



Sapienza Università di Roma
Facoltà di Farmacia e Medicina
Giunta di Facoltà del 7 Febbraio 2019 ore 12:00

Verbale n. 77

L'anno **2019** il giorno **7** del mese di **febbraio** alle ore 12:00 presso l'**Aula Bignami (Patologia Generale – piano terra) – Dipartimento di Medicina Sperimentale - Policlinico Umberto I – Viale Regina Elena, 324 – Roma** si è riunita la Giunta della Facoltà di Farmacia e medicina per discutere il seguente

Ordine del giorno

1. Comunicazioni;
2. Approvazione verbale seduta del 14 Gennaio 2019 ore 10;
3. Aziende Sanitarie:
 - 3.1 Policlinico Umberto I (strutturazione assistenziale personale universitario, mobilità interaziendale);
 - 3.2 Polo Pontino;
4. Offerta formativa a.a. 2019/2020
5. Personale docente (chiamate personale docente, mobilità interdipartimentale, nulla osta, conferma-straordinariato; congedi, etc.);
6. Problematiche didattiche e degli studenti (Modifica ordinamenti corsi di studio, affidamenti e contratti, CLUPS, pratiche studenti, internazionalizzazione, etc.);
7. Scuole di Specializzazione;
8. Provvedimenti del Preside: ratifica;
9. Convenzioni;
10. Affari contabili, patrimoniali e variazioni di bilancio;
11. Varie ed eventuali.

PRESIDE	Presente	Assente	Giustificato
DELLA ROCCA CARLO	X		
PROFESSORI ORDINARI	Presente	Assente	Giustificato
ADAMO SERGIO	X		
BERLOCO PASQUALE BARTOLOMEO	X		
BOFFI ALBERTO			X
BOTTA BRUNO			X
CALOGERO ANTONELLA	X		
GOSSETTI BRUNO	X		
LIMATOLA CRISTINA	X		
MASTROIANNI CLAUDIO MARIA	X		
PAOLINI ROSSELLA			X
SANTONI ANGELA	X		
VILLANI CIRO	X		
VILLARI PAOLO	X		
PROFESSORI ASSOCIATI	Presente	Assente	Giustificato
CAGGIATI ALBERTO			X
CAMPESE ANTONIO FRANCESCO	X		
CASADEI MARIA ANTONIETTA	X		
DE GIACOMO TIZIANO			X
DI DOMENICO FABIO	X		
FONTANA MARIO	X		
GAETANI SILVANA	X		
MATTIA CONSALVO	X		
MATTIUCCI SIMONETTA	X		
PALMERY MAURA	X		
QUINTI ISABELLA	X		
ROMEO GIOVANNA	X		
VITALI MATTEO	X		
RICERCATORI	Presente	Assente	Giustificato
CASCIARO GIOVANNI ENRICO	X		



CASOLINI PAOLA			X
CHIAVARINO BARBARA	X		
CINOTTI GIANLUCA			X
D'AMBROSIO GIANCARLO	X		
DI SALVO MARTINO LUIGI	X		
FIORAVANTI ROSSELLA	X		
MAGGI LAURA	X		
MARZUILLO CAROLINA	X		
MOSCA LUCIANA	X		
POLI LUCA			X
POTENZA CONCETTA			X
POZZI DANIELA	X		
RAPONI GIAMMARCO	X		
STUDENTI	Presente	Assente	Giustificato
CAIAZZO GIANCARLO		X	
CAPOCASALE PIETRO			X
MARTINELLI FILIPPO		X	
PAGLIONE LORENZO	X		
PALOMBO LUCA		X	
RANALDI GIACOMO		X	
SACCA FRANCESCA		X	
RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO			
BERTEA GIANCARLO	X		
INVITATI			
GALLO ANDREA			
PASCALE ESTERINA	X		
PETROZZA VINCENZO			X
RAGNO RINO			X
VILLANI CLAUDIO	X		

Presenti: 35 Giustificati: 10 Assenti: 5

Constata la presenza del numero legale, assume la Presidenza il Preside prof. Carlo Della Rocca, il quale invita il Vice Preside prof. Claudio Villani a svolgere le funzioni di Segretario verbalizzante a seguito del trasferimento presso altra struttura del Coordinatore di Facoltà dr.ssa Franca Di Michele.

Il Presidente dà inizio alla seduta della Giunta della Facoltà di Farmacia e Medicina alle ore 12:15.

=====

1. Comunicazioni

1.1 Il Presidente comunica che la Dott.ssa Franca Di Michele, Coordinatore amministrativo di Facoltà, dal 1 febbraio non è più afferente alla nostra Facoltà. Il Presidente, a nome della Giunta di Facoltà, ringrazia per il lavoro svolto la Dott.ssa Franca Di Michele.

1.2 con DD n. 61/2019 prot. N. 0002457 del 14/01/2019 ha preso servizio con decorrenza 01/01/2019 il Dott. Giancarlo Bertea in qualità di Responsabile Amministrativo Delegato.

Il Presidente ringrazia il RAD uscente la Dott.ssa Carlotta Forcesi per il lavoro svolto.

1.3 seduta del 29 novembre 2018 ore 12:00

Il Presidente in relazione al verbale della Giunta del 29/11/2018, approvato nella seduta del 17/12/2018, fa presente che al punto **10.3 Commissione Biblioteche di Facoltà** è presente un errore materiale relativo alla composizione.

A tal proposito viene apportata la correzione come da disposizione di nomina emessa con n. 2/2019 prot. n. 108 del 17/01/2019 e di seguito riportata:

Direttori Dipartimento

- Prof. Bruno Botta – Chimica e Tecnologia del Farmaco;
- Prof. Pasquale Bartolomeo Berloco - Chirurgia Generale e Specialistica “P. Stefanini”;
- Prof.ssa Cristina Limatola - Fisiologia Umana e Farmacologia;



- Prof.ssa Angela Santoni – Medicina Molecolare;
- Prof. Paolo Villari – Sanità Pubblica e Malattie Infettive;
- Prof. Ciro Villani – Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e Apparato Locomotore;
- Prof. Alberto Boffi – Direttore Dipartimento Scienze Biochimiche;

Responsabili Biblioteca:

- Marina Dalla Torre - Chimica e Tecnologia del Farmaco;
- Enrica Salone - Chirurgia Generale e Specialistica “P. Stefanini”;
- Marina Dalla Torre - Fisiologia Umana e Farmacologia;
- Silvia Cappucci - Medicina Molecolare e Medicina Sperimentale;
- Giuseppe Ugolini - Sanità Pubblica e Malattie Infettive;
- Maria Squarcione - Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e Apparato Locomotore;
- Luisa Montini - Scienze Biochimiche

Rappresentanti degli studenti:

- Sig.ra Beatrice Muscedere
- Sig.ra Giulia Baldacci
- Sig.ra Emilia Anna Ida Bernadette Bruno

1.4 Ha preso servizio il sottoelencato personale docente e ricercatore a tempo determinato nella data e presso il Dipartimento accanto di ciascuno indicato:

Prof.ssa Luisa Mannina in data 18/01/2019 Professore Ordinario – settore scientifico disciplinare CHIM/10, Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco;

Prof. Mario Venditti in data 18/01/2019 Professore Ordinario – settore scientifico disciplinare MED/17, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive;

Prof.ssa Miriam Lichtner in data 18/01/2019 Professore Associato – settore scientifico disciplinare MED/17, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive;

Prof.ssa Simonetta Mattiucci in data 18/01/2019 Professore Associato – settore scientifico disciplinare VET/06, Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive;

Prof.ssa Carlotta Marianecchi in data 18/01/2019 Professore Associato – settore scientifico disciplinare CHIM/09, Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco;

Prof. Francesco Fazi, in data 18/01/2019 Professore Associato - settore scientifico disciplinare BIO/17, Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico – Legali e dell’Apparato Locomotore;

Prof. Pietro Matricardi, in data 18/01/2019 Professore Associato – settore scientifico disciplinare CHIM/09, Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco;

Prof. Carmine Mancone, in data 1/2/2019 Professore Associato – settore scientifico disciplinare BIO/13, Dipartimento di Medicina Molecolare;

Dott.ssa Antonella Messori in data 04/02/2019 Ricercatore a tempo determinato di tipo A – settore scientifico disciplinare CHIM/08, Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco.

Il Presidente dà il benvenuto suo e della Giunta tutta.

1.5 il Magnifico Rettore, con provvedimento del 6 febbraio 2019, ha disposto il passaggio della prof.ssa Marella Maroder, Ordinario del ssd MED/04 Patologia Generale, dal Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche al Dipartimento di Medicina Molecolare, della Facoltà di Farmacia e Medicina.

1.6 Sono stati nominati a Presidente di Corso di Studio, per il triennio 2018/2021, i sottoelencati docenti per il corso di studio a fianco di ciascuno indicato:

- Roberta Gonnella Corso di Studio in “Fisioterapia” (Corso D), sede Azienda Ospedaliera San Camillo – Forlanini;
- Pietro Matricardi Corso di Studio in Scienze Farmaceutiche Applicate.

1.7 Il dott. G. Montesarchio ha trasmesso D.R. n. 60/2019, con il quale è stata disposta la nomina della prof.ssa Maria Conforti a Direttore del Museo di Storia della Medicina del Dipartimento di Medicina Molecolare della Facoltà di Farmacia e Medicina, per il triennio accademico 2018/2021.



1.8 La dott.ssa Alessandra Spagnoli, ricercatore a tempo determinato tipologia “A” del settore scientifico disciplinare MED/01, presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, ha rinunciato al suddetto contratto a partire dal 31/1/2019, per incompatibilità contrattuale.

1.9 La Dott.ssa Romina Caronna, Capo Settore Dottorato di Ricerca Area Offerta Formativa e Diritto allo Studio, ha trasmesso con nota prot. 3207 del 16/01/2019, su indicazione del Consiglio di Amministrazione di questo Ateneo, le indagini condotte dal consorzio Almalaurea sul profilo e sulla condizione occupazionale degli iscritti ai corsi di dottorato e master.

1.10 Il corso di formazione generale obbligatorio in tema di prevenzione e sicurezza sul lavoro, in modalità e-learning, destinato a tutti gli studenti di area medica iscritti al I anno sarà attivato anche nel corrente anno accademico 2018/2019. Il corso di formazione generale rientra nel progetto formativo sperimentale “Il rischio nelle strutture sanitarie” ed è organizzato da Sapienza Università di Roma con il supporto gratuito dell’Università Unitelma Sapienza.

2. Approvazione verbale seduta del 14 gennaio 2019 ore 10:00

Il Presidente fa presente di aver registrato sulla piattaforma degli Organi Collegiali, il verbale posto in approvazione affinché tutti i componenti la Giunta ne prendessero visione.

Il Vice Preside, Prof. Claudio Villani ha rilevato che, in merito alla chiamata a ricercatore a tempo determinato tipologia “A” della dott.ssa Antonella Messori, il settore scientifico disciplinare CHIM/08 è Chimica Farmaceutica e non come erroneamente riportato al punto 5.1.3.

Il Presidente chiede se vi siano altre osservazioni; non essendovene, pone in approvazione il verbale della Giunta del **14 gennaio 2019 ore 10:00** con la suddetta correzione.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

3. Aziende Sanitarie:

3.1 Policlinico Umberto I (strutturazione assistenziale personale universitario, mobilità interaziendale)

3.1.1 UOC di Urologia A – Incarico di direzione di struttura complessa

Il Direttore Generale dell’Azienda Ospedaliera-Universitaria del Policlinico Umberto I, dott. Vincenzo Panella, con nota prot. 3304 del 30/1/2019, ha richiesto di comunicare il nominativo del docente universitario per la direzione della UOC di Urologia A.

I Presidi, sentito il Direttore del DAI Materno Infantile e Scienze Urologiche - Policlinico di Genere, prof. Pierluigi Benedetti Panici, hanno individuato il Prof. Gallucci Michele Vito Mario, Ordinario del settore scientifico disciplinare MED/24 Urologia, unico docente di I fascia del SSD in questione senza incarico di struttura.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza.

3.1.2 DAI Emergenza Accettazione, Anestesia ed Aree Critiche – Attribuzione incarico di direzione

Il Direttore Generale dell’Azienda Ospedaliera-Universitaria del Policlinico Umberto I, dott. Vincenzo Panella, con delibera n. 60 del 30/01/2019, d’intesa con il Magnifico Rettore, ha attribuito al Prof. Francesco Pugliese l’incarico di direzione del DAI Emergenza Accettazione, Anestesia ed Aree Critiche.

Il Prof. Pugliese con nota del 31/1/2019 ha comunicato che, in accordo con il prof. Ciro Villani, ha preso servizio in pari data.

La Giunta prende atto.

3.1.3 Richiesta di strutturazione – Dott. Vito Cantisani

Il Presidente comunica che è pervenuta la nota del Prof. Felice Giangaspero, Direttore del Dipartimento di Scienze Radiologiche, Oncologiche e Anatomo Patologiche, con la quale ha fatto presente che il Dott. Vito Cantisani, Dirigente Medico di I livello a tempo indeterminato e Responsabile della UOS Innovazioni diagnostiche e ultrasonografiche SSD10S2, in servizio presso la UOC Radiologia Testa-Collo diretta dal Prof. Ferdinando D’Ambrosio, è risultato vincitore della procedura concorsuale 2018RTDB014 – SSD MD/36 Radiodiagnostica – SC 06/D1 e prenderà servizio in qualità di RTDB presso il suddetto Dipartimento Universitario in data 15/02/2019. Pertanto in accordo con il Prof. D’Ambrosio, il Prof. Giangaspero ha richiesto la contestuale strutturazione assistenziale senza soluzione di continuità del Dott. Vito Cantisani, al

fine di garantire le esigenze assistenziali della UOS Innovazioni diagnostiche e ultrasonografiche che insiste sulla UOC Radiologia Testa-Collo.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza.

3.1.4 Richiesta di strutturazione presso Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea– Dott. Carlo Capalbo

Il Presidente comunica che il Dott. Carlo Capalbo, Dirigente Medico di I livello presso la UOC di Oncologia dell'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, risulta vincitore della procedura concorsuale 2018RTDB014 – SSD MD/06 Oncologia medica – SC 06/D3 e prenderà servizio in qualità di RTD-B presso il Dipartimento universitario di Medicina molecolare (Direttore Prof.ssa Angela Santoni) a partire dal 1 marzo 2019.

La Facoltà di Farmacia e Medicina richiede la strutturazione assistenziale presso l'Azienda Ospedaliera Universitaria Sant'Andrea, Azienda di riferimento per la Facoltà di Medicina e Psicologia, senza soluzione di continuità del Dott. Carlo Capalbo al fine di garantire le esigenze assistenziali della UOC di Oncologia, come da accordi con il Preside Volpe e con il Commissario straordinario del Sant'Andrea.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza.

3.2 Polo Pontino

3.2.1. Candidatura a Direttore del Dipartimento assistenziale funzionale presso l'ASL di Latina – Prof. Andrea Gallo

Il Presidente, sentito il parere del Magnifico Rettore e del Direttore generale dell'ASL di Latina, propone la nomina del Prof. Andrea Gallo, Professore Ordinario MED/31 06/F3, come candidato a Direttore del Dipartimento Assistenziale per Attività integrate di didattica e di ricerca.

La Giunta approva.

3.2.2 Richiesta di strutturazione a tempo indeterminato – Dott. Vincenzo Cardinale

Il Presidente comunica che il Dott. Vincenzo Cardinale, attualmente RTD-B MED/12 sc 06/D4 presso il Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche con strutturazione assistenziale a tempo determinato come Dirigente Medico di II livello specialista in Gastroenterologia presso la UOC di Gastroenterologia dell'ASL di Latina, risultando vincitore della procedura tenure track a Professore Associato prenderà servizio il 15 marzo 2019; pertanto si richiede la strutturazione a tempo indeterminato.

La Giunta approva.

3.2.3 Proposta di intesa tra ASL di Latina e Facoltà di Farmacia e Medicina per finanziamento borse

Il Presidente informa che c'è una proposta di protocollo tra ASL di Latina e la Facoltà di Farmacia e Medicina per il finanziamento da parte di sponsor, soggetti terzi, di borse di studio per professionisti neo-laureati nell'ambito di un progetto per ottimizzare l'assistenza sul territorio e la formazione.

La Giunta prende atto.

4. Offerta Formativa a.a. 2019/2020:

4.1 Contingente extracomunitari

Il Presidente, a parziale rettifica di quanto approvato nella seduta del 14 gennaio 2019 in merito ai posti da riservare ai cittadini extracomunitari residenti all'estero per l'a.a. 2019/2020 per i Corsi di Laurea afferenti alla Facoltà di Farmacia e Medicina, fa presente che il numero dei posti del C.L. Scienze, Culture e Politiche Gastronomiche per il Benessere è pari a 10 e non a 0. Di seguito la tabella riassuntiva del contingente extracomunitari:

<i>Corso di Laurea</i>	<i>Extracomunitari</i>
C.L.M. a ciclo unico MEDICINA E CHIRURGIA	SUB TOTALE 24
<i>Corso di Laurea "A" - Roma Azienda Policlinico Umberto I</i>	12
<i>Corso di Laurea "E" - Polo Pontino</i>	2
<i>Corso di Laurea "F" - Inglese</i>	10
C.L.M. a ciclo unico FARMACIA E FARMACIA INDUSTRIALE	SUB TOTALE 20
<i>Corso di Laurea chimica e tecnologia farmaceutiche</i>	10 (di cui 1 riservato ai cinesi)
<i>Corso di Laurea Farmacia</i>	10 (di cui 1 riservato ai cinesi)

C.L.M. BIOTECNOLOGIE MEDICHE, VETERINARIE E FARMACEUTICHE	SUB TOTALE 8
<i>Biotecnologie mediche (interfacoltà con la Facoltà di Medicina e Psicologia)</i>	4
<i>Biotecnologie farmaceutiche</i>	4
C.L. BIOTECNOLOGIE	SUB TOTALE 10
<i>Biotecnologie (interfacoltà con la Facoltà di Medicina e Psicologia e la Facoltà di SS.MM.FF.NN.)</i>	3
<i>Bioinformatica (interfacoltà con la Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Medicina e Odontoiatria e SS.MM.FF.NN.)</i>	7
C.L. SCIENZE E TECNOLOGIE FARMACEUTICHE	SUB TOTALE 6
<i>Corso di Laurea Scienze Farmaceutiche applicate</i>	6
C.L. SCIENZE, CULTURE E POLITICHE GASTRONOMICHE PER IL BENESSERE (interfacoltà con la Facoltà di Medicina e Odontoiatria – Interateneo con l'Università "Tuscia" Viterbo)	SUB TOTALE 10
Corso di laurea Scienze, Culture e Politiche Gastronomiche per il Benessere	10
C.L.M. INTERCLASSE	SUB TOTALE 4
<i>Corso di Laurea Comunicazione Scientifica Biomedica</i>	4
PROFESSIONI SANITARIE	SUB TOTALE 73
C.L. INFERMIERISTICA	- 36 -
Azienda Policlinico Umberto I – Roma (C.L. B)	4
ASL Roma1 - S. Spirito – Roma (C.L. E)	3
ASL Roma1 - Roma (C.L. J)	2
ASL Roma5 - Colferro – Roma (C.L. G)	4
Azienda S. Giovanni Addolorata – Roma (C.L. L)	2
Azienda S. Camillo Forlanini (S. Camillo) – Roma (C.L. M)	2
ASL FROSINONE Frosinone Umberto I (C.L. O)	5
Cassino – Interateneo - (C.L. P)	0
ASL LATINA (distretto nord) (C.L. Q)	3
ASL LATINA (Terracina) (C.L. R)	3
Regione Molise ASL2 Pentria – Isernia (C.L. T)	3
Regione Molise / IRCCS Neuromed Pozzilli (C.L. U)	3
ASL LATINA (Formia Gaeta) (C.L. W)	2
Azienda Policlinico Umberto I (CL. X)	0
C.L. FISIOTERAPIA	- 12 -
Azienda S. Giovanni Addolorata – Roma (C.L. C)	3
Azienda S. Camillo Forlanini – Roma (C.L. D)	3
ASL LATINA (distretto nord) (C.L. F)	2
Regione Molise IRCCS Neuromed Pozzilli (C.L. I)	2
Azienda S. Filippo Neri (C.L. M)	2
C.L. TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITA' DELL'ETA' EVOLUTIVA	- 3 -
ASL Latina (distretto nord) (C.L. B)	3
C.L. IGIENE DENTALE	- 2 -
Azienda ASL Latina (C.L. C)	2
C.L. TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO	- 6 -
Azienda S. Camillo Forlanini – Roma (C.L. B)	2
ASL LATINA (distretto nord) (C.L. C)	2
Regione Molise IRCCS Neuromed Pozzilli (C.L. E)	2
C.L. TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	- 8 -
Azienda S. Camillo Forlanini – Roma (C.L.B)	2
ASL LATINA (distretto nord) (C.L.D)	2
Regione molise – ASL Frosinone (C.L.E)	2
Ospedale S. Spirito (C.L. G)	2
C.L. TECNICHE ORTOPEDICHE	- 2 -
ASL LATINA (distretto nord)	2
C.L. TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO	- 4 -
Azienda Policlinico Umberto I – Roma (C.L.A)	2
ASL FROSINONE (C.L. C)	2
MAGISTRALI PROFESSIONI SANITARIE	SUB TOTALE 9
C.L.S SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE	- 5 -
Azienda Policlinico Umberto I – Roma (C.L.A)	3



Lazio Sud – (C.L. B)	2
C.L.S. SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE	- 2 -
Azienda Policlinico Umberto I – Roma	2
C.L.S. SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	- 2 -
Azienda Policlinico Umberto I – Roma	2
C.L. INFERMIERISTICA in Inglese	SUB TOTALE 1
Azienda Ospedaliera S. Andrea (interfacoltà Facoltà Medicina e Psicologia e Medicina e Odontoiatria)	1
TOTALE	165

La Giunta approva all'unanimità. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

4.2 Programmazione posti ex D.M. 270/04

Nel quadro dell'approvazione dell'Offerta formativa a.a. 2019/2020 la Giunta di Facoltà nella seduta del 07/02/2019, approva all'unanimità le singole delibere relative ai Corsi di Laurea, nonché le relative schede del potenziale risorse, allegato al presente verbale di cui costituiscono parte integrante.

ATTIVAZIONE CORSI EX 270/04

4.2.1 CORSI DI LAUREA INTERFACOLTA' FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA – FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA - sede amministrativa dei Corsi Facoltà di Farmacia e Medicina-

* Il Corso "F" Interfacoltà anche con la FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA

CORSI DI LAUREA AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO NAZIONALE

<i>Corsi di Laurea</i>	<i>Italiani e comunitari</i>	<i>Extracomunitari</i>	<i>Dipartimenti</i>	<i>Tipologia didattica, organizzaz did/estremi convenzione</i>	<i>Partecipaz in percentuale</i>
C.L.M. Medicina e Chirurgia (contingente complessivo corsi interfacoltà A, B, C, D, E, F)	843	60			
C.L.M. Medicina e Chirurgia (corsi con sede amministrativa Facoltà di Farmacia e Medicina)	348	24			
<i>Corso di Laurea "A" - Roma Azienda Policlinico Umberto I</i>	165	12	Scienze anatom. Istol medico legali e dell'App. Locomotore (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
<i>Corso di Laurea "E"- Polo Pontino</i>	145	2	Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
<i>Corso di Laurea "F"- Inglese *</i>	38	10	Scienze anatom. Istol medico legali e dell'App. Locomotore (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina, Medicina e	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	33.3...% tra Farmacia e Medicina, Medicina e Odontoiatria, Medicina e Psicologia



			Odontoiatria e Medicina e Psicologia)		
--	--	--	--	--	--

4.2.2 ATTIVAZIONE CORSI EX 270/04 - CORSI DI LAUREA CON SEDE AMMINISTRATIVA FACOLTÀ DI FARMACIA E MEDICINA

CORSI DI LAUREA AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO LOCALE

Corsi di Laurea	Italiani e comunitari	Extracomunitari	Dipartimenti	Tipologia didattica, organizzaz did/estremi convenzione	Partecipaz in percentuale
C.L. BIOTECNOLOGIE (I livello) (interfacoltà con la Facoltà di SS.MM.FF.NN., Medicina e Psicologia)	127	3	Medicina Molecolare (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Psicologia)	Convenzionale/semestrale	50% SSMMFFNN, 50% Farmacia e Medicina
C.L. BIOINFORMATICA in Inglese (interfacoltà con la Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Medicina e Odontoiatria, Scienze Matematiche Fisiche Naturali)	43	7	Medicina Molecolare: dip.ti concorrenti Ingegneria informatica, automatica e gestionale A.Ruberti; Medicina interna e specialità mediche (Facoltà di Medicina e Odontoiatria), Dip. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"	Convenzionale/semestrale	25% Farmacia e Medicina, 25% Ingegneria dell'Informazione e 25% Medicina e Odontoiatria, 25% Scienze Matematiche Fisiche naturali
C.L.M. FARMACIA	290	10 (di cui 1 riservato ai cinesi)	Chimica e Tecnologie del Farmaco	Convenzionale/semestrale Convenzione triennale con tacito rinnovo con ordini provinciali dei Farmacisti	
C.L.M. CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	190	10 (di cui 1 riservato ai cinesi)	Chimica e Tecnologie del Farmaco	Convenzionale/semestrale Convenzione triennale con tacito rinnovo con ordini provinciali dei Farmacisti	

CORSI DI LAUREA AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO LOCALE

Corsi di Laurea	Italiani e comunitari	Extracomunitari	Dipartimenti	Tipologia didattica, organizzaz did/estremi convenzione	Partecipaz in percentuale
C.L. SCIENZE, CULTURE E POLITICHE GASTRONOMICHE PER IL BENESSERE (interfacoltà con la Facoltà di Medicina e Odontoiatria – Interateneo con l'Università "Tuscia" Viterbo)	90	10	Dipartimento di Medicina Sperimentale: Dip.ti concorrenti tutti gli altri di Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria	Convenzionale/semestrale	50% Medicina e Odontoiatria, 50% Farmacia e Medicina

4.2.3 CORSI DI LAUREA CON IMMATRICOLAZIONE SUBORDINATA ALLA VERIFICA DEL POSSESSO DEI REQUISITI DI ACCESSO E DELLA PERSONALE PREPARAZIONE

Corsi di Laurea	Italiani e comunitari	Extracomunitari	Dipartimenti	Tipologia didattica, organizzaz did/estremi convenzione	Partecipaz. in percentuale
C.L.SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE	Numero non programmato (utenza sostenibile n. 394 posti)	6	Chimica e Tecnologie del Farmaco	Convenzionale/semestrale 11.07.2007 triennale con tacito rinnovo	

4.2.4 CORSI DI LAUREA MAGISTRALE CON IMMATRICOLAZIONE SUBORDINATA ALLA VERIFICA DEL POSSESSO DEI REQUISITI DI ACCESSO E DELLA PERSONALE PREPARAZIONE

Corsi di Laurea	Italiani e comunitari	Extracomunitari	Dipartimenti	Tipologia didattica, organizzaz did/estremi convenzione	Partecipaz in percentuale
C.L.M. BIOTECNOLOGIE					



<i>Biotecnologie mediche (interfacoltà con la Facoltà di Medicina e Psicologia)</i>	<i>Numero non programmato (utenza sostenibile n.56 posti)</i>	4	Medicina Molecolare (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Psicologia)	Convenzionale/semestrale	<i>50 % tra Facoltà di Farmacia e Medicina e Facoltà di Medicina e Psicologia</i>
<i>Biotecnologie farmaceutiche</i>	<i>Numero non programmato (utenza sostenibile n. 56 posti)</i>	4	Scienze Biochimiche "Rossi Fanelli"	Convenzionale/semestrale	
C.L. M. COMUNICAZIONE SCIENTIFICA BIOMEDICA	<i>Numero non programmato (utenza sostenibile n. 56 posti)</i>	4	Scienze anatom. Istol medico legali e dell'App. Locomotore (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione)	Convenzionale/semestrale	<i>50 % tra Facoltà di Farmacia e Medicina e Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione</i>

4.2.5 CORSI DI LAUREA AD ACCESSO PROGRAMMATO A LIVELLO NAZIONALE INTERFACOLTA' CON LA FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA- SEDE AMMINISTRATIVA FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA

<i>Corso di Laurea</i>	<i>Italiani e comunitari</i>	<i>Extracomunitari</i>	<i>Dipartimenti</i>	<i>Tipologia didattica, organizzaz did/estremi convenzione</i>	<i>Partecipaz in percentuale</i>
C.L. INFERMIERISTICA					
Azienda Policlinico Umberto I - Roma (C.L. B)	170	4	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 – successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL Roma1 - S. Spirito – Roma (C.L. E)	47	3	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE(i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione triennio 2016/2019. Prot. Sapienza n. 26076 del 10/04/2017	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL Roma5 - Colferro – Roma (C.L. G)	66	4	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE(i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione triennio 2016/2019. Prot. Sapienza n. 35112 del 11/05/2017	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL Roma1 - Roma (C.L. J)	48	2	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria



			Medicina e Odontoiatria)		
Azienda S. Giovanni Addolorata – Roma (C.L. L)	45	2	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Azienda S. Camillo Forlanini (S. Camillo) – Roma (C.L. M)	50	2	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL Frosinone Umberto I (C.L. O)	105	5	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione triennio 2016/2019. Prot. Sapienza n. 17121 del 09/03/2017	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Cassino (C.L. P) - in collaborazione con l'Università di Cassino	70	0	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione triennio 2016/2019. Prot. Sapienza n. 17043 del 09/03/2017	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL LATINA (distretto nord) (C.L. Q)	130	3	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL LATINA Terracina (C.L. R)	80	3	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Regione Molise ASL2 Pentria - Isernia (C.L. T)	67	3	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria



			Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)		
Regione Molise / IRCCS Neuromed Pozzilli (C.L. U)	100	3	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Accordo del 31/01/2017 nelle more di accordo quadriennale – 2018/2022	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL LATINA Formia Gaeta (C.L. W)	80	2	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Azienda Policlinico Umberto I in collaborazione Unitelma (C.L. X)	200	0	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE	Convenzionale/Telematica Convenzione triennio 2016/2019 del 05/12/2016 di cui a ratifica Giunta Facoltà del 10/01/2017	
FISIOTERAPIA					
Azienda S. Giovanni Addolorata – Roma (C.L. C)	35	3	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione triennio 2016/2019. Prot. Sapienza n. 30966 del 27/04/2017	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Azienda S. Camillo Forlanini – Roma (C.L. D)	35	3	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL LATINA (distretto nord) (C.L. F)	35	2	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria



			Medicina e Odontoiatria)		
Regione Molise IRCCS Neuromed Pozzilli (C.L. I)	30	2	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Azienda S. Filippo Neri (C.L. M)	27	2	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione triennio 2016/2019. Prot. Sapienza n. 43139 del 05/06/2017	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
TERAPIA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITA' DELL'ETA' EVOLUTIVA					
ASL LATINA (distretto nord – Priverno) - (C.L. B)	20	3	SCIENZE E BIOTECNOLOGIE MEDICO-CHIRURGICHE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
IGIENE DENTALE					
Azienda ASL Latina (C.L. C)	30	2	Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO					
Azienda S. Camillo Forlanini – Roma (C.L. B)	30	2	MEDICINA MOLECOLARE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria



ASL LATINA (distretto nord) (C.L. C)	35	2	MEDICINA MOLECOLARE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Regione Molise IRCCS Neuromed Pozzilli (C.L. E)	35	2	MEDICINA MOLECOLARE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA					
Azienda S. Camillo Forlanini – Roma (C.L.B)	35	2	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL LATINA (distretto nord) (C.L.D)	35	2	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Regione Molise – ASL Frosinone (C.L.E)	30	2	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione in corso	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL Roma 1 – S.-Spirito (C.L. G)	30	2	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE	Convenzionale/semestrale – Convenzione triennio 2016/2019. Prot. Sapienza n. 26095 del 10/04/2017	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria



			(i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)		
TECNICHE ORTOPEDICHE					
ASL LATINA (distretto nord)	20	2	Scienze e Biotecnologie Medico-Chirurgiche (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO					
Azienda Policlinico Umberto I – Roma (C.L.A)	50	2	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
ASL FROSINONE (C.L. C)	33	2	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Convenzionale/semestrale – Convenzione triennio 2016/2019. Prot. Sapienza n. 47167 del 15/06/2017	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria

<i>Corso di Laurea Magistrale (II livello)</i>	<i>Italiani e comunitari</i>	<i>Extracomunitari</i>	<i>Dipartimenti</i>	<i>Tipologia didattica, organizzaz did/estremi convenzione</i>	<i>Partecipaz in percentuale</i>
SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE					
Azienda Policlinico Umberto I – Roma (C.L.A)	60	3	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
Lazio Sud - (C.L. B)	30	2	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria

			Medicina e Odontoiatria)		
SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE					
Azienda Policlinico Umberto I – Roma	25	2	SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO LEGALI E DELL' APPARATO LOCOMOTORE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria
SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE					
Azienda Policlinico Umberto I – Roma	10	2	SANITA' PUBBLICA E MALATTIE INFETTIVE (i Dipartimenti associati sono tutti i Dipartimenti delle Facoltà di Farmacia e Medicina e di Medicina e Odontoiatria)	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	50% tra Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria

4.2.6 CORSI DI LAUREA INTERFACOLTA' FACOLTA' DI MEDICINA E ODONTOIATRIA - FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA – FACOLTA' DI MEDICINA E PSICOLOGIA (sede amministrativa Facoltà di Medicina e Psicologia)

<i>Corso di Laurea</i>	<i>Italiani e comunitari</i>	<i>Extracomunitari</i>	<i>Dipartimenti di riferimento</i>	<i>Tipologia didattica, organizzaz did/estremi convenzione</i>	<i>Partecipaz in percentuale</i>
C.L. INFERMIERISTICA in Inglese					
Azienda Ospedaliera S. Andrea	14	1	MEDICINA CLINICA E MOLECOLARE: dip.ti concorrenti Medicina Sperimentale; Sanità Pubblica e Malattie Infettive	Protocollo d'intesa tra Sapienza Università di Roma e Regione Lazio – triennio 2016/2018 – prot.8721 del 10/02/2016 e successiva pubblicazione sul BURL in data 21/06/2016	33% tra Medicina e Psicologia, Farmacia e Medicina e Medicina e Odontoiatria

La Giunta approva all'unanimità. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

4.2.1.1 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia C.L.M. A (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I – Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 177.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 165;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 12 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.1.2 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia C.L.M. E (sede di svolgimento del corso Polo Pontino - Latina)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 147.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 145;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.1.3 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia C.L.M. F Corso di Inglese (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 48.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 38;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 10 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.2.1 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Biotecnologie (interfacoltà con la Facoltà di SS.MM.FF.NN. e Medicina e Psicologia)

Questa Facoltà di Farmacia e Medicina chiede la programmazione degli accessi a livello locale per il corso di laurea in **Biotecnologie**

ai sensi dell'articolo 2, comma 1, lettere a) e b), della legge n. 264/99, per un numero di studenti iscrivibili al primo anno non superiore a n. 130 di cui n. 127 studenti comunitari ed extra-comunitari residenti in Italia e n. 3 extra-comunitari residenti all'estero, in considerazione del fatto che l'ordinamento del corso di studio prevede:

- a) l'utilizzo di laboratori ad alta specializzazione, con una disponibilità di posti per un numero di studenti pari a 130

In proposito, si fa presente quanto segue: il Corso di Laurea ha l'obiettivo di formare una figura di biotecnologo che ricopra ruoli intermedi di responsabilità nell'esecuzione e nella stesura di progetti di ricerca di base e applicata, nei processi produttivi, nella gestione di strumentazione complessa. In particolare, il Corso fornisce un'adeguata preparazione nelle discipline di base con conoscenze approfondite dei sistemi biologici, la capacità

di elaborazione statistica dei dati sperimentali, la conoscenza di procedure tecnico-analitiche in ambito chimico-fisico, biochimico, microbiologico, tossicologico e genetico. Il Corso fornisce inoltre un'adeguata conoscenza delle normative legate alla brevettazione delle invenzioni biotecnologiche e sviluppa anche un'ampia riflessione sulle problematiche bioetiche legate all'impiego delle biotecnologie, in particolare in ambito bio-medico e farmaceutico. A tali fine, oltre l'attività frontale è prevista la frequenza obbligatoria per circa il 30% del tempo totale delle lezioni di: - un laboratorio informatico che permette allo studente di venire in contatto con gli strumenti informatici ed essere guidato al loro utilizzo come mezzi di analisi statistica dei dati e in genere come strumento di ricerca. - laboratori didattici modernamente equipaggiati che permettono lo svolgimento di esercitazioni pratiche indispensabili per un moderno corso in ambito biomedico tramite l'utilizzo di PCR, PCR-real time, spettrofotometri, cappe per colture cellulari, etc. Il Corso di laurea prevede, in ogni caso, per lo studente, in particolare al fine della preparazione della tesi di laurea, lo svolgimento di stage e tirocini formativi da realizzare, oltre che all'interno delle strutture universitarie, anche presso altri laboratori di ricerca, sviluppo e controllo, sia pubblici sia privati, impegnati nel settore delle biotecnologie o in ambiti strettamente affini. La capienza dei citati laboratori non permette l'accesso a più di 130 studenti peraltro già suddivisi in turni di frequenza.

4.2.2.2 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Bioinformatica in inglese (interfacoltà con la Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Medicina e Odontoiatria e Scienze Matematiche Fisiche Naturali)

Questa Facoltà di Farmacia e Medicina chiede la programmazione degli accessi a livello locale per il corso di laurea in **Bioinformatica in inglese**

ai sensi dell'articolo 2, comma 1, lettera a), della legge n. 264/99, per un numero di studenti iscrivibili al primo anno non superiore a n. 50 di cui n. 43 studenti comunitari ed extra-comunitari residenti in Italia e n. 7 extra-comunitari residenti all'estero, in considerazione del fatto che l'ordinamento del corso di studio prevede:

- a) l'utilizzo di laboratori ad alta specializzazione, con una disponibilità di posti per un numero di studenti pari a 50
- b) l'obbligo di attività complementari, come tirocini formativi presso aziende, strutture della pubblica amministrazione e laboratori, oltre a soggiorni di studio presso altre università italiane e estere, anche nel quadro di accordi internazionali, difficilmente gestibile con numerosità superiore a 50 studenti.

In proposito, si fa presente quanto segue: L'obiettivo del Corso di Laurea in Bioinformatica è quello di preparare una figura professionale che possieda solide competenze di base sia in biologia che in informatica e ingegneria dell'informazione e che sia immediatamente impiegabile per fornire un supporto tecnico di alto livello in istituzioni sanitarie e imprese biotecnologiche o in alternativa inserito in percorsi di ulteriore specializzazione per un futuro arruolamento in istituzioni scientifiche impegnate in ricerca scientifica. I laureati del corso di laurea in bioinformatica devono quindi:

- possedere una buona formazione matematica e le conoscenze fondamentali nei vari settori delle scienze e tecnologie informatiche; possedere una conoscenza di base dei sistemi biologici complessi sui quali opereranno grazie a strumenti di chimica, biologia cellulare e molecolare e genetica;
- avere capacità di affrontare e analizzare sistemi biologici complessi e di sviluppare o adattare sistemi informatici per collezionare, analizzare, filtrare i dati e coglierne il senso biologico;
- acquisire le metodologie di indagine più utilizzate ed essere in grado di applicarle in situazioni concrete ed eventualmente adattarle e variarle per risolvere problemi specifici con particolare riguardo alle attività bioinformatiche di laboratori bio-medici;
- essere capaci di lavorare in gruppi e reti di interazione operanti sul territorio nazionale o su scala internazionale. A tale scopo i laureati dovranno dimostrare:
- competenze sui metodi, le tecniche e le applicazioni nei settori di base dell'ingegneria dell'informazione e della biologia molecolare e cellulare;
- conoscenza delle tecnologie e delle metodologie per il progetto di esperimenti biomolecolari e dell'implementazione di piattaforme informatiche per l'analisi dei dati "omici" su larga scala per applicazioni bio-mediche;
- conoscenza dei sistemi di memorizzazione, elaborazione e gestione dei dati biomolecolari su larga scala;
- conoscenza dei principali pacchetti software del settore e per lo sviluppo di programmi nel settore bioinformatico;
- conoscenza delle più importanti basi di dati bio-molecolari pubbliche e dei relativi formati e strutture dei dati;

- conoscenza dei principali tecnologie e algoritmi per l'analisi delle sequenze e strutture biologiche;
- capacità di sviluppo, realizzazione ed integrazione di librerie software per l'analisi di dati genomici e di sistemi basati su web per la presentazione e gestione dei dati bio-molecolari e clinico-diagnostico;
- conoscenza delle principali metodologie di “data mining” e capacità di interpretare i dati alla luce delle problematiche tipiche della biologia cellulare e molecolare in ambito bio-medico;
- conoscenza di strumenti e modelli statistici di interesse bio-medico;
- capacità di approccio integrato bio-informatico ai problemi di genomica e proteomica;
- capacità di selezionare gli strumenti più adatti alla soluzione dei problemi tipici della bioinformatica con un approccio integrativo e multi-disciplinare;
- capacità di dialogare direttamente sia con biologi e medici sia con informatici per facilitare la comunicazione fra i suoi ambiti e la progettazioni di sistemi che risponda alle reali esigenze biologiche oltre che diagnostiche e terapeutiche.
- prevedere, in relazione a specifici obiettivi formativi, l'obbligo di attività complementari, come tirocini formativi presso aziende, strutture della pubblica amministrazione e laboratori, oltre a soggiorni di studio presso altre università italiane e estere, anche nel quadro di accordi internazionali. Il raggiungimento di tali obiettivi è possibile attraverso la frequenza in ciascuno degli anni di corso di intense attività formative obbligatorie all'interno di laboratori ad alta specializzazione durante le quali gli studenti agiscono individualmente sotto la supervisione diretta di docenti e tutor e partecipano direttamente all'elaborazione e all'analisi dei risultati di progetti di ricerca reali e simulati che hanno necessità di elaborazione bio-informatica. Sono inoltre previste, in relazione a specifici obiettivi formativi, l'obbligo di attività complementari, come tirocini formativi presso aziende, strutture della pubblica amministrazione e laboratori, oltre a soggiorni di studio presso altre università italiane e estere, anche nel quadro di accordi internazionali. Tali attività, indispensabili per lo sviluppo del percorso formativo rappresentano circa il 30 % della totalità delle lezioni frontali e presuppongono l'applicazione di una metodologia didattica a piccoli gruppi e/o mediante l'utilizzo di piattaforme informatiche fruibili in reti chiuse dedicate e disponibili su supporti informatici e multimediali con i quali è stata appositamente attrezzata una aula con 50 posti. In particolare la piattaforma informatica consente: Il lancio di moduli di esercitazione sotto il diretto controllo del docente La gestione dell'attività informatica e di elaborazione da parte del singolo discente La verifica in tempo reale dell'attività svolta.

4.2.2.3 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Farmacia

La Facoltà di Farmacia e Medicina chiede la programmazione degli accessi a livello locale per il corso di laurea magistrale in **Farmacia**

ai sensi dell'articolo 2, comma 1, lettere a) e b), della legge n. 264/99, per un numero di studenti iscrivibili al primo anno non superiore a n 300 di cui n. 290 studenti comunitari ed extra-comunitari residenti in Italia e n. 10 extra-comunitari residenti all'estero (di cui 1 posto destinato ai cinesi), in considerazione del fatto che l'ordinamento del corso di studio prevede:

- a) l'utilizzo di laboratori ad alta specializzazione, con una disponibilità di posti per un numero di studenti pari a 300
- b) l'obbligo di tirocinio didattico come parte integrante del percorso formativo svolto presso strutture esterne all'Università, disponibile per un numero di studenti pari a 300.

In proposito, si fa presente quanto segue:

Il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia prevede che nel 2°, 3° e 4° anno del corso si svolgano intense attività all'interno di laboratori chimici ad alta specializzazione, obbligatorie nel percorso formativo e portate avanti individualmente dagli studenti, sotto la supervisione diretta dei docenti.

Le attività svolte nei laboratori ad alta specializzazione sono indispensabili per lo sviluppo del percorso formativo e ad esse è dedicato un numero consistente di ore di laboratorio pari a circa 70 per ogni ciclo di esercitazioni. Tali attività sono inoltre fondamentali per il superamento dell'esame di abilitazione professionale per la professione di Farmacista.

Le attività riguardano: - il riconoscimento mediante saggi chimici di sostanze inorganiche presenti nelle monografie della Farmacopea Ufficiale (2° anno); - il riconoscimento mediante saggi chimici di sostanze organiche presenti nelle monografie della Farmacopea Ufficiale (3° anno); - il dosaggio di sostanze presenti nelle monografie della Farmacopea Ufficiale mediante metodiche chimiche e strumentali (4° anno); -

preparazione di forme farmaceutiche secondo la Farmacopea Ufficiale, anche attraverso l'impiego di macchine incapsulatrici, comprimetrici, suppositori (4° anno).

Tali attività formative, per le loro caratteristiche, devono essere svolte in laboratori chimici didattici, modernamente equipaggiati e rispondenti ai requisiti di sicurezza definiti nelle normative tecniche, che permettono lo svolgimento di esercitazioni pratiche individuali in ambito chimico-analitico e tecnologico farmaceutico. I laboratori a disposizione sono dotati di armadi di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti liquidi e solidi infiammabili in conformità alle norme vigenti, cappe chimiche conformi alle norme vigenti, apparecchi per punti di fusione, spettrofotometri, centrifughe, comprimetrici. La capienza di tali laboratori non permette l'accesso a più di 150 studenti peraltro già suddivisi in turni di frequenza successivi di 50.

Per quanto riguarda il tirocinio, essendo obbligatorio e di durata minima di sei mesi, il numero degli studenti prefissato risulta compatibile con la disponibilità delle farmacie che possono ospitarli.

4.2.2.4 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche

La Facoltà di Farmacia e Medicina chiede la programmazione degli accessi a livello locale per il corso di laurea magistrale in **Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**

ai sensi dell'articolo 2, comma 1, lettere a) e b), della legge n. 264/99, per un numero di studenti iscrivibili al primo anno non superiore a n. 200 di cui n. 190 studenti comunitari ed extra-comunitari residenti in Italia e n. 10 extra-comunitari residenti all'estero (di cui 1 posto destinato ai cinesi), in considerazione del fatto che l'ordinamento del corso di studio prevede:

- a) l'utilizzo di laboratori ad alta specializzazione, con una disponibilità di posti per un numero di studenti pari a 200
- b) l'obbligo di tirocinio didattico come parte integrante del percorso formativo svolto presso strutture esterne all'Università, disponibile per un numero di studenti pari a 200

In proposito, si fa presente quanto segue:

Il corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche prevede che nel 2°, 3° e 4° anno del corso si svolgano intense attività all'interno di laboratori chimici ad alta specializzazione, obbligatorie nel percorso formativo e portate avanti individualmente dagli studenti, sotto la supervisione diretta dei docenti.

Le attività svolte nei laboratori ad alta specializzazione sono indispensabili per lo sviluppo del percorso formativo e ad esse è dedicato un numero consistente di ore di laboratorio pari a circa 70 per ogni ciclo di esercitazioni. Tali attività sono inoltre fondamentali per il superamento dell'esame di abilitazione professionale per la professione di Farmacista.

Le attività riguardano:

- il riconoscimento mediante saggi chimici di sostanze inorganiche presenti nelle monografie della Farmacopea Ufficiale (2° anno);
- il dosaggio di sostanze presenti nelle monografie della Farmacopea Ufficiale mediante metodiche chimiche e strumentali (3° anno);
- il riconoscimento mediante saggi chimici di sostanze organiche presenti nelle monografie della Farmacopea Ufficiale (4° anno);
- preparazione di forme farmaceutiche secondo la Farmacopea Ufficiale, anche attraverso l'impiego di macchine incapsulatrici, comprimetrici, suppositori (4° anno).

Tali attività formative, per le loro caratteristiche, devono essere svolte in laboratori chimici didattici, modernamente equipaggiati e rispondenti ai requisiti di sicurezza definiti nelle normative tecniche, che permettono lo svolgimento di esercitazioni pratiche individuali in ambito chimico-analitico e tecnologico farmaceutico. I laboratori a disposizione sono dotati di armadi di sicurezza per lo stoccaggio di prodotti liquidi e solidi infiammabili in conformità alle norme vigenti, cappe chimiche conformi alle norme vigenti, apparecchi per punti di fusione, spettrofotometri, centrifughe, comprimetrici. La capienza di tali laboratori non permette l'accesso a più di 100 studenti peraltro già suddivisi in turni di frequenza successivi di massimo 50 persone.

Per quanto riguarda il tirocinio, essendo obbligatorio e di durata minima di sei mesi, il numero degli studenti prefissato risulta compatibile con la disponibilità delle farmacie che possono ospitarli.

4.2.2.5 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in “Scienze culture e politiche gastronomiche per il benessere” (L-GASTR) interuniversitario (Sapienza Università di Roma e Tuscia Università di Viterbo) e interfacoltà (Facoltà di “Medicina e Odontoiatria” e “Farmacia e Medicina”)

La Facoltà di Medicina e Odontoiatria chiede la programmazione dell’accesso a livello locale per il corso di laurea in “Scienze, culture e politiche gastronomiche per il benessere” ai sensi dell’articolo 2, comma 1, lettere a) e b), della legge n. 264/99, per un numero di studenti iscrivibili al primo anno non superiore a n 100 di cui n. 90 studenti comunitari ed extra-comunitari residenti in Italia e n. 10 extra-comunitari residenti all’estero, in considerazione del fatto che l’ordinamento del corso di studio prevede:

- l’utilizzo di laboratori ad alta specializzazione, con una disponibilità di posti per un numero di studenti pari a 100;
- l’utilizzo di sistemi informatici e tecnologici, disponibili per un numero di studenti pari a 100;
- l’obbligo di tirocinio didattico come parte integrante del percorso formativo svolto presso strutture esterne all’Università, disponibile per un numero di studenti pari a 100.

In proposito, si fa presente che i laureati in “Scienze, culture e politiche gastronomiche per il benessere” devono:

- a. possedere le conoscenze di base (teoriche, metodologiche e tecnico-strumentali) per l’analisi critica dei sistemi gastronomici costituiti dai processi di produzione, trasformazione e consumo del cibo, nel quadro di una sostenibilità sistemica
- b. possedere una vasta e articolata conoscenza empirica dei sistemi gastronomici attraverso viaggi didattici, casi di studio sul campo e tirocini, al fine di integrare la formazione in aula con le esperienze applicate
- c. acquisire la capacità di elaborare criticamente le informazioni connesse alle scienze gastronomiche, al fine di contribuire ai processi di conoscenza, educazione e rappresentazione dello sviluppo sociale, economico e politico
- d. sviluppare una capacità di analisi critica delle modalità con cui si sviluppano, evolvono e si modificano le molteplici relazioni tra uomo e cibo nel tempo e nello spazio, al fine di indagarne le implicazioni sul piano culturale, sociale, politico e ambientale.

I laureati in “Scienze, culture e politiche gastronomiche per il benessere” avranno una formazione adeguata, dai punti di vista teorico, critico- interpretativo e metodologico, per l’accesso al mondo del lavoro e per proseguire il percorso formativo a un livello avanzato.

I laureati in “Scienze, culture e politiche gastronomiche per il benessere” devono pertanto necessariamente maturare una conoscenza empirica delle scienze gastronomiche, attraverso un articolato programma di viaggi didattici e/o stage e/o tirocini, con destinazioni nazionali e internazionali.

I laureati in “Scienze, culture e politiche gastronomiche per il benessere” potranno svolgere attività professionali in numerosi ambiti, tra i quali:

- a. sviluppo di nuovi prodotti destinati ad accrescere e/o valorizzare il patrimonio gastronomico
- b. sviluppo di format distributivi, dedicati alle produzioni alimentari di qualità
- c. sviluppo di nuovi servizi destinati ad accrescere e/o valorizzare il patrimonio gastronomico
- d. valutazione della sostenibilità ambientale, sociale ed economica delle produzioni alimentari
- e. valorizzazione, attraverso politiche di comunicazione innovative, delle produzioni e dei sistemi agroalimentari.

Tali funzioni potranno essere svolte anche attraverso collaborazioni con aziende, istituzioni pubbliche, enti di ricerca e ONG, ovvero potranno essere oggetto di attività imprenditoriale o libero-professionale.

Verranno pertanto attivati i seguenti laboratori:

- **analisi sensoriale** per acquisire le principali tecniche di valutazione sensoriale applicate ai diversi prodotti alimentari, al fine di comparare e giudicare la qualità degli stessi e le loro modificazioni durante la conservazione. Il laboratorio opererà anche attraverso collaborazioni con aziende del settore agroalimentare interessate a studiare le proprietà sensoriali dei propri prodotti;
- **chimica fisica delle preparazioni alimentari** per la comprensione delle trasformazioni chimiche e fisiche dei componenti principali e secondari degli alimenti nonché alla loro determinazione e caratterizzazione;
- **biotecnologie per i prodotti fermentati** per conoscere gli strumenti necessari per la gestione dei processi di produzione di alimenti fermentati: isolamento, conservazione, miglioramento genetico e impiego di ceppi starter per l’industria alimentare, controllo della crescita microbica e dei parametri di



- processo, alterazioni microbiologiche degli alimenti fermentati;
- **tecniche e tecnologie gastronomiche applicate alla produzione del vino** finalizzato alla comprensione delle relazioni tra problematiche biologiche, chimiche, tecnologiche e qualità dei prodotti enologici: conoscenza dei processi fermentativi, delle tecniche enologiche, delle tecniche analitiche per la caratterizzazione della tipicità, qualità e sicurezza dei prodotti enologici;
 - **sicurezza alimentare** per l'acquisizione di conoscenze pratiche relative alle tecniche di campionamento, all'iter delle analisi sugli alimenti, alle procedure di calcolo ed espressione del risultato ottenuto insieme alla stima dell'incertezza;
 - **qualità e certificazione dei prodotti alimentari** per la conoscenza dei parametri di qualità e tutela ambientale, quali quelli biologici e quelli certificati, in grado di valorizzare le produzioni tradizionali e i prodotti tipici che sono tra i principali elementi caratterizzanti le piccole e medie industrie italiane nel settore agroalimentare.

4.2.3.1 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche applicate

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture disponibili;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili in n 2 classi.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 400.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 394

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: 6 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.4.1 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie mediche (interfacoltà con la Facoltà di Medicina e Psicologia) (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 60.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 56

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: 4 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.4.2 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie farmaceutiche

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 60.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 56

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: 4 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.4.3 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Comunicazione scientifica biomedica (interfacoltà con Facoltà di Scienze Politiche, Sociologia, Comunicazione interclasse LM-09 LM-59) (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 60.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 56;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: 4 del numero degli iscrivibili (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.1 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. B (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 174.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 170;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 4 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.2 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. E (sede di svolgimento del corso ASL Roma1 - S. Spirito - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 50.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 47;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.3 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. G (sede di svolgimento del corso ASL Roma5 - Colferro - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 70.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 66;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 4 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.4 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. J – Roma - ASL Roma 1

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 50.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 48;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.5 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. L (sede di svolgimento del corso Azienda San Giovanni Addolorata - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 47.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 45;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.6 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. M (sede di svolgimento del corso Azienda San Camillo Forlanini – S. Camillo - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 52.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 50;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.7 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. O (sede di svolgimento del corso ASL FROSINONE Ospedale Umberto I)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 110.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n.105;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 5 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.8 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. P (sede di svolgimento del corso Cassino – in collaborazione con l'Università di Cassino)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 70.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 70;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 0 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.9 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. Q (sede di svolgimento del corso ASL LATINA - distretto nord)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 133.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 130;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.10 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. R (sede di svolgimento del corso ASL LATINA - Terracina)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 83.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 80;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.11 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. T (sede di svolgimento del corso Regione Molise ASL 2 Pentria Isernia)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 70.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 67;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.12 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. U (sede di svolgimento del corso Regione Molise / IRCCS Neuromed Pozzilli)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 103.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 100;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.13 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. W (sede di svolgimento del corso ASL LATINA – Formia Gaeta)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 82.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 80;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.14 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Infermieristica C.L. X (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I in collaborazione con Università Unitelma - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 200.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 200;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 0 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.15 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Fisioterapia C.L. C (sede di svolgimento del corso Azienda S. Giovanni Addolorata - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 38.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 35;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.16 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Fisioterapia C.L. D (sede di svolgimento del corso Azienda S. Camillo Forlanini - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 38.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 35;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.17 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Fisioterapia C.L. F (sede di svolgimento del corso ASL LATINA – distretto nord)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 37.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 35;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.18 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Fisioterapia C.L. I (sede di svolgimento del corso Regione Molise IRCCS Neuromed Pozzilli)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 32.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 30;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.19 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Fisioterapia C.L. M (sede di svolgimento del corso Azienda S. Filippo Neri)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 29.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 27;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.20 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva C.L. B sede di svolgimento del corso ASL LATINA – (distretto nord - Priverno)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

Ritiene di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 23.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 20;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.21 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Igiene Dentale C.L. C (sede di svolgimento del corso ASL LATINA)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 32.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 30;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.22 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico C.L. B (sede di svolgimento del corso Azienda S. Camillo Forlanini - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 32.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 30;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.23 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico C.L. C (sede di svolgimento del corso ASL LATINA – distretto nord)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 37.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 35;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.24 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico C.L. E (sede di svolgimento del corso Regione Molise IRCCS Neuromed Pozzilli)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 37.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 35;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.25 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia C.L. B (sede di svolgimento del corso Azienda S. Camillo Forlanini - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 37.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 35;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.26 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia C.L. D (sede di svolgimento del corso ASL LATINA – distretto nord)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 37.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 35;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.27 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia C.L. E (sede di svolgimento del corso Regione Molise – ASL Frosinone)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);
considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 32.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 30;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.28 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche di Radiologia medica, per immagini e radioterapia C.L. G (sede di svolgimento del corso Ospedale S. Spirito - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 32.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 30;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.29 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche Ortopediche (sede di svolgimento del corso ASL LATINA – distretto nord)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 22.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 20;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.30 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro C.L. A (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);



considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 52.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 50;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.31 Potenziale Formativo - Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro C.L. C (sede di svolgimento del corso ASL FROSINONE)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 35.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 33;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.32 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche C.L. A (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 63.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 60;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 3 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.33 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche C.L. B (sede di svolgimento del corso Lazio Sud)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 32.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 30;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.34 Potenziale Formativo – Corso di Laurea Magistrale in Scienze riabilitative delle Professioni Sanitarie (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I – Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n. 27.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n.25;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.5.35 Potenziale Formativo - Corso di Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie della Prevenzione (sede di svolgimento del corso Azienda Policlinico Umberto I - Roma)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

tenuto conto della organizzazione didattica adottata dalla Giunta della Facoltà (07 febbraio 2019) e dei servizi di assistenza e tutorato degli studenti attivati (07 febbraio 2019);

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n.12.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 10;

riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 2 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

4.2.6.1 Potenziale Formativo - del corso Azienda Ospedaliera S. Andrea)

Questa Università

tenuto conto delle risorse e strutture di cui alle schede allegate, che costituiscono parte integrante della presente delibera;

considerato che è possibile distribuire l'eventuale popolazione studentesca, sulla base delle risorse disponibili (come evidenziate dalle schede allegate) in n 1 classe.

SI IMPEGNA a garantire il rispetto dei requisiti di accreditamento dei corsi di studio di cui all'Allegato A del D.M.1059 del 22 dicembre 2013.

RITIENE di poter accogliere, per l'anno accademico 2019/2020, una domanda complessiva di studenti iscrivibili al primo anno pari a n.15.

Detta offerta è così composta:

studenti comunitari ed extracomunitari residenti in Italia: n. 14;
riserva posti studenti extracomunitari residenti all'estero: n. 1 (valore inserito ai sensi dell'art. 46 del D.P.R. 31 agosto 1999, n. 394).

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5. Personale docente (chiamate personale docente, mobilità interdipartimentale, nulla osta, conferma-straordinariato, congedi, etc.)

5.1 Chiamate personale docente e personale ricercatore a tempo determinato

5.1.1 Chiamata a Professore Ordinario prof. Luigi Iuliano - SSD MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate - SC 06/N1 - Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche.

Il Direttore del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche, prof.ssa Antonella Calogero, ha trasmesso delibera del 05/02/2019 con la quale il Consiglio, ha approvato a maggioranza assoluta degli aventi diritto, la chiamata del prof. Luigi Iuliano a Professore Ordinario, per il settore scientifico disciplinare MED/50 Scienze Tecniche Mediche Applicate - SC 06/N1, avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: "From oxidative stress to cholesterol degradation: implications in human disease".

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.2 Chiamata a Professore Associato dott. Antonio Currà - SSD MED/26 Neurologia - SC 06/D6 Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche.

Il Direttore del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche, prof.ssa Antonella Calogero, ha trasmesso delibera del 05/02/2019 con la quale il Consiglio, ha approvato a maggioranza assoluta degli aventi diritto, la chiamata del prof. Antonio Currà a Professore Associato, per il settore scientifico disciplinare MED/26 Neurologia - SC 06/D6, avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: "Ricerche neurofisiologiche, cliniche e traslazionali in una popolazione di malati neurologici dell'Agro Pontino".

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.3 Chiamata a Professore Associato dott. Roberto Carnevale - SSD BIO/13 - SC 05/F1 - (procedura ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010 - tenure track) - Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche.

Il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche, dott.ssa Anna Del Monte, ha trasmesso delibera del 10/01/2019 con la quale il Consiglio, ha approvato a maggioranza assoluta degli aventi diritto, la chiamata del dott. Roberto Carnevale a Professore Associato, per il settore scientifico disciplinare BIO/13 Biologia Applicata - SC 05/F1, (ai sensi dell' ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010), avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: "Strategies to modulate Nox2-mediated oxidative stress: from a pharmacological approach to lifestyle changes".

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.4 Chiamata a Professore Associato dott. Giorgio Mangino - SSD MED/46 - SC 06/N1 - (procedura ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010 - tenure track) - Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche.

Il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche, dott.ssa Anna Del Monte, ha trasmesso delibera del 10/01/2019 con la quale il Consiglio, ha approvato a



maggioranza assoluta degli aventi diritto, la chiamata del dott. Giorgio Mangino a Professore Associato, per il settore scientifico disciplinare MED/46 Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio – SC 06/N1, (ai sensi dell' ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010), avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: “Microambiente Infiammatorio e vescicole extracellulari nella tumorigenesi HPV-indotta-Microambiente Infiammatorio e vescicole extracellulari nella patogenesi della psoriasi”.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico–chirurgiche.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.5 Chiamata a Professore Associato dott.ssa Maria Paola Cristalli- SSD MED/28 – SC 06/F1 – (procedura ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010 - tenure track) - Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico–chirurgiche.

Il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico–chirurgiche, dott.ssa Anna Del Monte, ha trasmesso delibera del 10/01/2019 con la quale il Consiglio, ha approvato a maggioranza assoluta degli aventi diritto, la chiamata della dott.ssa Maria Paola Cristalli a Professore Associato, per il settore scientifico disciplinare MED/28 Malattie Odontostomatologiche – SC 06/F1, (ai sensi dell' ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010), avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: “Cellule Staminali e Scaffold 3D: Studio sull'impiego clinico dei biomateriali nel grande rialzo del seno mascellare in pazienti con grave atrofia”.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico–chirurgiche.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.6 Chiamata a Professore Associato dott. Vincenzo Cardinale- SSD MED/12 – SC 06/D4 – (procedura ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010 - tenure track) - Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico–chirurgiche.

Il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico–chirurgiche, dott.ssa Anna Del Monte, ha trasmesso delibera del 10/01/2019 con la quale il Consiglio, ha approvato a maggioranza assoluta degli aventi diritto, la chiamata del dott. Vincenzo Cardinale a Professore Associato, per il settore scientifico disciplinare MED/12 Gastroenterologia – SC 06/D4, (ai sensi dell' ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010), avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: “Stem/Progenitor cell niches in liver pathophysiology”.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico–chirurgiche.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.7 Chiamata a Professore Associato dott. Emiliano Brunamonti - SSD BIO/09 – SC 05/D1 – (procedura ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010 - tenure track) - Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia.

Il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, dott. Luigi Basile, ha trasmesso delibera del 15/01/2019 con la quale il Consiglio, in seduta ristretta ai Professori Ordinari e Associati, ha approvato seduta stante, secondo la maggioranza richiesta, la chiamata del dott. Emiliano Brunamonti a Professore Associato, per il settore scientifico disciplinare BIO/09 Fisiologia – SC 05/D1, (ai sensi dell' ex art. 24 comma 5, della Legge 240/2010), avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: “Un approccio allo studio dei correlati neuronali dei processi decisionali guidati da ragionamento logico”.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.8 Chiamata a Professore Associato dott. Giuseppe Battaglia - SSD BIO/14 – SC 05/G1 – (procedura



art. 18 comma 4, della Legge 240/2010) - Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia.

Il Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, dott. Luigi Basile, ha trasmesso delibera del 5/02/2019 con la quale il Consiglio, in seduta ristretta ai Professori Ordinari e Associati, ha approvato seduta stante, secondo la maggioranza richiesta, la chiamata del dott. Giuseppe Battaglia a Professore Associato, per il settore scientifico disciplinare BIO/14 Fisiologia – SC 05/G1, (ai sensi dell’art. 18 comma 4, della Legge 240/2010), avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: “Nuovi target di terapia neuroprotettive in modelli sperimentali di patologie neurodegenerative croniche”.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.9 Chiamata a Ricercatore a tempo determinato di tipologia B dott.ssa Alessandra Spagnoli - SSD MED/01 – SC 06/M1 - Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive.

Il Direttore del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, dott. Paolo Villari, ha trasmesso delibera del 05/02/2019 con la quale il Consiglio, in seduta ristretta ai Professori di I e II fascia e ai ricercatori a tempo indeterminato, ha approvato all’unanimità e a maggioranza assoluta degli aventi diritto, la chiamata della dott.ssa Alessandra Spagnoli a Ricercatore a tempo determinato tipologia B, per il settore scientifico disciplinare MED/01 – SC 06/M1, avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: “Metodi statistici per l’analisi di variabili cliniche di tipo longitudinale”.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.1.10 Chiamata a Ricercatore a tempo determinato di tipologia B dott.ssa Rosanna Papa - SSD MED/07 – SC 06/A3 - Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive.

Il Direttore del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia, dott. Paolo Villari, ha trasmesso delibera del 05/02/2019 con la quale il Consiglio, in seduta ristretta ai Professori di I e II fascia e ai ricercatori a tempo indeterminato, ha approvato all’unanimità e a maggioranza assoluta degli aventi diritto, la chiamata della dott.ssa Rosanna Papa a Ricercatore a tempo determinato tipologia B, per il settore scientifico disciplinare MED/07 – SC 06/A3, avendo tenuto, come da regolamento, il previsto seminario dal titolo: “Molecular Biology of bacterial systems: microbial mechanisms of pathogenicity and innovative antivirulence strategies”.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

5.2 Mobilità Interuniversitaria mediante scambio contestuale di sede tra docenti

Il Rettore con nota prot. 00046 24 del 21/01/2019 ha informato che la prof.ssa Luciana Mascia, Professore Associato del SSD MED/41 Anestesiologia, afferente al Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche, coordinato dalla Facoltà di Farmacia e Medicina di questo Ateneo, ha manifestato la propria disponibilità per uno scambio contestuale di sede con la prof.ssa Daniela Boldini, inquadrata con la medesima qualifica sul SSD ING-IND/28 Ingegneria e Sicurezza degli Scavi, afferente al Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica Ambientale e dei Materiali della Scuola di Architettura dell’Università “Alma Mater Studiorum” di Bologna, ai sensi dell’ex art. 7 comma 3 della Legge 240/2010 come modificato dall’art. 1 comma 461, della Legge 27 dicembre 2013 n. 147.

Ai sensi della succitata normativa, il Rettore ha comunicato l’avvio, da parte di questa Università, della procedura di mobilità interuniversitaria delle suddette docenti, con invito alle strutture interessate ad esprimere il dovuto parere.

Il Presidente chiede l’approvazione.

La Giunta approva per quanto di competenza.

5.3 Afferenza Dipartimentale



5.3.1 Afferenza Dott.ssa Selenia Miglietta – Ricercatore a tempo determinato tipologia “A”

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Anatomiche Istologiche Medico – Legali e dell’Apparato Locomotore con delibera del 23/11/2018 ha approvato la richiesta di afferenza della Dott.ssa Selenia Miglietta, Ricercatore a tempo determinato di tipologia A del settore scientifico disciplinare BIO/16.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze Anatomiche, istologiche, medico-legali e dell’apparato locomotore.

La Giunta prende atto.

5.3.2 Afferenza Dott.ssa Federica Alviti – Ricercatore a tempo determinato tipologia “A”

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Anatomiche Istologiche Medico – Legali e dell’Apparato Locomotore con delibera del 23/11/2018 ha approvato la richiesta di afferenza della Dott.ssa Federica Alviti, Ricercatore a tempo determinato di tipologia A del settore scientifico disciplinare MED/34.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze Anatomiche, istologiche, medico-legali e dell’apparato locomotore.

La Giunta prende atto.

5.3.3 Afferenza Dott. Raffaele La Russa – Ricercatore a tempo determinato tipologia “A”

Il Consiglio di Dipartimento di Scienze Anatomiche Istologiche Medico – Legali e dell’Apparato Locomotore con delibera del 23/11/2018 ha approvato la richiesta di afferenza della Dott.ssa Federica Alviti, Ricercatore a tempo determinato di tipologia A del settore scientifico disciplinare BIO/43.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio di Dipartimento di Scienze Anatomiche, istologiche, medico-legali e dell’apparato locomotore.

La Giunta prende atto.

5.3.4 Afferenza Dott. Roberto Gaetani – Ricercatore a tempo determinato tipologia “A”

Il Consiglio di Dipartimento di Medicina Molecolare con delibera del 10/01/2019 ha approvato la richiesta di afferenza della Dott. Roberto Gaetani, Ricercatore a tempo determinato di tipologia A del settore scientifico disciplinare MED/04.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare.

La Giunta prende atto.

5.3.5 Afferenza Dott.ssa Cinzia Milito – Ricercatore a tempo determinato tipologia “A”

Il Consiglio di Dipartimento di Medicina Molecolare con delibera del 10/01/2019 ha approvato la richiesta di afferenza della Dott.ssa Cinzia Milito, Ricercatore a tempo determinato di tipologia A del settore scientifico disciplinare MED/09, avendo acquisito già il parere favorevole del Dipartimento di Medicina Molecolare con delibera del 10/01/2019.

Il Presidente invita la Giunta a far propria la delibera assunta dal Consiglio del Dipartimento di Medicina Molecolare.

La Giunta prende atto.

5.4 Rettifica presenze Piattaforma GOMP: dott. Luigi Martino Di Salvo

Il Presidente informa che il prof. Luigi Martino Di Salvo con mail 25/1/2019 ha comunicato di aver riscontrato sul GOMP di risultare assente ingiustificato alla Giunta e all’Assemblea di Facoltà del 21/9/2018, pur avendo registrato la giustificazione, in quanto impegnato come Presidente d’Aula per il test d’ingresso di Biotecnologie interfacoltà.

Il Presidente fa presente che ha dato disposizione alla correzione d’ufficio sulla piattaforma del GOMP.

La Giunta approva.

5.5 Sostituzione rappresentante personale ricercatore nella Giunta di Facoltà

La prof.ssa Simonetta Mattiucci avendo preso servizio in data 18/1/2019 in qualità di Professore Associato, decade dalla funzione di rappresentante del personale ricercatore nella Giunta di Facoltà.

Il Presidente invita il prof. Paolo Villari, Direttore del Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive ad individuare la sostituzione per la dovuta nomina, come stabilito dal Regolamento per le Elezioni dei Rappresentanti nella Giunta di Facoltà (modifica approvata nella seduta del 9/3/2018).



La Giunta approva.

5.6 Autorizzazioni incarichi extra istituzionali dei professori e ricercatori.

Il Presidente fa presente alla Giunta che nei mesi di gennaio - febbraio sono state rilasciate a propria firma le autorizzazioni allo svolgimento di incarichi extra-istituzionali ai docenti e ricercatori, in merito invita la Giunta alla ratifica delle richieste già autorizzate:

Berloco Pasquale	Evento LIFEMOTIV 01/02/2019
Carnevale Daniela	Collaborazione scientifica 02/01/2019 al 31/12/2019
Cavarretta Elena	Consulenza 01/02/2019 al 31/12/2019
Coluzzi Flaminia	Meeting febbraio 2019
D'Ettore Gabriella	Discussant Switch Haart 2019 11/02/2019
D'Ettore Gabriella	Relatore 20/03/2019
D'Ettore Gabriella	Relatore 26/03/2019
De Giusti Maria	Componente Commissione da definire
Fucile Sergio	Collaborazione scientifica 31/12/2019
Fрати Paola	Collaborazione scientifica 01/02/2019 al 31/12/2019
Giannini Giuseppe	Relatore 26/02/2019
Limatola Cristina	Collaborazione scientifica 31/12/2019
Longhi Catia	Visita ispettiva dal 12/02/2019 al 13/02/2019
Longhi Catia	Visita ispettiva dal 20/03/2019 al 21/03/2019
Marceca Maurizio	Docenza corso residenziale 14/02/2019
Mastroianni Claudio Maria	Moderatore 20/03/2019
Mattia Consalvo	Consulenza 05/02/2019 al 05/06/2019
Mazzesi Giuseppe	Indagini preliminari 08/01/2019
Palange Paolo	Moderatore tavola rotonda dal 31/01/2019 al 01/02/2019
Romanelli Luca	Valutazione dossier da definire
Santilli Valter	Consulente tecnico di parte gennaio – ottobre 2019
Vallone Beatrice	Commissione dal 29/01/2019 al 30/03/2019
Venditti Mario	Collaborazione editoriale 25/01/2019
Venditti Mario	Relatore a meeting 29/03/2019
Vitali Matteo	Valutazione igienistica dal 17/01/2019 al 20/01/2019

La Giunta ratifica.

Il Presidente dà mandato all'Ufficio di Presidenza di inviare le suddette autorizzazioni al competente Ufficio dell'Amministrazione Centrale per il seguito di competenza, come riportato all'art. 9 del Regolamento per il rilascio delle autorizzazioni allo svolgimento di incarichi extra-istituzionali

6. Problematiche didattiche e degli studenti (Modifica ordinamenti corsi di studio, affidamenti e contratti, CLUPS, pratiche studenti, internazionalizzazione, etc.)

6.1 Riconoscimento studi svolti all'estero

6.1.1 Riconoscimento studi svolti all'estero Corso di Laurea in Medicina "F" a.a. 2018/2019 – XXXXX XXXXXX

Il Presidente informa la Giunta che la dott.ssa Micaela Lepore, Capo del Settore per gli Studenti con titolo straniero, ha trasmesso la documentazione per il riconoscimento degli studi svolti all'estero dallo studente XXXXX XXXXXX, per il Corso di Laurea in Medicina "F" a.a. 2018/2019.

Il Presidente ha trasmesso la documentazione al corso di laurea competente che vagliata la documentazione prodotta dall'istante ha proposto quanto segue:

Lo studente XXXXX XXXXXX, immatricolato al Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia F della Facoltà di Farmacia e Medicina nell' A.A. 2018-2019 riguardo al riconoscimento degli esami sostenuti presso The University of North Carolina at Chapel Hill. Esaminata la documentazione prodotta dall'istante si propone l'iscrizione al II di Corso con riconoscimento degli esami di cui sotto:



Esami esteri valutati	Esami Corso F Medicine and Surgery	Numero totale CFU	Numero CFU riconosciuto	Numero CFU da integrare	Esame integralmente riconosciuto	Votazione
General Description Chemistry I+II, Introduction to Organic Chemistry I+II, Introduction to Biological Chemistry	Chemistry and Introduction to Biochemistry	9	9	0	SI	24
General Physics I+II	Medical Physics	6	6	0	SI	25
Principles of Biology, Molecular Biology and Genetics	Biology and genetics (I-II)	13	5	8	NO	-

Il Presidente invita la Giunta ad approvare quanto proposto dal Corso di Laurea.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

6.1.2 Riconoscimento studi svolti all'estero Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate a.a. 2018/2019 – XXXXXXXXXXXX XXXXXX.

Il Presidente informa la Giunta che la dott.ssa Micaela Lepore, Capo del Settore per gli Studenti con titolo straniero, ha trasmesso la documentazione per il riconoscimento degli studi svolti all'estero dalla studentessa XXXXXXXXXXXX XXXXXX, Corso di Laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate a.a. 2018/2019.

Il Presidente ha trasmesso la documentazione al corso di laurea competente che vagliata la documentazione prodotta dall'istante ha proposto quanto segue:

La studentessa, immatricolata nell'a.a. 2018/2019 al corso di laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate, è in possesso del titolo di laurea in CHIMICA "attività scientifico-industriale" (diploma di Specialista A N. 0953815 in Chimica fisica), conseguito presso l'Università Statale Bielorusa nell'anno 2014.

Valutata la carriera scolastica svolta dalla studentessa e i programmi degli esami sostenuti, si propone l'ammissione al **II anno** del corso di laurea in Scienze Farmaceutiche Applicate e il riconoscimento degli esami secondo lo schema seguente:

N.	Esame sostenuto	Giudizio/Voto	Conversione del giudizio/voto in voto espresso in trentesimi	Esame convalidato	Votazione
1	Matematica superiore	7 + 6	24/30 + 22/30	1052250 - FONDAMENTI DI MATEMATICA E STATISTICA - INFORMATICA	23/30
	Modellazione matematica dei processi chimici	6	22/30		
	Fondamenti di tecnologie dell'informazione	superato	-		
2	Chimica inorganica	6 + 5	22/30 + 20/30	1016546 - CHIMICA GENERALE E INORGANICA	21/30
3	Chimica organica	6 + 4	22/30 + 18/30	1036054 - CHIMICA ORGANICA E CHIMICA DELLE SOSTANZE ORGANICHE NATURALI	20/30
4	Lingua straniera	6 + 7	22/30 + 24/30	AAF1101 - LINGUA INGLESE	idoneo



5	Fisica	5 + 7 + 5	20/30 + 24/30 + 20/30	97597 – FISICA (come esame a scelta dello studente)	21/30
7	Chimica fisica	6 + 6	22/30 + 22/30	97510 – CHIMICA FISICA (come esame a scelta dello studente)	22/30

Il Presidente invita la Giunta ad approvare quanto proposto dal Corso di Laurea.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

6.1.3 Richiesta chiarimenti dello studente XXXXXXXX XXXXXXXX: riconoscimento studi svolti all'estero Corso di Laurea Farmacia a.a. 2018/2019 –

Il Presidente fa presente che in merito all'istanza di riconoscimento degli studi svolti all'estero dallo studente XXXXXXXX XXXXXXXX, deliberata dalla Giunta nella seduta del 17/12/2018, su proposta del Corso di Laurea competente, lo studente XXXXXXXX XXXXXXXX ha richiesto chiarimenti in merito.

Il Corso di Laurea competente al quale è stata trasmessa l'istanza di chiarimenti ha comunicato che la commissione pratiche studenti del corso di Laurea in Farmacia si è riunita per riesaminare la pratica con maggiore attenzione riguardo alle richieste dello studente, ed ha confermato quanto già deliberato.

La Giunta approva all'unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

6.2 Nomina Responsabili Accademici della Mobilità (RAM)

Il Preside comunica che il Prof. Giuseppe La Torre, Presidente del CLM in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche sede S. Policlinico Umberto I, a seguito del pensionamento della prof.ssa Julita Sansoni, ha proposto il Dott. Marco Di Muzio in qualità di RAM per il suddetto corso, come previsto all'art. 4 "Regolamento per la mobilità studentesca ed il riconoscimento di periodi di studio e formazione all'estero".

La Giunta approva all'unanimità.

6.3 Periodo Free-Mover/Visiting Student per Tesi Sperimentale di Laurea all'estero per un periodo di 6 mesi – studente Tiziano Pergolizzi

Il Prof. Antonio Angeloni, Presidente del Corso di Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia "A", ha trasmesso istanza dello studente Tiziano Pergolizzi, iscritto al VI anno di corso per l'a.a. 2018/2019, di poter svolgere, conformemente al regolamento per gli studenti Free-Mover dell'Area Medica della Facoltà di Farmacia e Medicina, un periodo di ricerca per tesi sperimentale all'estero, presso la Columbia University di New York – Dipartimento di Patologia e Biologia Cellulare – Istituto Taub di Ricerca su Malattia di Alzheimer ed Invecchiamento Cerebrale – Columbia Medical Center, in accordo con il Relatore prof. Valentino Valentini, che ha prodotto nel merito ufficiale relazione.

Lo studente Pergolizzi, chiede l'esonero della frequenza per i corsi integrati presenti nel II semestre del 6° anno, dovendo effettuare il periodo concordato con la sede citata dal 1 aprile 2019 al 30 settembre 2019 e, ovviamente, non volendo laurearsi fuori termine aderendo ad una così importante opportunità di studio.

Il Presidente, su invito da parte del Presidente di CLMMC, sottopone per analisi ed eventuale approvazione.

La Giunta approva all'unanimità.

7. Scuole di Specializzazione

7.1 Accredimento Scuole di Specializzazione

Il Presidente in relazione al D.I. n. 402/2017 relativo alla definizione degli standard, dei requisiti e degli indicatori di attività formativa e assistenziale delle Scuole di Specializzazione di area sanitaria ai sensi dell'art. 3, comma 3, del D.I. n. 68/2015, fa presente che la Conferenza Permanente delle Facoltà e delle Scuole di Medicina e Chirurgia ha sottolineato la necessità di raggiungere un quadro normativo e regolamentare sempre più funzionale ad un reale miglioramento della qualità del percorso formativo visto il processo di accreditamento delle scuole per l'a.a. 2018/2019.

Il Presidente comunica che a metà febbraio si riaprirà la finestra temporale per il caricamento dell'offerta formativa relativa alle scuole di specializzazione di Sapienza, pertanto sarà necessario prestare la massima attenzione a rispondere ai requisiti richiesti dal D.L. 402/2017 per l'accREDITAMENTO. Il Presidente, inoltre,

informa che sono stati portati all'attenzione dell'Osservatorio dalla Conferenza Permanente delle Facoltà, i seguenti punti: la necessità di ribadire la scadenza del 31/12/2019 per le scuole con accreditamento parziale, per mettersi in regola; di correggere alcuni errori relativi ai requisiti assistenziali indicati nel D.L. 402/2017; di considerare per i docenti appartenenti ai settori scientifici disciplinari specifici della scuola, le soglie ANVUR relativi alla fascia di appartenenza con l'eccezione dei ricercatori che dovranno attenersi alle soglie dei Professori Associati; di poter inserire e considerare tra il corpo docente anche i RTD-B abilitati alla II fascia.

La Giunta prende atto.

7.2 Afferenza Scuole di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente e Medicina Interna

Il prof. Domenico Alvaro ha richiesto l'afferenza al Dipartimento di Medicina Traslazionale e di Precisione delle Scuole di Specializzazione in Malattie dell'Apparato Digerente e Medicina Interna alla Facoltà di Medicina e Odontoiatria. Le due Scuole attualmente afferiscono alla Facoltà di Farmacia e Medicina con sede amministrativa al Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore.

Il Presidente fa presente che la problematica sarà portata all'attenzione dei soggetti coinvolti alla presenza del Magnifico Rettore in sede di riorganizzazione complessiva delle afferenze delle Scuole di Specializzazione.

La Giunta prende atto.

7.3 Richiesta attivazione sorveglianza sanitaria – Medici in formazione specialistica

Il Presidente fa presente che in data 6/1/2019 è stata trasmessa al Dott. Vincenzo Panella, Direttore Generale dell'Azienda Ospedaliera – Universitaria Policlinico Umberto I, la richiesta a firma congiunta dei Presidi della Facoltà di Farmacia e Medicina e della Facoltà di Medicina e Odontoiatria di attivazione della sorveglianza sanitaria per i medici in formazione specialistica iscritti alle Scuole di Specializzazione afferenti alle suddette Facoltà, secondo quanto disciplinato dal vigente Protocollo di Intesa Università/Regione Lazio, all'art. 23 punto 9.

La Giunta prende atto.

8. Provvedimenti del Preside: ratifica

8.1 Disposizione sostituzione componente Comitato Ordinatore Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica

Il Presidente invita la Giunta a ratificare, visto il carattere d'urgenza, la disposizione n. 505 FM e n. 480 MO del 15/1/2019 emessa a firma congiunta dei Presidi, come di seguito riportata:

SCUOLA	COORDINATORE	COMITATO ORDINATORE	UNIVERSITA' AGGREGATE 2016/2017
Patologia Clinica e Biochimica Clinica	Angela SANTONI FM	MORRONE Stefania (PO) - MED05 TORRISI Maria Rosaria (PO) - MED04 - Fac. M-P GALANDRINI Ricciarda (PO) - MED04 PULCINELLI Fabio (PA) - MED05 MASUELLI Laura (PA) - MED04 MISASI Roberta (PA) - MED04	La SAPIENZA Fac. M-P

La Giunta ratifica.

8.2 Dispositivo nomina nuova composizione Comitato di Monitoraggio

Il Presidente invita la Giunta a ratificare, il dispositivo n. 3/2019 prot. n. 109 del 17/01/2019, relativo alla nomina della nuova composizione del Comitato di Monitoraggio con la sostituzione della prof.ssa Julita Sansoni, in quiescenza, con la prof.ssa Arianna Casini.

La Giunta ratifica.

9. Convenzioni

9.1 Convenzione Sapienza Università di Roma/Corso di Studi per Tecnici di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia e l'Azienda Sanitaria Locale di Frosinone



Il Rettore ha trasmesso la Convenzione firmata tra Sapienza Università di Roma/Corso di Studi per Tecnici di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia – sede di Frosinone e l’Azienda Sanitaria Locale (ASL) di Frosinone.

La Giunta prende atto.

9.2 Convenzione Scuola di Specializzazione in Neurologia/Sapienza Università di Roma e Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini

Il Presidente informa la Giunta che il prof. Alfredo Berardelli, Coordinatore della Scuola di Specializzazione in Neurologia, ha trasmesso proposta di convenzione tra la Scuola di Specializzazione in Neurologia di Sapienza Università di Roma e Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, per l’ampliamento della rete formativa della suddetta scuola.

Il Presidente visto quanto trasmesso, invita la Giunta ad approvare la proposta di Convenzione tra la Scuola di Specializzazione in Neurologia di Sapienza Università di Roma e Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

9.3 Convenzione Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport e dell’esercizio fisico/Sapienza Università di Roma e ASL Roma 3

Il Presidente informa la Giunta che la prof.ssa Cristina Limatola, Coordinatore della Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport e dell’esercizio fisico, ha trasmesso proposta di convenzione tra la Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport e dell’esercizio fisico/Sapienza Università di Roma e ASL Roma 3, per l’ampliamento della rete formativa della suddetta scuola.

Il Presidente visto quanto trasmesso, invita la Giunta ad approvare la proposta di Convenzione tra la Scuola di Specializzazione in Medicina dello Sport e dell’esercizio fisico/Sapienza Università di Roma e ASL Roma 3.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

10. Affari contabili, patrimoniali e variazioni di bilancio

10.1 Nomina commissione bando conferimento di 2 incarichi di lavoro autonomo a soggetti esterni per l’attività di Tutor d’Aula al CdS in lingua inglese "F" relativamente alla formazione erogata all’interno dello Skill Lab.

Il Presidente invita la Giunta ad approvare la nomina della commissione di valutazione relativa al bando Prot. 2700 del 21/12/2018, scaduto il 21/01/2019, per il conferimento di n. 2 incarichi di lavoro autonomo finalizzato all’attività di tutor d’aula al CdS in lingua inglese "F" relativamente alla formazione erogata all’interno dello skill lab. La selezione avverrà per titoli e colloquio. La commissione verrà nominata con disposizione del Preside della Facoltà di Farmacia e Medicina ed è composta dai seguenti membri: - Prof. Paolo Villari (Presidente del CdL “F”) - Prof. Giuliano Bertazzoni (Docente del CdL “F e responsabile dello skill lab) - Dott. Vincenzo Mancino (Manager didattico della Facoltà di Farmacia e Medicina – Segretario verbalizzante) e dal componente supplente Prof. Corrado De Vito (Docente della Facoltà di Farmacia e Medicina).

La Giunta all’unanimità approva per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

10.2 Utilizzo fondi residui inutilizzati derivanti da attività di Master afferenti alla Facoltà.

Il Presidente informa la Giunta di aver avviato una ricognizione volta a verificare l’esistenza di fondi residui inutilizzati derivanti dalle attività di Master afferenti alla Facoltà che preliminarmente ha dimostrato l’esistenza di somme anche rilevanti nell’ordine delle decine di migliaia di Euro. Il Presidente propone, in linea con il compito di riequilibrio della distribuzione delle risorse tra i Dipartimenti proprio della Facoltà, di mettere a disposizione tali fondi di volta in volta dei Dipartimenti che individuino azioni strategiche considerate utile all’azione complessiva della Facoltà stessa in funzione di accordi bilaterali con i Dipartimenti stessi che prevedano nel tempo anche l’eventuale restituzione degli stessi in forma di partecipazione economica a progetti della Facoltà. La proposta è volta al pieno utilizzo delle risorse economiche disponibili anche per l’eventuale finanziamento ai fini del reclutamento di ricercatori a tempo determinato.

La Giunta all’unanimità approva per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.



11. Varie ed eventuali.

11.1 Istituzione di un Centro anti-violenza – Valutazioni istituenda Commissione/Gruppo di lavoro Interfacoltà

Il Presidente fa presente che il Dott. Andrea Putignani, Direttore Area Affari Istituzionali, ha trasmesso la nota prot. n. 2185 del 14/01/2019, rubricata: “Interrogazione formulata dal senatore Mattia Scandolo ai sensi dell’art. 3, comma 5, del Regolamento del Senato Accademico - Risposta: istituzione di un Centro Antiviolenza di Ateneo - si trasmette il verbale della seduta del Senato Accademico dell’11.12.2018 e si richiedono notizie relative all’esito delle valutazioni da parte dell’istituenda Commissione/Gruppo di lavoro Interfacoltà”. Per la Facoltà di Medicina e Odontoiatria sono state individuate le Proff.sse Stefania Basili e Alessandra Zicari.

Per la Facoltà di Farmacia e Medicina vengono individuati la prof.ssa Mariangela Biava e il prof. Corrado De Vito.

Il Presidente invita i proff. Biava e De Vito a coordinarsi con i docenti delle altre Facoltà Mediche in modo da relazionare la Giunta in una delle prossime sedute.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

11.2 Richiesta Patrocinio Corsi Anestesia Rianimazione Dolore “CARD ‘19”

Il Prof. Consalvo Mattia, Direttore della UOC di Anestesia, Rianimazione, Terapia del Dolore, Terapia Iperbarica dell’ASL di Latina, ha richiesto il patrocinio gratuito della Facoltà di Farmacia e Medicina e del Dipartimento di Scienze e Biotecnologie medico-chirurgiche per la nuova edizione 2019 dei Corsi Anestesia Rianimazione Dolore “CARD”, che si terrà nei giorni 5 e 6 giugno 2019.

La Giunta approva all’unanimità per quanto di competenza. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

11.3 Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività assistenziale assegniste di ricerca – dott.ssa Alessia Cottarelli e dott.ssa Lucia Marinelli.

Il Presidente informa la Giunta che la prof.ssa De Giusti, Ordinario presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive e Direttore della UOC Igiene Ospedaliera, nonché Responsabile Scientifico dei progetti di ricerca di seguito indicati, ha richiesto l’autorizzazione affinché le dott.sse Alessia Cottarelli e Lucia Marinelli possano svolgere l’attività assistenziale ai fini della realizzazione del progetto di ricerca di cui risultano vincitrici:

- Dott.ssa Alessia Cottarelli, titolare per il periodo 1 aprile 2018 – 31 marzo 2019, del progetto di ricerca dal titolo “Caratterizzazione epidemiologica di microrganismi patogeni di isolamento sia clinico che ambientale come parte integrante dei protocolli di sorveglianza attiva delle infezioni correlate dell’Assistenza (ICA) nei reparti ad alto rischio;
- Dott.ssa Lucia Marinelli, titolare per il periodo 1 settembre 2018 – 31 agosto 2019, del progetto di ricerca dal titolo “Valutazione dell’influenza dei lattoni da Pseudomonas aeruginosa sullo sviluppo di Legionella pneumophila”.

La Giunta all’unanimità approva. Approvato seduta stante nella parte dispositiva.

11.4 Richiesta di un verbalizzante delle riunioni di Giunta della Facoltà di Farmacia e Medicina

Il Presidente, in attesa di un’altra unità amministrativa in qualità di Coordinatore di Facoltà, fa presente che è necessario avere una figura verbalizzante nelle riunioni di Giunta della Facoltà di Farmacia e Medicina. Accertata la disponibilità della Dott.ssa Carolina Marzuillo, Ricercatore MED/42 presso il Dipartimento di Sanità Pubblica e Malattie Infettive, chiede l’approvazione alla Giunta di Facoltà.

La Giunta all’unanimità approva.

Non essendovi null’altro da deliberare la seduta è tolta alle ore 14:20.

Il presente verbale, redatto dalla Sig.ra Carmela D’Errico, è composto di 43 pagine, numerate da 1 a 43.

*F.to Il Segretario verbalizzante
Prof. Claudio Villani*

*F.to Il Preside
Prof. Carlo Della Rocca*