>Dottorato in Farmacologia Preclinica e Clinica.</i> <i>Specializzazione di Farmacologia.</i>	<i>Cultore della Materia SSD BIO/14</i>	<i>Attività di supporto all'insegnamento e di tutorato qualificato di Anatomia Umana, Farmacologia ed Ecotossicologia presso i CdL in Sc. Biol., CTF e Farmacia.</i> <i>2017/2018: Tutorato nel CDL in Sc Motorie e nel CDLM in Bioteconomie Mediche per il BIOMETEC.</i>	<i>1 pubblica- zione</i>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 38

				<p><i>Attività didattica di supporto in Biologia Molecolare e in Anatomia per il CDLM in CTF (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica di supporto in Anatomia per il CDLM in Farmacia (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica di supporto in Anatomia e in Fisiologia per il CDL in SFA (DSF).</i></p> <p><i>Attività didattica di supporto in Anatomia Umana per il CDL Sci Biol. (Dip Sci Biol Geo Amb) a.a. 2017-2018; 2018-2019.</i></p>	
--	--	--	--	---	--

L'esito della valutazione è come segue:

*Maugeri Grazia
De Francisci Cettina
Avola Rosanna
Messina Antonino*

Fisica: n. 2 rapporti di collaborazione esterna di 30 ore per il Corso di Laurea in Farmacia (A-L e M-Z).

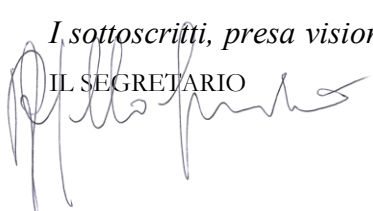
In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

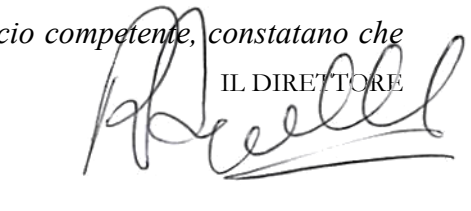
- *Laurea vecchio ordinamento in Fisica o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Fisica;*
- *Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare da FIS/01 a FIS/07;*
- *Titolare di incarichi di didattica integrativa di Fisica in corsi di laurea di indirizzo biologico.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che

IL SEGRETARIO 

IL DIRETTORE 

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 39

sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

*Fiorino Antonino
Calabrese Salvatore*

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c. Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.

Candidato	Laurea	Dottorato di Ricerca	Titoli	Attività didattica	Pubblicazioni
<i>Fiorino Antonino</i>	<i>CDLM in Fisica</i>	<i>Dottorato in Fisica</i>		<i>N. 13 Tutor in Matematica e Fisica N. 29 Contratti di docenza in matematica, Informatica, Fisica e Statistica</i>	<i>n. 2 articoli in rivista n. 2 atti di congresso</i>
<i>Calabrese Salvatore</i>	<i>CDLM in Fisica</i>		<i>Borsa di ricerca presso LNS.</i>	<i>Attività didattica nelle scuole secondarie. Tutor di struttura nucleare per il CDLM in Fisica. Tutor laboratorio Fisica I per il CDL in Ingegneria Industriale</i>	<i>n. 21 articoli in rivista</i>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 40

				<i>Tutor di analisi matematica per il CDL in Ingegneria Industriale</i>	
--	--	--	--	---	--

L'esito della valutazione è come segue:

*Fiorino Antonino
Calabrese Salvatore*

Chimica organica: n. 1 rapporto di collaborazione esterna di 20 ore per il Corso di Laurea in Farmacia.

In via preliminare, i sottoscritti prendono visione dell'avviso di selezione n. 1700 del 05/06/2019 ai fini dell'instaurazione di due rapporti di collaborazione esterna con esperti in possesso del seguente requisito da valere anche quale criterio di valutazione:

- *Laurea vecchio ordinamento in CTF o in Farmacia o laurea magistrale in Chimica organica e bioorganica o in Chimica dei materiali o titoli equiparati o equipollenti.*

Saranno considerati titoli preferenziali di valutazione:

- *Dottorato di ricerca con competenze rilevanti in Chimica organica;*
- *Vincitore di assegno di ricerca su tematiche del settore scientifico disciplinare CHIM/06;*
- *Cultore della materia CHIM/06;*
- *Esperienze di esercitazioni in CHIM/06.*

I sottoscritti, presa visione della documentazione ricevuta dall'Ufficio competente, constatano che sono pervenute le istanze di partecipazione dei candidati sotto elencati:

*Nicoletti Silvia
Marino Nino*

Dichiarano di non avere con i suddetti candidati alcuna relazione di parentela o affinità, fino al 4° grado incluso, e di non trovarsi in alcuna situazione di incompatibilità di cui agli artt. 51 e 52 del c.p.c. Rendono, inoltre, formali dichiarazioni, che vengono allegate (Allegati n.1,2,3) al presente verbale quale parte integrante, attestanti l'inesistenza di situazioni di conflitto di interessi, anche potenziale, nei confronti dei candidati, in attuazione delle disposizioni vigenti in materia (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del d.p.r. n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di comportamento di Ateneo, adottato con d.r. n. 2352 del 5.6.2014).

I sottoscritti procedono, quindi, all'esame delle istanze pervenute, della documentazione e del curriculum sulla base dei titoli di studio e professionali posseduti dai candidati e delle esperienze di lavoro maturate inerenti alle attività oggetto dell'incarico.


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 41

<i>Candidato</i>	<i>Laurea</i>	<i>Dottorato di Ricerca</i>	<i>Titoli</i>	<i>Attività didattica</i>	<i>Pubblicazioni</i>
<i>Nicoletti Silvia</i>	<i>Chim. Industriale</i>	<i>Dottorato in Scienze Chimiche</i>		<p>- Aprile-Maggio 2017: Tutorato universitario in Discipline Chimiche.</p> <p>- Dicembre 2016- Gennaio 2017: Tutorato universitario in Chimica Organica (SSD CHIM/06) presso CdL Sc. Biologiche.</p> <p>N. 11 Tutor qualificato nell'ambito chimico, di cui 3 in CHIM/06.</p>	
<i>Marino Nino</i>	<i>CDLS in Chimica</i>	<i>Dottorato in Scienze Chimiche</i>	<p>Post-doc presso l'Ulster University 2016-2018.</p> <p>Borsa CNR 2018.</p>	<p>Dal 10/2008 al 12/2012: Tutor annuale in discipline chimiche per i CDL in Chimica, Chimica Industriale, Farmacia, CTF, Tossicologia dell'ambiente, Scienze arboristiche e Scienze ambientali.</p>	<p>n. 10 articoli in rivista.</p> <p>n. 3 comunicazioni a congresso.</p>


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 42

				<p><i>Tutor qualificato in Chimica generale ed inorganica e in Chimica organica marzo-luglio 2018.</i></p>	
--	--	--	--	--	--

L'esito della valutazione è come segue:

Marino Nino

Nicoletti Silvia

*Alle ore 12:44 la seduta è tolta. Il presente verbale è trasmesso agli uffici competenti per gli
adempimenti consequenziali.*

Letto, confermato e sottoscritto.

Prof.ssa Agata G. Copani

prof. Francesco Pappalardo

prof. Giuseppe Forte

=====


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 43

Allegato 2 al verbale del

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(Art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445)

Il sottoscritto Francesco Pappalardo, nato a Catania (CT) il 11/03/1975, residente a Giarre (provincia CT) in Corso Italia n. 255, codice fiscale PPPFNC75C11C351M, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

relativamente all'incarico, di cui alla delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze del Farmaco del 29.01.2019, per la selezione per il conferimento di complessivi n. 25 incarichi di tutor qualificato, l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, in attuazione delle disposizioni vigenti (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del D.P.R n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di Comportamento d'Ateneo di cui al D.R. n. 2352 del 5.6.2014) con i candidati alla suddetta selezione.

Catania, 27 giugno 2019


Firma





UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019 pag. 44

Allegato 3 al verbale del

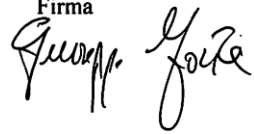
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(Art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445)

Il sottoscritto Giuseppe Forte, nato a Catania il 19/11/1970, residente a Catania Via Cavallaro 2C, codice fiscale FRTGPP70S19C351D, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

relativamente all'incarico, di cui alla delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze del Farmaco del 29.01.2019, per la selezione per il conferimento di complessivi n. 25 incarichi di tutor qualificato, l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, in attuazione delle disposizioni vigenti (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del D.P.R n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di Comportamento d'Ateneo di cui al D.R. n. 2352 del 5.6.2014) con i candidati alla suddetta selezione.

Catania, 27 giugno 2019

Firma




UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019 pag. 45

Allegato 1 al verbale del

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DELL'ATTO DI NOTORIETÀ
(Art. 47 D.P.R. 28.12.2000, n. 445)

La sottoscritta Agata G. Copani, nata a Catania il 31/01/1966, residente a Catania (provincia CT) Via San Michele n. 4, codice fiscale CPNGGR66A71C351R, ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445, consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

DICHIARA

relativamente all'incarico, di cui alla delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze del Farmaco del 29.01.2019, per la selezione per il conferimento di complessivi n. 25 incarichi di tutor qualificato, l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi, in attuazione delle disposizioni vigenti (art. 1, comma 41, della legge n. 190/2012, art. 6, comma 2, del D.P.R n. 62/2013, artt. 6 e 7 del Codice di Comportamento d'Ateneo di cui al D.R. n. 2352 del 5.6.2014) con i candidati alla suddetta selezione.

Catania, 27 giugno 2019

Firma



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 46

Il Consiglio approva all'unanimità (delibera n. 101/2019/v10).

Essendo le ore 13.10, prima di passare ai successivi punti all'odg, per il quale è richiesta solamente la presenza di una maggioranza qualificata dei componenti il Consiglio, il Presidente propone al Consiglio stesso l'approvazione seduta stante di quanto deliberato fino a questo punto.

Il Consiglio approva all'unanimità.

*Escono i componenti del Consiglio non autorizzati alla discussione dei successivi punti.
Rimangono in aula i professori di I e di II fascia.*

7- Proposta commissioni concorsi per professore di II fascia – art. 18, comma 1, Legge n. 240/2010

Il Presidente comunica che sono scaduti i termini di presentazione delle domande di partecipazione alla procedura di selezione per la chiamata di posti di professore di II fascia, ai sensi dell'art. 18, comma 1, legge 240/2010 (Decreto n. 1402 del 14/05/2019), che ha visto assegnati al dipartimento due posti rispettivamente nei seguenti settori concorsuali e settori scientifico disciplinari:

- 1) S.C. 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E NUTRACEUTICO-ALIMENTARI - s.s.d. CHIM/08 CHIMICA FARMACEUTICA;
- 2) S.C. 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI - s.s.d. CHIM/09 FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO.

Il Presidente, verificata in via preliminare la sussistenza della maggioranza qualificata a discutere questo punto (Professori di ruolo di I e di II fascia), visto l'art. 5 del suddetto bando che recita:

“La commissione è nominata dal rettore, su proposta della struttura didattica che ha richiesto la copertura del ruolo, e la sua composizione è pubblicata nel sito istituzionale dell'Ateneo. Ai sensi dell'art. 6, commi 7 e 8, della legge 240/2010, possono far parte della commissione solo professori che abbiano conseguito una valutazione non negativa da parte dell'Ateneo di appartenenza e che soddisfino i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui al punto 2 e 2 lettera a) della delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016.

La commissione è composta da tre professori di ruolo di prima fascia in possesso, all'atto della nomina, della qualificazione necessaria per l'inserimento nelle liste dei professori eleggibili per la partecipazione alle commissioni per l'abilitazione scientifica nazionale di cui all'art. 16 della legge 240/2010. Almeno due componenti devono essere esterni all'Università di Catania e in servizio presso altri atenei italiani. Il terzo componente, interno o esterno all'Ateneo di Catania, viene indicato dalla struttura didattica. I componenti delle commissioni devono appartenere ad atenei diversi tra loro e devono essere individuati tra i docenti inquadrati nel settore concorsuale a cui si riferisce il bando e in via prioritaria nel settore scientifico-disciplinare corrispondente al predetto settore concorsuale, ove tale settore scientifico-disciplinare sia espressamente indicato nel bando, ovvero, se necessario, in uno dei settori concorsuali ricompresi nel medesimo macrosettore.

I professori esterni all'Università di Catania sono selezionati a seguito di un sorteggio, effettuato dalla commissione sorteggi dell'Ateneo, nell'ambito di una lista contenente un numero triplo di docenti esterni individuati dalla struttura didattica tra coloro che siano in possesso della qualificazione di cui al secondo capoverso.

Non possono far parte delle commissioni i docenti componenti di commissioni per le abilitazioni scientifiche nazionali che abbiano abilitato uno dei candidati. I commissari che si trovassero in tale situazione di incompatibilità saranno sostituiti, con atto del rettore, con commissari individuati secondo le modalità


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 47

previste nei precedenti commi [omissis]”, sentite le rispettive sezioni, propone i nominativi dei seguenti professori come componenti delle commissioni nelle rispettive procedure concorsuali:

**S.C. 03/D2 - TECNOLOGIA, SOCIOECONOMIA E NORMATIVA DEI MEDICINALI -
s.s.d. CHIM/09 FARMACEUTICO TECNOLOGICO APPLICATIVO:**

Prof.ssa Anna Maria Fadda - Università di Cagliari (componente interno)

Prof.ssa Bice Conti – Università di Pavia

Prof. Antonio Di Stefano – Università di Chieti

Prof.ssa Paola Minghetti – Università di Milano

Prof. Gianfranco Pasut – Università di Padova

Prof.ssa Giovanna Pitarresi – Università di Palermo

Prof.ssa Maria Angela Vandelli – Università di Modena e Reggio Emilia

**S.C. 03/D1 - CHIMICA E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE, TOSSICOLOGICHE E
NUTRACEUTICO-ALIMENTARI - s.s.d. CHIM/08 CHIMICA FARMACEUTICA:**

Prof. Alcaro Stefano -(Università Magna Grecia Catanzaro) Componente interno

Prof. Campiglia Pietro (Università di Salerno)

Prof. Da Settimo Passetti Federico (Università di Pisa)

Prof. Grieco Paolo (Università di Napoli)

Prof. Mollica Adriano (Università di Chieti-Pescara)

Prof.ssa Schenone Silvia (Università di Genova)

Prof. Silvestri Romano (Università La Sapienza-Roma)

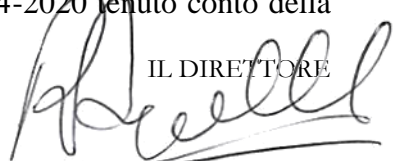
***I Professori di ruolo di I e di II fascia presenti approvano all'unanimità
(delibera n. 102/2019/v10).***

I nominativi sopra indicati verranno comunicati all'AGAP, unitamente alle rispettive dichiarazioni di sussistenza dei requisiti scientifici richiesti dall'Ateneo, per l'avvio delle procedure di sorteggio e di composizione delle Commissioni di concorso.

8- Chiamata RTD-a (avviso AIM).

Il Direttore comunica che sono stati conclusi i lavori della commissione valutatrice per il concorso a un posto di Ricercatore a tempo determinato, ai sensi della legge 240/2010, art. 24, comma 3, lettera a), della durata di 36 mesi, per lo svolgimento di attività di ricerca, di didattica, di didattica integrativa e di servizio agli studenti, nell'ambito dell'intervento Linea 1 (Mobilità dei ricercatori) di cui al D.D. 407 del 27.2.2018 “AIM - Attrazione e Mobilità Internazionale”, emanato dal MIUR in attuazione dell’Azione I.2 “Mobilità dei Ricercatori” dell’Asse I del PON R&I 2014-2020 tenuto conto della


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA
CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEL FARMACO

Verb. n. 10 Adunanza del 22 luglio 2019

pag. 48

procedura scritta di modifica del PON R&I 2014-2020 ai sensi degli artt. 30 e 96 del Regolamento (UE) 1303/2013, avviata il 21.02.2018, per il settore concorsuale 03/D1 - Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari; settore scientifico disciplinare CHIM/08 - Chimica farmaceutica, bandita con D.R. 695 dell'11.3.2019.

Con D.R. n. 2203 del 15-07-2019, il dott. **Sebastiano Intagliata** è stato individuato dalla commissione quale candidato migliore nella suddetta selezione pubblica. Il Consiglio di dipartimento è tenuto a formulare una eventuale, motivata proposta di chiamata del vincitore, con voto favorevole della maggioranza dei professori di I e di II fascia.

Il Consiglio, nella composizione qualificata dei professori di I e di II fascia presenti, considerate le esigenze scientifiche e didattiche del Dipartimento, nel superiore interesse degli studenti, approva unanime di chiamare il dott. Sebastiano Intagliata per la stipula del contratto di ricercatore a tempo determinato (art. 24, comma 3, lett. a, legge 240/2010) settore concorsuale 03/D1 - Chimica e tecnologie farmaceutiche, tossicologiche e nutraceutico-alimentari; settore scientifico disciplinare CHIM/08 - Chimica farmaceutica, presso il dipartimento di Scienze del Farmaco.

In particolare, il dr. Intagliata svolgerà la sua attività di ricerca precipuamente nell'ambito del progetto di ricerca finanziato al dipartimento di Scienze del Farmaco con i fondi del decreto A.I.M. (I.D. proposta: AIM1872330 – linea di attività: attività 1) – Area di specializzazione SNSI: Area: Salute; titolo: 'Strategie innovative per lo sviluppo di agenti antitumorali').

***I Professori di ruolo di I e di II fascia presenti approvano all'unanimità
(delibera n. 103/2019/v10).***

Null'altro essendo a deliberare, la seduta è tolta alle ore 13,20.

Il presente verbale, che si compone di 48 pagine, viene letto e approvato seduta stante.


IL SEGRETARIO


IL DIRETTORE