



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"

VE
RELAZIONE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 10 NOVEMBRE 2021

Il giorno mercoledì 10 novembre alle ore 15,30 si è riunito in modalità telematica utilizzando la piattaforma Hangouts Meet il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" per discutere sul seguente ordine del giorno come da convocazione protocollo prot. n. 290282 del 03/11/2021

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni del Direttore
 - 2) Approvazione verbale della seduta del 16 settembre
 - 3) Programmazione didattica Scuole specializzazione anno 2020/21
 - 4) Pratiche per la didattica
 - 5) Attività di ricerca
 - 6) Attività negoziale
 - 7) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea
 - 8) Pratiche del personale
 - 9) Internazionalizzazione
 - 10) Programmazione biennale di servizi e forniture (periodo 2022-23) per importi superiore a euro 40.000,00 ai sensi dell'art. 21 D. Lgs. 50/2016 e del DM MIT n. 14/2018;
 - 11) Laboratori congiunti
 - 12) Nomina dei rappresentanti del Dipartimento nel Comitato di Gestione del Centro Interdipartimentale di Bioclimatologia (CIBIC)
 - 13) Storni dalle risorse per l'internazionalizzazione alla dotazione di funzionamento - a ratifica
- In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia, ai ricercatori a tempo indeterminato**
- 14) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2020/2021 –Ricercatori a tempo indeterminato
 - 15) Nomina membro sostituto nella commissione giudicatrice, in merito alla Procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), SC 06/N1, SSD MED/46, ai sensi dell'art. 24 L. 240/2010, di cui al D.R. n. 1424/2021 ex D.M. 1062/2021 - a ratifica

In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia

16) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2020/2021 –Professori associati

17) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 6, SC 06/A2 Patologia generale e patologia clinica, SSD MED/04 Patologia generale: approvazione atti e proposta di chiamata della Dr.ssa Laura PAPUCCI

18) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 5 per la copertura di un posto di Professore Associato SC 06/H1 (Ginecologia e Ostetricia) SSD MED/40 (Ginecologia e Ostetricia): approvazione atti e proposta di chiamata della Dr.ssa Flavia SORBI

In seduta ristretta ai Professori di I fascia

19) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2020/2021 – Professori ordinari

A seguito della situazione venutasi a creare per il contenimento della emergenza determinata dall'epidemia di COVID-19 si specifica che:

- Visto il Decreto del Rettore n. 338 del 4 marzo 2020
- Visti i Decreti del Presidente del Consiglio dei Ministri, dell'8 e del 9 marzo 2020
- Visto il Decreto del Direttore Generale n. 344 del 9 marzo 2020
- Visto il Decreto del Rettore n. 357 del 10 marzo 2020
- Visto il Regolamento per lo svolgimento delle sedute degli organi collegiali dell'Università di Firenze con modalità telematica emesso con D.R. 370 Prot. 48115 del 18 marzo 2020

La riunione si è svolta con il supporto della piattaforma integrata di comunicazione e collaborazione Hangouts Meet. A seguito dell'invio dell'ordine del giorno, si è proceduto alla convocazione per mezzo di Google Meet con invio dello stesso alla mailing list del Consiglio e con modalità tale che nessuno degli invitati potesse aggiungere altre persone all'evento. Ciascuno ha ricevuto apposita convocazione via mail con identificazione del giorno e orario calendarizzata da Google.

I partecipanti sono stati invitati a disattivare il microfono durante la seduta e ad intervenire qualora necessario uno per volta chiedendo la parola attraverso la chat messa a disposizione dal sistema.

La posizione degli invitati, accertata con verifica della connessione in remoto, è la seguente:

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola		x	
2) Calorini Lido		x	
3) Chiarugi Paola		x	
4) Chiti Fabrizio	x		
5) Cirri Paolo			x
6) Colagrande Stefano			x
7) Cozzolino Federico			x
8) Galli Andrea	x		

9) Livi Lorenzo	x		
10) Luconi Michaela	x		
11) Maggi Mario	x		
12) Mascalchi Mario			x
13) Milani Stefano	x		
14) Modesti Alessandra	x		
15) Papi Laura	x		
16) Petraglia Felice	x		
17) Raugei Giovanni	X ore 16 e 41 Esce al punto 13 per lezione		
18) Romagnani Paola	x		
19) Taddei Niccolò	x		
TOTALE N. 19			

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni		x	
2) Barletta Emanuela	x		
3) Becatti Matteo	x		
4) Bemporad Francesco	x		
5) Berti Valentina		x	
6) Bucciantini Monica	X Ore 16 e 48 esce al punto 14 per lezione		
7) Calabrò Antonino Salvatore			x
8) Camiciottoli Gianna			x
9) Caselli Anna	x		
10) Cecchi Cristina	x		
11) Cencetti Francesca	x		
12) Cianferotti Luisella	x		
13) Coccia Maria Elisabetta	x		
14) Degl'Innocenti Donatella	x		
15) Dello Sbarba Persio	x		
16) Donati Chiara	x		
17) Fainardi Enrico		x	
18) Fambrini Massimiliano	x		
19) Fiaschi Tania		x	
20) Fiorillo Claudia	x		
21) Fusi Franco	x		
22) Gamberi Tania	x		

23) Giannoni Elisa		x	
24) Krausz Csilla Gabriella	x		
25) La Marca Giancarlo			x
26) Lasagni Laura	x		
27) Lazzeri Elena	x		
28) Lolli Francesco	x		
29) Magherini Francesca		x	
30) Mangoni Monica			x
31) Mannucci Edoardo			x
32) Meacci Elisabetta	x		
33) Meattini Icro	x		
34) Mecacci Federico			x
35) Monti Daniela	x		
36) Nediani Chiara	x		
37) Pallotta Stefania	x		
38) Paoli Paolo	x		
39) Pazzagli Luigia		x	
40) Peri Alessandro	x		
41) Pinzani Pamela	x		
42) Ramazzotti Matteo	X Ore 16.48 esce al punto 14 b per lezione		
43) Rastrelli Giulia	x		
44) Romano Giovanni	x		
45) Sciagrà Roberto	x		
46) Talamonti Cinzia	x		
47) Tarocchi Mirko	x		
48) Vaglio Augusto	x		
49) Vignozzi Linda		x	
			TOTALE 49

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	x		
2) Ceni Elisabetta	x		
3) Danza Giovanna	x		
4) Gensini Francesca	x		
5) Iantomasi Teresa	x		
6) Magnelli Lucia	x		
7) Marzocchini Riccardo	x		
8) Papucci Laura	x		
9) Passeri Alessandro	x		
10) Ranaldi Francesco			x
11) Schiavone Nicola	X		

	Ore 16 e 39 Entra al punto 13		
12) Sestini Roberta			x
13) Stio Maria	x		
			TOTALE N. 13

Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bernacchioni Caterina			x
2) Bianchini Francesca	x		
3) Calistri Linda	x		
4) Calusi Silvia		x	
5) Canu Letizia	x		
6) Cascella Roberta	x		
7) Desideri Isacco		x	
8) Dicembrini Ilaria	x		
9) Laurenzana Anna	x		
10) Lotti Francesco		x	
11) Marchiani Sara	x		
12) Marcucci Gemma	x		
13) Margheri Francesca	x		
14) Morandi Andrea		x	
15) Muratori Monica	x		
16) Nardi Cosimo	x		
17) Parri Matteo		x	
18) Rovida Elisabetta	x		
19) Sorbi Flavia			x
			TOTALE 19

Rappresentanti del Personale Tecnico/Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Comito Giuseppina	x		
2) Lulli Matteo		x	
3) Mastracca Renata		x	
4) Orsini Barbara		x	
5) Pirani Alice	x		
6) Polvani Simone	x		
			TOTALE N. 6

Rappresentanti degli Studenti Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Baragli Marta			x
2) Brogi Mirko	x		
3) Ciolli Caterina			x
4) Corbelli Alice	x		

5) La Cava Elisabetta			x
6) Masiero Niccolò			x
7) Rizzi Eleonora			x
8) Salerno Davide			x
9) Salvadori Lucrezia			x
TOTALE N. 9			

Responsabile Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barbara Napolitano	x		

Presiede la seduta telematica il prof. Andrea Galli, Direttore del Dipartimento, il quale affida le funzioni di Segretario Verbalizzante alla Dr.ssa Barbara Napolitano per i punti dal 1 al 13 e al Prof. Fabrizio Chiti per dal punto 14 al punto 19.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta telematica.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

1.1 Si ricorda che il 22 novembre si terrà un consiglio straordinario riservato dalle ore 10 alle ore 10.15 convocato esclusivamente per la chiamata del vincitore della prova selettiva per un posto di ricercatore tipo a) MED/46 sui fondi PON. Considerata la brevissima durata si raccomanda la massima puntualità.

1.2 È entrato in servizio un nuovo collega che sostituisce Patrizia Acciai e che si occuperà principalmente di rimborsi missioni. Si chiama Domenico Scialpi.

1.3 Giustificazioni per assenza in Consiglio. Si ricorda che la richiesta di giustificazione per l'assenza in consiglio deve essere inviata prima dell'inizio del consiglio.

1.4 Affinché i fondi di ricerca di Ateneo ex 60% siano distribuiti fin dai primi di gennaio la call per la presentazione dei progetti verrà fatta a seguito di questo consiglio di dipartimento e si chiuderà entro il 30 Novembre 2021 per consentire alla commissione di presentare gli esiti dei lavori entro il Consiglio del 16 dicembre 2021.

Come lo scorso anno verrà effettuata attraverso la compilazione di un modulo Google.

1.5. Il Prof. Fusi, in qualità di delegato del direttore per la terza missione e il public engagement, comunica che sarà attivato un modulo google permanente per la rendicontazione delle attività di public engagement. Tale modulo servirà per il monitoraggio di tali attività e la redazione della relazione annuale di dipartimento. Le attività svolte così potranno essere inserite periodicamente. In ogni caso le attività svolte nel 2021 dovranno essere inserite entro la fine di marzo 2022.

2) Approvazione verbale della seduta del 16 settembre

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 16 settembre 2021 relativamente alle delibere di competenza.

3) Programmazione didattica Scuole specializzazione anno 2020/21

3.1 Programmazione didattica Scuole di Specializzazione a.a. 2020/2021

Il Presidente comunica che la Scuola di Scienze della Salute Umana, con Nota a firma del

Presidente Prof.ssa Betti Giusti (prot.298043 del 10/11/2021), ha chiesto al Consiglio di Dipartimento l'approvazione della Programmazione didattica per l'a.a. 2020/2021 delle Scuole di Specializzazione, la quale coinvolge insegnamenti dei SSD di competenza del Dipartimento e insegnamenti di SSD in coreferenza con altri Dipartimenti.

Il Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana ha espresso parere favorevole nella seduta del 26 ottobre 2021 ed ha trasmesso Estratto del verbale (prot.297675 (1750) del 10/11/2021) con allegata la scheda riepilogativa di detta programmazione, che costituisce parte integrante del presente documento e che è stata messa in visione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

Il Dipartimento deve anche deliberare in merito alle proposte di copertura per insegnamenti su SSD per i quali il Dipartimento non è referente e per insegnamenti senza Settore (NN) che riguardano i nostri docenti.

Il Consiglio

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- VISTO il Regolamento delle Scuole di Specializzazione di Area Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze D.R. 536/2018;
- VISTA la Nota a firma del Presidente della Scuola di Scienze della Salute Umana Prof.ssa Giusti trasmessa con prot. 298043 del 10/11/2021;
- VISTO l'Estratto del verbale del Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana del 26/10/2021, con allegata la scheda contenente la programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2020/2021, trasmessi con prot.297675 (1750) del 10/11/2021;
- VISTE le delibere del Consiglio di Dipartimento del 11/03/2021, che approvano la programmazione didattica per l'a.a. 2021/2022 dei Corsi di Studio in cui sono affidati insegnamenti a nostri docenti e che sono coordinati dalle Scuole: di Scienze della Salute Umana, di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali, di Agraria, di Ingegneria e di Psicologia;
- CONSTATATO che tutti i docenti raggiungono il minimo di ore regolamentari, considerando i carichi didattici affidati nei Corsi di Studio e nelle Scuole di Specializzazione salvo quanto nel seguito;
- CONSTATATO che il Prof. Cozzolino per l'a.a. 2021/2022 ha un carico didattico inferiore al minimo regolamentare e che non è stato possibile individuare insegnamenti utilmente a lui attribuibili anche perché la programmazione delle Scuole di specializzazione è stata inviata dalla Scuola SSU per l'approvazione del dipartimento solo a novembre 2021 quando una parte delle ore di didattica era stata già erogata;

Approva all'unanimità la Programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione a.a. 2020/2021, riguardante insegnamenti dei SSD di competenza del Dipartimento, insegnamenti di SSD in coreferenza con altri Dipartimenti, insegnamenti in SSD per i quali il Dipartimento non è referente e insegnamenti senza Settore (NN) che riguardano i nostri docenti.

La suddetta programmazione è riportata nella scheda riepilogativa, che costituisce parte integrante della presente delibera.

3.2 Programmazione didattica Scuole di Specializzazione di area sanitaria, a.a. 2020/2021 – Rinnovo Affidamento diretto

Il Presidente comunica che la Scuola di Scienze della Salute Umana con Nota del suo Presidente Prof.ssa Betti Giusti (prot. 298043 del 10/11/2021), ha chiesto al Consiglio del Dipartimento di esprimersi sulla Programmazione didattica delle Scuole di Specializzazione a.a. 2020/2021 con particolare riferimento al rinnovo dell'affidamento diretto, ex art. 23 comma 1 legge 240/2010, al Prof. Mario Pazzagli, docente in pensione, SSD BIO/12, dell'insegnamento di *Seminari* (SSD NN) per gli studenti specializzandi della Scuola di Specializzazione in *Patologia clinica e Biochimica Clinica (Non Medici)*, che si articolerà in un numero complessivo di 1 CFU, pari a 8 ore, per un totale di 200,00 euro; per tale affidamento dovrà essere stipulato un contratto a titolo retribuito a firma Rettrice.

Il CV del Prof. Pazzagli, come previsto dall'art.9 del Regolamento in materia di incarichi di insegnamento, deve essere allegato ed è quindi stato messo a disposizione dei componenti del Consiglio, che lo possono visionare nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

La Scuola di Scienze della Salute Umana precisa che gli oneri derivanti dalla stipula di contratti a titolo oneroso ex art. 23 della Legge 240/2010 graveranno sui fondi assegnati annualmente alla singola Scuola di Specializzazione.

Il Consiglio

- VISTO il Regolamento delle Scuole di Specializzazione di Area Sanitaria dell'Università degli Studi di Firenze D.R. 536/2018;
- VISTA la Nota a firma del Presidente della Scuola di Scienze della Salute Umana Prof.ssa Betti Giusti, trasmessa con prot. 298043 del 10/11/2021;
- VISTO il curriculum vitae presentato dal Prof. Mario Pazzagli, docente in pensione, presso la Scuola di Specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica clinica (non medici) – SSD BIO/12;
- VISTO l'art. 23 c.1 Legge 240/2010;

Approva all'unanimità il rinnovo per l'a.a. 2020/2021 dell'affidamento diretto, ex art. 23 comma 1 legge 240/2010, al Prof. Mario Pazzagli dell'insegnamento di *Seminari* SSD NN per gli studenti specializzandi della Scuola di Specializzazione in *Patologia clinica e Biochimica Clinica (Non Medici)*, che si articolerà in un numero complessivo di 1 CFU, pari a 8 ore.

4) Pratiche per la didattica

4.1 Variazione programmazione didattica per CdS coordinati dalla Scuola di SSU, a.a. 2021/2022, a ratifica

Il Presidente presenta al Consiglio la nota del Presidente della Scuola di SSU Prof.ssa Betti Giusti, prot.277553 del 21/10/2021, con la quale è richiesta l'emanazione con procedura di urgenza di bandi per incarichi di insegnamento a titolo retribuito ex art.23 c.2 legge 240/2010, in luogo dell'affidamento gratuito per convenzione ex art.23 c.1 legge 240/2010 come era stato approvato dal Consiglio di Dipartimento del 11 marzo c.a. in sede di programmazione didattica 2021/2022. La modifica riguarda l'affidamento nel primo semestre dell'insegnamento di Scienze Tecniche e Mediche Applicate per il CdL in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro (Abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro), coordinato dalla Scuola di SSU, come sintetizzato nella tabella seguente:

Insegnamento	SSD Ins.	CFU Doc.	Ore Doc.	Nome	Cognome	Affidamento
Scienze Tecniche e Mediche Applicate	MED/50	1	12			Bando
Scienze Tecniche e Mediche Applicate	MED/50	1	12			Bando
Scienze Tecniche e Mediche Applicate	MED/50	1	12			Bando

Nella richiesta presentata dalla Scuola di SSU è precisato che: "le lezioni del primo semestre hanno avuto inizio il 27 settembre 2021, mentre quelle del secondo semestre il 28 febbraio 2022 e i costi per le attività coperte mediante contratto ex art.23 legge 240/2010, graveranno sui fondi destinati dall'Amministrazione Centrale ai Corsi di Studio della Scuola di Scienze della Salute Umana (BUDGET di Ateneo copertura sul progetto TESTCOMP 21_22) per un costo orario di 25 euro lordi".

Dato che l'insegnamento da coprire riguarda il primo semestre, è già stato pubblicato il bando richiesto e il Consiglio è quindi chiamato ad approvare a ratifica la modifica sopra esposta.

Tutto ciò premesso,

Il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

Visto il Regolamento Generale di Ateneo;

Visto il Regolamento Didattico di Ateneo;

Visto il Regolamento di Ateneo delle Scuole;

Vista la Nota Rettorale prot n. 188893 del 13/11/2020, avente ad oggetto "Offerta formativa a.a. 2021/2022 – Banche dati RAD SUA-CdS. Processo di Programmazione didattica annuale dei Corsi di Studio";

Vista la richiesta pervenuta con prot. 277553 del 21/10 u.s. dalla Scuola di Scienze della Salute Umana, riguardante la modifica dell'affidamento dell'insegnamento di Scienze Tecniche e Mediche Applicate per il CdL in Tecniche della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro (Abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro), coordinato dalla Scuola di SSU, così come descritta in premessa;

approva

la variazione alla programmazione didattica relativa al SSD MED/50 per il CdL in Tecniche della

Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro (Abilitante alla professione sanitaria di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro), coordinato dalla Scuola di SSU, come sintetizzata nella scheda riepilogativa sopra esposta.

La delibera è trasmessa alla SSSU per gli adempimenti necessari.

5) Attività di ricerca

5.1 Approvazione della fattibilità di progetti di ricerca in risposta a bandi dell'Unione Europea

Il Presidente illustra il progetto dal titolo: **NetSafe: future experts and innovative technologies for regulatory safety testing**, Proposal Acronym - acronimo: **NetSafe** presentato da Miguel Angel Sogorb Sanchez, Universidad Miguel Hernández de Elche, Spain, già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da Michaela Luconi e di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

Sottoprogramma (pillar):

Excellent Science

Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA)

Identificativo dell'invito: HORIZON-MSCA-2021-DN-01-01

Schema di finanziamento: MSCA – Doctoral Networks

Tipo di partecipazione: Beneficiario

Il Presidente ricorda la necessità di sottoporre i progetti Horizon Europe all'organo collegiale delle strutture coinvolte nei progetti stessi, il quale:

- a) delibera la fattibilità del progetto garantendo la disponibilità delle risorse necessarie per la sua realizzazione (umane, di attrezzature e di spazi) nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto;
- b) individua il responsabile scientifico;
- c) dà mandato al responsabile della struttura di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione (ove la struttura agisca in qualità di coordinatore), il modulo di adesione alla convenzione - Annex 3 (ove la struttura agisca in qualità di beneficiario) ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

Chiede quindi al Consiglio di esprimersi in merito al progetto illustrato.

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo: **NetSafe: future experts and innovative technologies for regulatory safety testing - NetSafe** e garantisce l'impegno del Dipartimento a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature, gli spazi del Dipartimento, nonché l'impegno a coprire eventuali ulteriori oneri finanziari che potrebbero verificarsi durante la realizzazione del progetto. L'importo richiesto alla Commissione europea a favore della struttura (contributo UE) è di € 250.000,00.

Il Consiglio individua **Michaela Luconi** quale responsabile scientifico.

Il Consiglio dà quindi mandato al Direttore del Dipartimento di sottoscrivere, in caso di approvazione del progetto, la convenzione di sovvenzione/Annex 3 ed i relativi contratti collegati con la Commissione europea o con il coordinatore.

5.2 Approvazione della fattibilità di progetti di ricerca in risposta a bandi di enti pubblici e privati

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi in merito alla fattibilità dei progetti di ricerca presentati o da presentare in risposta a bandi di enti pubblici e privati:

5.2.1

Responsabile scientifico	Bianca Bartoloni (supervisor: Francesca Magherini)
Titolo	Differential proteomic analysis of 2D and 3D cultures of ovarian cancer cells and potential antineoplastic activity of Auranofin
Acronimo	---
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Fondazione Ghislieri
Programma /Bando	Bando per assegni di ricerca: Progressi in Biologia e Medicina
Anno	2021
Tipo di partecipazione	ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	30.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

5.2.2

Responsabile scientifico	Michele Mannelli (supervisor: Tania Fiaschi)
Titolo	Il sodio piruvato: una nuova strategia per contrastare l'insorgenza della cachessia tumorale nel muscolo scheletrico.
Acronimo	---
Durata (mesi)	12

Ente Finanziatore	Fondazione Beneficentia Stiftung
Programma /Bando	contributo per progetto di ricerca
Anno	2021
Tipo di partecipazione	responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	40.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

5.2.3

Responsabile scientifico	Andrea Geri (supervisor: Tania Fiaschi)
Titolo	Utilizzo della molecola sintetica AdipoRon per contrastare le alterazioni metaboliche nella cachessia tumorale
Acronimo	---
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	Fondazione Beneficentia Stiftung
Programma /Bando	contributo per progetto di ricerca
Anno	2021
Tipo di partecipazione	responsabile

Partenariato	no
Finanziamento richiesto	34.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, a ratifica ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

5.2.4

Responsabile scientifico	Michaela Luconi
Titolo	ACTIVATION OF BROWN ADIPOSE STEM CELLS FOR OBESITY CONTROL AND PREVENTION
Acronimo	---
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	Pfizer
Programma /Bando	Pfizer Global Medical Grants - competitive Grants program: 2021/2022 Global Obesity ASPIRE
Anno	2021
Tipo di partecipazione	responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	150.000,00

Il Consiglio, dopo aver esaminato il progetto, ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità e sostenibilità a fronte del finanziamento richiesto e garantisce l'impegno a partecipare al progetto stesso attraverso le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento.

5.3 Partecipazione a progetto di ricerca presentato dal Dipartimento di Scienze della Salute

Il Consiglio è chiamato ad esprimersi, a ratifica, in merito alla partecipazione di Donatella Degl'Innocenti ed Emanuela Barletta, in qualità di co-investigatori al progetto "Tryptophan 2,3-dioxygenase inhibition: a new strategy for human melanoma treatment", presentato da Astrid Parenti del Dipartimento di Scienza della Salute in risposta al bando "Melanoma Research Program funding opportunity" del Department of Defense (DOD)-USA. Il Dipartimento metterà a disposizione le risorse umane, le attrezzature e gli spazi del Dipartimento, ma non riceverà quote di finanziamento.
Il Consiglio approva.

5.4 Erogazioni liberali

5.4.1 Elargizione liberale Sig. Vogogna per attività di ricerca

Il Presidente informa che il **Sig. Simone Vogogna** ha manifestato la disponibilità ad erogare un'elargizione liberale di **€ 30.000,00** (trentamila/00) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito del Gruppo di Ricerca CaPACI Cancer Paracrine signaling and Cellular Interplay (Progetto "New Strategy of the treatment of solid tumor with targeted immunotherapy"), di cui è responsabile scientifico il **Prof. Paolo Cirri**.

Il Consiglio

- visto l'avviso pubblico di manifestazione di interesse ad accettare elargizioni liberali da parte di enti pubblici e privati indirizzati all'approfondimento delle varie linee di ricerca del Dipartimento pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento e la regolamentazione prevista per l'accettazione, viste le linee di ricerca delle sezioni dipartimentali e dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento,
- constatata l'assenza di conflitto di interessi,

Delibera di accettare

L'elargizione liberale di € 30.000,00 da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito del Gruppo di Ricerca CaPACI Cancer Paracrine signaling and Cellular Interplay (Progetto "New Strategy of the treatment of solid tumor with targeted immunotherapy"), di cui è responsabile scientifico il Prof. Paolo Cirri.

5.4.2 Elargizione liberale FIRMO per attività di ricerca

Il Presidente informa che la **Fondazione Italiana Ricerca sulle Malattie dell'Osso (F.I.R.M.O Onlus)** ha manifestato la disponibilità ad erogare un'elargizione liberale di **€ 30.000,00** (trentamila/00) da destinarsi all'attivazione di borse/assegni che saranno banditi su linee di ricerca comuni riguardanti non solo lo studio dei meccanismi cellulari e molecolari alla base delle malattie del metabolismo minerale e osseo, ma anche lo sviluppo di bioassay per lo studio del sistema endocannabinoide e delle componenti della Cannabis Sativa e il loro ruolo in processi fisiologici e patologici, di cui è responsabile scientifico la **Dr.ssa Teresa Iantomasi**.

Il Consiglio

- visto l'avviso pubblico di manifestazione di interesse ad accettare elargizioni liberali da parte di enti pubblici e privati indirizzati all'approfondimento delle varie linee di ricerca del Dipartimento pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento e la regolamentazione prevista per l'accettazione, viste le linee di ricerca delle sezioni dipartimentali e dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento,
- constatata l'assenza di conflitto di interessi,

Delibera di accettare

L'elargizione liberale di € 30.000,00 da destinarsi all'attivazione di borse/assegni che saranno banditi su linee di ricerca comuni riguardanti non solo lo studio dei meccanismi cellulari e molecolari alla base delle malattie del metabolismo minerale e osseo, ma anche lo sviluppo di bioassay per lo studio del sistema endocannabinoide e delle componenti della Cannabis Sativa e il loro ruolo in processi fisiologici e patologici, di cui è responsabile scientifico la Dr.ssa Teresa Iantomasi.

5.4.3 Elargizione liberale IBSA per attività di ricerca

Il Presidente informa che la Società **IBSA Farmaceutici Italia Srl** ha manifestato la disponibilità ad erogare un'elargizione liberale di **€ 60.000,00** (sessantamila) da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito di "La sindrome del malato eutiroideo come fattore prognostico precoce nel malato Covid-19 con entità di malattia lieve-moderata". di cui è responsabile scientifico il **Prof. Mario Maggi**.

Il Consiglio

- visto l'avviso pubblico di manifestazione di interesse ad accettare elargizioni liberali da parte di enti pubblici e privati indirizzati all'approfondimento delle varie linee di ricerca del Dipartimento pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento e la regolamentazione prevista per l'accettazione, viste le linee di ricerca delle sezioni dipartimentali e dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento,
- constatata l'assenza di conflitto di interessi,

Delibera di accettare

L'elargizione liberale di € 60.000,00 da destinarsi allo sviluppo della ricerca nell'ambito di "La sindrome del malato eutiroideo come fattore prognostico precoce nel malato Covid-19 con entità di malattia lieve-moderata", di cui è responsabile scientifico il Prof. Mario Maggi.

5.4.4 Elargizione liberale Pfizer per progetto Prof. Peri

Il Presidente informa che la Società **Pfizer S.r.l.** ha manifestato la disponibilità ad erogare una elargizione liberale di **€12.000,00** (dodicimila/00) per supportare il progetto "Acroscore nei pazienti sottoposti a polisinnografia nel sospetto di sindrome delle apnee del sonno", di cui è responsabile scientifico il **Prof. Alessandro Peri**.

Il Consiglio

- visto l'avviso pubblico di manifestazione di interesse ad accettare elargizioni liberali da parte di enti pubblici e privati indirizzati all'approfondimento delle varie linee di ricerca del Dipartimento pubblicato sul sito istituzionale del Dipartimento e la regolamentazione prevista per l'accettazione, viste le linee di ricerca delle sezioni dipartimentali e dei professori e ricercatori afferenti al Dipartimento,
- constatata l'assenza di conflitto di interessi,

Delibera di accettare

L'elargizione liberale di €12.000,00 per supportare il progetto "Acroscore nei pazienti sottoposti a polisinnografia nel sospetto di sindrome delle apnee del sonno", di cui è responsabile scientifico il Prof. Alessandro Peri.

6) Attività negoziale

6.1 Convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Novo Nordisk S.p.A. per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio clinico randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, per valutare l'effetto e la sicurezza di semaglutide orale in soggetti affetti da morbo di Alzheimer in fase iniziale (EVOKE)" PRESSO LA SOD Geriatria-UTIG

Promotore: Novo Nordisk S.p.A.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Enrico Mossello

Referenti della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Enrico Fainardi e Prof.ssa Valentina Berti

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di circa **5 soggetti**, con il limite del numero massimo di 1840 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss c.c., gli Strumenti meglio descritti in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso:

- **Microfono** per la registrazione delle interviste (scale): modello: CM-1000 USB Microphone; prodotto da VEC Electronics 71 Grand Ave. Ste 101, Palisades Park, NJ07650; valore circa 58,00 euro.
- **Tablet** Computer da utilizzare al centro per il paziente/partner dello studio per le interviste (scale): HP Elite x2 G4 Tablet Computer, modello HSN-C04C, prodotto da Compal Information (Kunshan) Co Ltd, NO.15, Third avenue, A Zone, Kunshan Comprehensive Free trade Zone, Kunshan, Jiangsu, China, per HP Inc. 1501 Page Mill Road Palo Alto, CA 94304, USA; valore circa 1.650.00 euro.

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 13.720,00** (tredimilasettecentoventi/00) + IVA per paziente.

Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere, nella misura del 5% (+ esami aziendali inseriti nel compenso a paziente) all'Azienda Ospedaliera, a copertura delle spese generali e nella misura del 95% (al netto degli esami aziendali) al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Al Dipartimento SBSC verranno corrisposti:

- € 300,00 per ogni risonanza magnetica effettuata dal Prof. Fainardi
- € 550,00 per ogni PET amiloide effettuata dalla Prof.ssa Berti

E' prevista l'esecuzione di una risonanza magnetica e di una PET amiloide (in alternativa al prelievo spinale) per ciascun paziente.

Corrispettivo massimo a paziente per il Dipartimento: € 850,00

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 4.250,00

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

6.2 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e IQVIA Biotech per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio di fase 2, in aperto, per valutare la sicurezza, la tollerabilità, la farmacocinetica e l'efficacia di KER-050 come monoterapia o in combinazione con ruxolitinib in partecipanti con mielofibrosi" presso la SOD Ematologia

Promotore: IQVIA Biotech

Responsabile della sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi
Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda ospedaliera l'inclusione di circa **4 soggetti**, con il limite del numero massimo di 97 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda ospedaliera per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 17.138,38 + IVA** (se applicabile) per paziente trattato in monoterapia e **€ 18.022,55** per paziente trattato in combinazione con Ruxolitinib.

Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere nella misura del 5% all'Azienda ospedaliera, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a € 856,92 (monoterapia) e € 901,13 (combinazione con Ruxolitinib), e nella misura del 95% per un importo per paziente pari a €16.281,46 (monoterapia) e € 17.121,42 (combinazione con Ruxolitinib) al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: il Promotore/CRO si impegna a corrispondere al Dipartimento SBSC i seguenti importi:

- € 380,00 per ogni TAC addominale con contrasto
- € 600,00 per ogni RM addominale con contrasto

E' prevista l'esecuzione di tre esami diagnostici per ciascun paziente.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: da un minimo di **€ 4,560,00** (TAC addome con contrasto per tutti e i pazienti) ad un massimo **€ 7.200,00** (RM addome con contrasto per tutti i pazienti).

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

6.3 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e Salix Pharmaceuticals, Inc. per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio di fase II, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, a gruppi paralleli per valutare l'efficacia e la sicurezza di amiselimod (MT 1303) in soggetti con colite ulcerosa (CU) da lieve a moderata" presso la SOD Gastroenterologia Clinica

Promotore: Salix Pharmaceuticals, Inc.

Responsabile della Sperimentazione: Dr.ssa Francesca Rogai

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Milani

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di circa **sette (7) soggetti**, con il limite

del numero massimo di trecentotrentasei (336) pazienti idonei alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: Il Promotore direttamente o tramite la CRO concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss c.c., gli Strumenti meglio descritti di seguito, unitamente al pertinente materiale d'uso:

- n. 1 (uno) kit di endoscopia del valore di 1.632,00, comprendente:
 - n. 1 (uno) computer portatile Dell Latitude 3500 con installato il software GI Hawkeye;
 - n. 1 (uno) dispositivo di acquisizione video USB Pinnacle Dazzle;
 - n. 1 (uno) cavo video per GI Hawkeye/ Composito/RCA;
 - n. 1 (uno) cavo video per GI Hawkeye/S-Video;
 - n. 1 (uno) adattatore universale MUV SKROSS;
 - n. 2 (due) chiavetta USB (16 GB) per trasferire i dati dal portatile GI Hawkeye

- n. 1 (uno) kit di monitoraggio cardiaco 24 ore composto da:
 - n. 1 (uno) ECG portatile M12R v101;
 - n. 10 (dieci) elettrodi;
 - n. 2 (due) batterie;
 - n. 1 (una) valigetta da trasporto M12R;
 - n. 1 (uno) cavo paziente M12R a 10 derivazioni;
 - n. 1 (uno) adattatore bluetooth USB M12R;
 - n. 1 (uno) portatile Dell Latitude 3500;
 - n. 1 (uno) Dell Latitude adattatore US;
 - n. 1 (uno) lettore di flashcard;
 - n. 1 (una) scheda SDHC M12R;

- n. 1 (uno) kit eDiary per ogni paziente incluso nella Sperimentazione del valore di 211,80 USD comprendente:
 - n. 1 (uno) Apple iPhone 7;
 - n. 1 (uno) guscio per Apple iPhone 7; n. 1 (una) custodia universale per iPhone 6S/7/8;
 - n. 1 (uno) cavo di sincronizzazione Apple Lightning/cavo di alimentazione;
 - n. 1 (uno) adattatore alimentatore USB tipo C per iPhone;
 - n. 1 (uno) Simon TMO SIM card

- n. 1 (uno) elettrocardiografo a 12 derivazioni

- n. 1 (uno) termometro per farmaco a temperatura ambiente

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad € **12.646,84** (€6.793,46 per il periodo in doppio cieco e € 5.853,38 per il periodo OLE).

Corrispettivo massimo a paziente per il Dipartimento: il compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà di 10.117,47 (€5.434,77 per il periodo in doppio cieco e € 4.682,70 per il periodo OLE), pari all'80% dell'importo totale a paziente.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 70.822,30

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

6.4 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e AstraZeneca S.p.A. per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio di fase 2b/3, multicentrico, randomizzato, in doppio cieco, controllato verso placebo e farmaco attivo, della durata di 52 settimane, senza soluzione di continuità, a gruppi paralleli per valutare l'efficacia e la sicurezza di brazikumab nei partecipanti affetti da morbo di Crohn attivo da moderato a grave (INTREPID studio di Induzione)" presso la SOD Gastroenterologia Clinica

Promotore: AstraZeneca S.p.A.

Responsabile della Sperimentazione: Dr.ssa Francesca Rogai

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Milani

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di circa **1-6 soggetti** arruolati e 1-4 randomizzati, con il limite del numero massimo di 600 pazienti arruolati e 240 randomizzati nella Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss. c.c., gli Strumenti meglio descritti in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso:

- Endoscopy Video Capture Kit, del valore di € 672,68
- ePRO equipment, del valore di € 197,97
- ECG, del valore di € 2.268,41

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda ospedaliera per l'esecuzione

della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 15.045,64**.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: Il Promotore si impegna a corrispondere al Dipartimento un importo per paziente pari a **€ 12.036,51** (80% dell'importo totale)

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: € 72.219,06

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
 - Considerato quanto esposto in istruttoria,
 - Preso atto della documentazione addotta,
 - Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

6.5 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Bristol-Myers Squibb International Corporation per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali "Studio di fase 1b di BMS-986158 in monoterapia e in combinazione con ruxolitinib o fedratinib in partecipanti con mielofibrosi a rischio intermedio o elevato secondo DIPSS" presso la SOD Ematologia

Promotore: Bristol-Myers Squibb International Corporation

Responsabile della sperimentazione: **Dr. Francesco Mannelli** (sotto la supervisione del Prof. Alessandro Maria Vannucchi)

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di almeno **3 soggetti**, con il limite del numero massimo di circa 156 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale (in tutte le parti del Protocollo) e dei termini previsti dal Promotore.

Comodato d'uso: Il Promotore concede in comodato d'uso gratuito all'Azienda, che accetta ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e ss. c.c., gli Strumenti meglio descritti in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso:

- ECG, ELI 150c

- ePRO tablets

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad € 14.210,00 € per paziente nella Parte 1A, € 15.340,00 € per paziente nella Parte 1B, 13.836,00 € per paziente nella Parte 2A, 14.933,00 € per paziente nella Parte 2B1, 14.634,00 € per paziente nella Parte 2B2 Mono, 15.071,00 € per paziente nella Parte 2B2 Combo Crossover.

All'Azienda è previsto un corrispettivo pari al 20%, per la copertura dei costi fissi generati dalla Sperimentazione, e al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica è previsto un corrispettivo pari al 80%. In particolare, il 20% del grant paziente corrisposto all'Azienda verrà a sua volta così ripartito:

- 5% overhead all'Azienda;
- 5% verrà corrisposto dall'Azienda alla struttura di Clinical Trial Unit CTU-1;
- 10% verrà corrisposto dall'Azienda al Laboratorio CRIMM afferente al CTU-1 coinvolto nello studio

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: Il Promotore si impegna a corrispondere al Dipartimento SBSC i seguenti importi:

TAC addome, colonna e pelvi senza MdC	1.042
TAC addome, colonna e pelvi con MdC	1.370
RMN addome, colonna e pelvi senza MdC	830
RMN addome, colonna e pelvi con MdC	1.442

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: € 4.326,00

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,

- Preso atto della documentazione adottata,
 - Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

6.6 Emendamento n.1 al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e European Organisation for Research and Treatment of Cancer (EORTC, AISBL-IVSW) per la conduzione dello Studio no-profit "REACTION: Studio di fase II su etoposide e cisplatino/carboplatino, in associazione o meno a pembrolizumab, nel carcinoma polmonare a piccole cellule esteso e non trattato" presso la SOD Radioterapia

Promotore: European Organisation for Research and Treatment of Cancer

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

Il contratto è stato firmato in data 27 settembre 2018.

EORTC ha inviato una lettera di notifica dell'emendamento al Comitato Etico di Area Vasta Centro in data 7 ottobre 2021.

Le Parti accettano che, a decorrere dalla data dell'ultima firma, il contratto modificato come esposto di seguito:

Pagina 17, Allegato 2:

EORTC effettuerà un rimborso eccezionale al Centro partecipante (Azienda Ospedaliera Careggi) per il costo dell'utilizzo di pembrolizumab commerciale il 20 settembre 2021 (preso dalla farmacia locale) per un soggetto di studio SeqId 170, a causa di un problema logistico con la fornitura clinica del medicinale sperimentale. Si stima che questi costi ammonteranno a €2.537,22 che saranno rimborsati all'Azienda Ospedaliera Careggi, previa emissione di fattura.

Restano invariati i restanti termini e condizioni del Contratto.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: il corrispettivo per il Dipartimento rimane invariato

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
 - Considerato quanto esposto in istruttoria,
 - Preso atto della documentazione adottata,
 - Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- l'emendamento in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

6.7 Addendum n.1 alla convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e la Società MSD Italia S.r.l. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione della sperimentazione clinica "Studio di Fase 3, randomizzato, in doppio cieco di pembrolizumab (MK-3475) con o senza lenvatinib (E7080/MK-7902) in partecipanti con tumore polmonare metastatico non a piccole cellule (non-small cell lung cancer, NSCLC) naïve al trattamento, i cui tumori presentano un punteggio di proporzione tumorale (tumor proportion score, TPS) maggiore o uguale all'1% (LEAP-007)" PRESSO LA SOD Radioterapia

Promotore: MSD Italia S.r.l.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

Le Parti hanno sottoscritto la convenzione in data 2 luglio 2019 e prevedeva l'arruolamento di tre pazienti.

Il Comitato Etico di Area Vasta Centro ha espresso parere favorevole all'emendamento nella seduta del 15/06/2021.

Le parti intendono modificare l'ART. 3 - Inizio sperimentazione e numero pazienti e l'ART. 4 - Obbligazioni Delle Parti.

L'Art. 3 "Inizio Sperimentazione e numero pazienti" della convenzione sarà modificato come segue (modifiche in grassetto):

Presso il centro sperimentale dell'Azienda saranno arruolati circa **8 (otto)** pazienti entro luglio 2020 (data stimata). Il numero complessivo massimo, tra tutti i centri partecipanti (in Italia / nel mondo), sarà di n. 27/ 620 pazienti.

Le Parti prendono atto che un eventuale aumento del numero di pazienti da arruolare presso il centro sperimentale dell'Azienda, dovrà essere preventivamente concordato tra lo Sperimentatore e la Società. Lo Sperimentatore ha la responsabilità della notifica dell'ampliamento al Comitato Etico. Resta inteso che l'aumento della casistica, effettuato alle suddette condizioni, richiede la stipula di un atto integrativo alla presente Convenzione; le condizioni economiche per paziente pattuite nella stessa si applicheranno a tutti i pazienti aggiuntivi.

La Società comunicherà tempestivamente per iscritto allo Sperimentatore la data di chiusura degli arruolamenti, o per raggiungimento del numero di pazienti complessivamente richiesto a livello internazionale o per scadenza dei tempi previsti, e lo Sperimentatore sarà quindi tenuto a svolgere la Sperimentazione solo su quei pazienti già arruolati alla data di detta comunicazione.

La Società non avrà alcuna responsabilità e non riconoscerà alcun compenso per i pazienti arruolati dallo Sperimentatore, su sua iniziativa, oltre il numero massimo concordato o in data successiva a quella della comunicazione di interruzione dell'arruolamento

L'Art. 4 "Obbligazioni delle parti" della convenzione sarà modificato come segue (modifiche in grassetto):

4.1 a) - A dare in comodato d'uso gratuito all'Azienda che a tale titolo riceve ed accetta, ai sensi e per gli effetti degli artt. 1803 e segg. del c.c., ai fini esclusivi della Sperimentazione, e per tutto il tempo necessario all'effettuazione della stessa, le seguenti apparecchiature (conformi alla vigente normativa), unitamente al pertinente materiale d'uso pure sotto specificato:

-n. 1 Area-Imaging Scanner per scansione codici a barre kit diagnostici

Modello: Honeywell Xenon 1900 (o altro modello di valore equivalente)

Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore della stessa è pari a 203,00 euro + IVA;

- n. 1 Tablet

Modello: Lenovo Yogabook (YB1-X90L) (o altro modello di valore equivalente);

Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore della stessa è pari a 439,00 euro + IVA;

- n. 1 Data Logger - Modello: Thermo Fisher Scientific Standard Traceable Excursion-Trac, Range: -50 C to +70 C / -58 F to +158F F, CE Certified, USB for data transfer. Ai soli fini del computo dell'eventuale deperimento dell'apparecchiatura si dichiara che il valore della stessa è pari a € 91,00 + IVA;

Il comodato si perfezionerà con la pubblicazione del provvedimento aziendale di accettazione e la sottoscrizione del relativo contratto.

L'Azienda si assume l'onere di provvedere alla custodia delle apparecchiature sopra elencate e del relativo materiale d'uso, che saranno coperte nell'ambito della polizza assicurativa aziendale contro il rischio di incendi ed altri connessi sull'uso delle apparecchiature nei riguardi del personale e dei pazienti. La Società si impegna ad accollarsi le eventuali spese di manutenzione e riparazione di dette apparecchiature per l'uso riguardante la Sperimentazione. Al termine delle attività richiedenti l'utilizzo delle Apparecchiature o, comunque, al termine della Sperimentazione, la Società si farà carico di ritirare le apparecchiature sopra menzionate.

4.1 b) - A corrispondere all'Azienda quanto segue:

- A copertura dei costi derivanti dai servizi di farmacia, connessi alla corretta conduzione della Sperimentazione, un importo di € 500,00 + IVA se dovuta, da corrispondere all'avvio della ricerca.
- A copertura dei costi derivanti e/o generati dalla Sperimentazione e come corrispettivo per l'attività svolta per ogni paziente eleggibile e valutabile incluso e trattato secondo il Protocollo e per il quale sarà consegnata la relativa CRF ("Case Report Form") completata e ritenuta valida dalla Società, gli importi sotto indicati, in base alle attività svolte (importi in euro, IVA esclusa). Il Compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà da ripartire per il 95% al Dipartimento universitario e per il 5 % all'Azienda Ospedaliera secondo lo schema di seguito:

Fase Iniziale di Trattamento

visite	costo IVA esclusa	Dipartimento 95%	Azienda 5%
Screening	€ 1.768,50	€ 1.680,08	€ 88,43
Ciclo 1 giorno 1	€ 1.294,00	€ 1.229,30	€ 64,70
Ciclo 1 giorno 15	€ 872,50	€ 828,88	€ 43,63
Ciclo 2 giorno 1	€ 1.549,00	€ 1.471,55	€ 77,45
Ciclo 2 giorno 15	€ 646,50	€ 614,18	€ 32,33
Ciclo 3	€ 1.290,00	€ 1.225,50	€ 64,50
Ciclo 4	€ 1.373,00	€ 1.304,35	€ 68,65
Ciclo 5	€ 1.290,00	€ 1.225,50	€ 64,50
Ciclo 6	€ 1.365,00	€ 1.296,75	€ 68,25
Ciclo 7	€ 1.244,00	€ 1.181,80	€ 62,20
Ciclo 8	€ 1.465,00	€ 1.391,75	€ 73,25

Ciclo 9	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10
Ciclo 10	€ 1.023,00	€ 971,85	€ 51,15
Ciclo 11	€ 948,00	€ 900,60	€ 47,40
Ciclo 12	€ 1.031,00	€ 979,45	€ 51,55
Ciclo 13	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10
Ciclo 14	€ 1.069,00	€ 1.015,55	€ 53,45
Ciclo 15	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10
Ciclo 16	€ 1.031,00	€ 979,45	€ 51,55
Ciclo 17	€ 948,00	€ 900,60	€ 47,40
Ciclo 18	€ 969,00	€ 920,55	€ 48,45
Ciclo 19	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10
Ciclo 20	€ 1.023,00	€ 971,85	€ 51,15
Ciclo 21	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10

Ciclo 22	€ 969,00	€ 920,55	€ 48,45
Ciclo 23	€ 948,00	€ 900,60	€ 47,40
Ciclo 24	€ 977,00	€ 928,15	€ 48,85
Ciclo 25	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10
Ciclo 26	€ 1.015,00	€ 964,25	€ 50,75
Ciclo 27	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10
Ciclo 28	€ 977,00	€ 928,15	€ 48,85
Ciclo 29	€ 948,00	€ 900,60	€ 47,40
Ciclo 30	€ 969,00	€ 920,55	€ 48,45
Ciclo 31	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10
Ciclo 32	€ 1.023,00	€ 971,85	€ 51,15
Ciclo 33	€ 902,00	€ 856,90	€ 45,10
Ciclo 34	€ 969,00	€ 920,55	€ 48,45

Ciclo 35	€ 948,00	€ 900,60	€ 47,40
Discontinuation	€ 1.746,50	€ 1.659,18	€ 87,33
Safety FU	€ 989,50	€ 940,03	€ 49,48
Follow up 1	€ 317,00	€ 301,15	€ 15,85
Survival Follow up	€ 90,00	€ 85,50	€ 4,50
Totale	€ 43.203,50	€ 41.043,33	€ 2.160,18

Per un totale di € 43.203,50 (quarantatremiladuecentotre/50) + IVA per ogni paziente che completa la Fase iniziale di Trattamento.

Secondo Corso di Trattamento

visite	costo IVA esclusa	Dipartimento 95%	Azienda 5%
Ciclo 1 secondo corso	€ 1.428,00	€ 1.356,60	€ 71,40
Ciclo 2 secondo corso	€ 1.176,00	€ 1.117,20	€ 58,80
Ciclo 3 secondo corso	€ 1.297,00	€ 1.232,15	€ 64,85
Ciclo 4 secondo corso	€ 1.176,00	€ 1.117,20	€ 58,80

Ciclo 5 secondo corso	€ 1.305,00	€ 1.239,75	€ 65,25
Ciclo 6 secondo corso	€ 1.176,00	€ 1.117,20	€ 58,80
Ciclo 7 secondo corso	€ 1.297,00	€ 1.232,15	€ 64,85
Ciclo 8 secondo corso	€ 1.176,00	€ 1.117,20	€ 58,80
Ciclo 9 secondo corso	€ 1.305,00	€ 1.239,75	€ 65,25
Ciclo 10 secondo corso	€ 1.176,00	€ 1.117,20	€ 58,80
Ciclo 11 secondo corso	€ 1.297,00	€ 1.232,15	€ 64,85
Ciclo 12 secondo corso	€ 1.176,00	€ 1.117,20	€ 58,80
Ciclo 13 secondo corso	€ 1.305,00	€ 1.239,75	€ 65,25
Ciclo 14 secondo corso	€ 1.176,00	€ 1.117,20	€ 58,80
Ciclo 15 secondo corso	€ 1.297,00	€ 1.232,15	€ 64,85
Ciclo 16 secondo corso	€ 1.176,00	€ 1.117,20	€ 58,80

Ciclo 17 secondo corso	€ 1.305,00	€ 1.239,75	€ 65,25
Ciclo 18 secondo corso	€ 834,00	€ 792,30	€ 41,70
Ciclo 19 secondo corso	€ 955,00	€ 907,25	€ 47,75
Ciclo 20 secondo corso	€ 834,00	€ 792,30	€ 41,70
Ciclo 21 secondo corso	€ 949,00	€ 901,55	€ 47,45
Discontinuation secondo corso	€ 999,50	€ 949,53	€ 49,98
Safety Follow up secondo corso	€ 918,50	€ 872,58	€ 45,93
Follow up 1 secondo corso	€ 317,00	€ 301,15	€ 15,85
Survival Follow Up secondo corso	€ 90,00	€ 85,50	€ 4,50
Totale	€ 27.141,00	€ 25.783,95	€ 1.357,05

Per un totale di € 27.141,00 (ventisettemilacentotrentuno/00) + IVA per ogni paziente che completa il Secondo Corso di Trattamento .

Si precisa che in caso di pazienti Screening Failure (SF) sarà rimborsato il costo della visita di screening pari a € 1.768,50 + IVA , secondo la ratio 2: 1 (due pazienti Screening Failure ogni paziente randomizzato) fino ad un massimo di 6.

Saranno inoltre rimborsati totalmente all'Azienda Ospedaliera Careggi i costi delle seguenti procedure extra visita:

procedure extra visita:

Procedure Extra visita	Costo (IVA esclusa)
Ricovero per prelievi PK al C1D1, C1D15, C2D1	€ 484,00
Somministrazione Consenso Informato addizionale in caso di progressione di malattia	€ 36,00
Preparazione e somministrazione di Pembrolizumab per i cicli C9-C35	€ 302,00
Dispensazione Lenvatinib	€ 26,00
Rilevazione Segni Vitali in caso di monitoraggio Pressione Arteriosa (D15 visits C3-C35)	€ 30,00
ECG	€ 50,00
ALK Test (se eseguito localmente)	€ 91,00
EGFR Test (se eseguito localmente)	€ 27,00
ROS1 Test (se eseguito localmente)	€ 122,00
Bilirubina diretta	€ 7,00
Esame Urine	€ 8,00
Test gravidanza urine	€ 16,00
Beta HCG	€ 20,00
Gonadotropina FSH	€ 38,00
Raccolta delle urine 24h (in caso di pazienti con proteinuria)	€ 63,00

Test PT/INR addizionale	€ 8,00
Test aPTT/PTT addizionale	€ 15,00
Recupero campione di tumore d'Archivio	€ 150,00
Ecocardiografia / MUGA	€ 451,00
Refertazione Ecocardiografia / MUGA	€ 105,00
TAC torace	€ 479,00
Refertazione TAC Torace	€ 104,00
TAC addome	€ 430,00
Refertazione TAC Addome	€ 110,00
TAC pelvi	€ 360,00
Refertazione TAC pelvi	€ 84,00
MRI Cranio	€ 695,00
Refertazione MRI Cranio	€ 158,00
RECIST	€ 17,00
Trasferimento Immagini	€ 100,00
Visite non programmate o Visita C1D8 se eseguita	€ 150,00
Follow-up telefonico in caso di tossicità	€ 24,00
Cicli Addizionali dopo il ciclo 35	€ 948,00
Visite di follow-up addizionali (primo o secondo corso)	€ 317,00

Visite di Survival Follow-up addizionali	€ 90,00
Cicli addizionali Secondo Corso (Cicli 23, 27)	€ 955,00
Cicli addizionali Secondo Corso (Cicli 22, 24, 26, 28)	€ 834,00
Cicli addizionali Secondo Corso (Cicli 25, 29)	€ 949,00
TAC combinata Torace Addome Pelvi	€ 720,00
Refertazione TAC combinata Torace Addome Pelvi (3 distretti)	€ 89,00
TAC combinata Torace Addome Pelvi Cranio	€ 667,00
Refertazione TAC combinata Torace Addome Pelvi Cranio	€ 79,00
Biopsia Fresca * Stima 1 paziente per costi a partire un minimo di € 200,00 ad un massimo di € 600,00 da dettagliare in sede di fatturazione	€ 5.700,00

Verranno, inoltre, corrisposti all'Azienda i seguenti importi extra routinari, che saranno fatturati separatamente:

- €200,00 (duecento/00) + IVA, una tantum, per l'attività di validazione del centro;
- €200,00 (duecento/00) + IVA, una tantum, per l'attività di revisione database/cartelle per inclusione pazienti;
- €550,00 (cinquecentocinquanta/00) + IVA, una tantum, per i corsi che il centro dovrà effettuare per l'esecuzione della sperimentazione clinica

La Società provvederà, inoltre, a rimborsare all'Azienda tutti i costi aggiuntivi risultanti da attività mediche/diagnostiche non previste nel Protocollo o successivi emendamenti allo stesso, e non già coperti dai compensi sopra elencati, qualora tali attività si rendano indispensabili a seguito di un'alterazione dello stato clinico del paziente causata dalla Sperimentazione stessa. Il rimborso sarà effettuato solo a condizione che tali attività e i relativi costi come da tariffario dell'Azienda siano stati tempestivamente comunicati, giustificati e documentati per iscritto alla Società (fermo restando l'anonimato del paziente).

Non vi sarà compenso, ad eccezione del contributo spese, per violazione dei criteri di inclusione e, comunque nel caso di non corretta e completa osservanza del protocollo.

I suddetti importi saranno corrisposti all'Azienda con cadenza annuale a fronte di emissione di regolare fattura da parte della stessa, sulla base della validazione da parte dello

Sperimentatore del rendiconto inviato dalla Società al seguente indirizzo:

ctc.smo@aou-careggi.toscana.it

oppure a:

Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi

Clinical Trial Centre

Nuovo Ingresso Careggi (NIC 3)

Largo Brambilla, 3 – 50134 Firenze

La Società provvederà a saldare la fattura emessa dall'Azienda entro 60 giorni fine mese data fattura, mediante bonifico bancario sui seguenti riferimenti

Intesa Sanpaolo Spa – Filiali Enti e Tesorerie - via Bufalini, 4 - 50122 Firenze

C/C n. 100000046016

ABI 03069

CAB 02887

CIN E

IBAN IT06V0306902887100000046016

BIC (SWIFT) BCITITMM

La Società provvederà a corrispondere al Dipartimento l'importo di € 66.827,28 (per ciascun paziente) + IVA in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di sperimentazione anche avvalendosi dei locali e degli strumenti del Dipartimento, nonché anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario. Le richieste di emissione fattura saranno inviate ai seguenti indirizzi:

direttore@sbsc.unifi.it

ilaria.fiorini@unifi.it

In conformità a quanto previsto dal Decreto Semplificazioni (DL n. 76 del 16/07/2020), il Promotore provvederà a saldare le fatture emesse dal Dipartimento (specificando nella causale il nome dello Sperimentatore e del Dipartimento) esclusivamente attraverso l'utilizzo del Sistema pagoPA a favore dell'Università di Firenze – Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" (Cod. U.A. 058515).

Ogni pagamento sarà identificato univocamente dal codice IUV (Identificativo Univoco di Versamento), generato in sede di creazione della fattura e notificato al Promotore tramite un Avviso di Pagamento contenente anche il Codice Avviso di Pagamento, il Codice QR e il Codice Interbancario (circuito CBILL: AAB1Y) che consentono di effettuare il pagamento.

Note e fatture dovranno essere intestate ed inviate all'attenzione di:

MSD Italia Srl sede legale e amministrativa

Via Vitorchiano 151, 00189 Roma,

P. IVA 00887261006 / C.F. 00422760587

Email: fatture@merck.com

Le fatture dovranno essere elettroniche ed indirizzate al seguente CODICE DESTINATARIO:

UPDUVIM

Tutti i termini e le condizioni del Contratto non espressamente emendati dal presente Emendamento rimarranno in piena validità ed efficacia.

Corrispettivo massimo a paziente per il Dipartimento: il corrispettivo a paziente, pari a € **66.827,28**, rimane invariato.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: con l'aumento del numero dei pazienti arruolati da tre a otto, il corrispettivo totale è di € **534.616,64**

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione adottata,
- Vista la tabella di ripartizione modificata proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- l'emendamento in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

6.8 Addendum n.1 alla convenzione tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Eli Lilly Cork Limited per la conduzione della sperimentazione clinica dal titolo "eMonarcHER: Studio di fase 3 randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo su Abemaciclib più terapia endocrina adiuvante standard in pazienti con tumore al seno ad alto rischio, con linfonodi positivi, HR +, HER2 + in fase iniziale che hanno completato la terapia adiuvante HER2- mirata" presso la SOD Radioterapia

Promotore: Eli Lilly Cork Limited

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

La convenzione è stata sottoscritta dalla Parti in data 24 settembre 2021 e prevede l'arruolamento di cinque pazienti.

Il Comitato Etico di Area Vasta Centro ha espresso parere favorevole all'emendamento nella seduta del 28/09/2021.

Con riferimento al Contratto di cui all'intestazione, e nello specifico relativamente a quanto previsto dall'articolo 6 - Corrispettivo e nelle tabelle dell'Allegato A alla convenzione economica, le Parti concordano le modifiche evidenziate all'interno delle seguenti tabelle (in grassetto):

Procedure Name (to pay 95% to Department and 5% to Entity)	Codice Pagamento	Cost	DEP. 95%	Ent. 5%
Screening	RG000	€1.079,00	€ 1.025,05	€ 53,95
Cycle 1	RG001	€1.995,00	€ 1.895,25	€ 99,75

Cycle 2	RG002	€1.914,00	€ 1.818,30	€ 95,70
Cycle 3	RG003	€1.024,00	€ 972,80	€ 51,20
Cycle 4	RV004	€963,00	€ 914,85	€ 48,15
Cycle 5 (Telephone)	RG005	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 6	RG006	€988,00	€ 938,60	€ 49,40
Cycle 7 (Telephone)	RG007	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 8 (Telephone)	RG008	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 9	RG009	€963,00	€ 914,85	€ 48,15
Cycle 10 (Telephone)	RG010	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 11 (Telephone)	RG011	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 12	RG012	€988,00	€ 938,60	€ 49,40
Cycle 14 (Telephone)	RG014	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 16 (Telephone)	RG016	€366,00	€ 347,70	€ 18,30

Cycle 18	RG018	€963,00	€ 914,85	€ 48,15
Cycle 20 (Telephone)	RG020	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 22 (Telephone)	RG022	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 24	RG024	€988,00	€ 938,60	€ 49,40
Cycle 26 Day 1 (Telephone)	RG026	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Cycle 26 Day 28	SU026	€887,00	€ 842,65	€ 44,35
V801	RG801	€648,00	€ 615,60	€ 32,40
V802	RU	€593,00	€ 563,35	€ 29,65
V803-V8XX	FW	€366,00	€ 347,70	€ 18,30
Totale		€18.019,00	€ 17.118,05	€ 900,95

ADDITIONAL CRF-BASED PAYMENTS (Not Included in Cost per Patient):	Codice Pagamento	Cost
Screen Failure at Baseline	SF000	€1.079,00

V802	RU	€593,00
V803-V8XX	FW	€366,00

ITEMS PAID BY INVOICE (to pay 100% to Entity)	Cost
Repeat/Additional Symptom-directed Physical Exam if performed in accordance with the protocol.	€113,00
CT scans if performed in accordance with the protocol and determined to not be otherwise billable to a third-party payer; price is per area of the body.	€730,00
MRIs if performed in accordance with the protocol and determined to not be otherwise billable to a third-party payer; price is per area of the body.	€1.265,00
PET/CT scans if performed in accordance with the protocol and determined to not be otherwise billable to a third-party payer; price includes the whole body.	€2.043,00
Additional PET scans if performed in accordance with the protocol and determined to not be otherwise billable to a third-party payer; price includes the whole body.	€1.607,00
Bilateral breast imaging (Mammogram) during the study if determined to not be otherwise billable to a third-party payer.	€50,00
Bilateral breast imaging (MRI) during the study if determined to not be otherwise billable to a third-party payer; includes Bilateral Breast MRI.	€1.265,00
X-Ray (Two-View) if performed in accordance with the protocol and determined to not be otherwise billable to a third-party payer.	€100,00

Bone Scintigraphy scans if performed in accordance with the protocol and determined to not be otherwise billable to a third-party payer.	€723,00
Ultrasounds if performed in accordance with the protocol.	€124,00
eDiary Training at Screening, if performed in accordance with the protocol.	€59,00
eDiary Coordination at Screening, Cycles 1-3, if performed in accordance with the protocol	€59,00
Repeat/Additional eCOA Device Coordination if performed in accordance with the protocol	€59,00
Repeat/Additional HCRU if performed in accordance with the protocol.	€15,00
Initial/Repeat/additional ECG if performed in accordance with the protocol and determined to not be otherwise billable to a third-party payer.	€70,00
Diarrhea Management Instruction if performed in accordance with the protocol; price is per patient.	€59,00
Repeat/additional Blood draw for local labs if performed in accordance with the protocol.	€15,00
Repeat/additional Hematology (Local Lab) if performed in accordance with the protocol.	€9,00
Repeat/additional Clinical chemistry (Local Lab) if performed in accordance with the protocol; price includes ALT, AST, Total Bilirubin, Serum Creatinine.	€58,00
Repeat/additional blood draw for central labs if performed in accordance with the protocol; price is per sample and includes prep and ship to Central Lab	€40,00

Repeat/additional Urine pregnancy test (Local Lab) if performed in accordance with the protocol.	€24,00
Repeat/additional Serum pregnancy test (Local Lab) if performed in accordance with the protocol and determined to not be otherwise billable to a third-party payer.	€17,00
Submission of disease recurrence information (at the time of recurrence); includes research time and effort, autopsy report (whenever possible), copy of death certificate (if readily available)	€72,00
Hepatitis B virus (HBV) viral load (Local Lab) if performed in accordance with the protocol	€75,00
Hepatitis C virus (HCV) viral load (Local Lab) if performed in accordance with the protocol	€163,00
CD4+ T-cell (CD4+) counts (Local Lab) if performed in accordance with the protocol	€10,00
Unscheduled visit when performed in accordance with the protocol and reported in the eDC system; price is per visit and includes research staff time and effort, evaluation of Adverse Events, CTCAE, review of Concomitant Medications	€492,00
Reimbursement of locally-sourced medication(s) if used in accordance with the protocol and not paid by the patient's private/national insurance for patients enrolled in an industry-sponsored clinical trial; requires third-party receipts, reimbursement of actual expenses.. Price intentionally left blank.	€0,00
Repeat/additional informed consent if performed in accordance with the protocol, only in case of changes in study conduct during exception circumstances.	€28,00

Viene modificata la dicitura dell'articolo A4- liquidazioni e fatture- per meglio specificare che verranno effettuati i pagamenti automatizzati rendendoli più rapidi ed efficienti. Si sostituisce la dicitura inserita nel contratto iniziale con la seguente:

"I pagamenti per le visite dei pazienti verranno effettuati automaticamente circa 4 settimane

dopo il completamento della visita nell'eCRF. Lo Sponsor non richiede all'Istituto di emettere fattura, tuttavia la fattura può essere emessa dopo il pagamento in caso di obbligo normativo/finanziario."

Ogni altra condizione stabilita nel Contratto stipulato tra le parti in data 24 settembre 2021 rimane ferma ed invariata.

Corrispettivo totale a paziente: € 18.019,00

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: € 17.118,05 (pari al 95% del corrispettivo totale)

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 85.590,25

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
 - Considerato quanto esposto in istruttoria,
 - Preso atto della documentazione addotta,
 - Vista la tabella di ripartizione modificata proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- l'emendamento in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

6.9 Convenzione tra Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Istituto Oncologico Veneto IRCCS concernente condizioni e modalità per l'esecuzione dello Studio clinico farmacologico no-profit dal titolo "La Radioterapia Stereotassica (SRT) in associazione all'Immunoterapia per il trattamento delle metastasi cerebrali da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC): uno studio prospettico osservazionale multicentrico (STRAIT-LUC trial)"

Promotore: Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Responsabili della sperimentazione: Il Promotore nomina quale Responsabile della Sperimentazione, a seguito di formale accettazione, il Prof. Lorenzo Livi in servizio presso la SOD di Radioterapia - AOU Careggi. L'Istituto Oncologico Veneto IRCCS nomina quale Sperimentatore Principale dello Studio clinico, a seguito di formale accettazione il Dott. Matteo Sepulcri, in servizio presso la U.O.S.D. Radioterapia.

Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Il Comitato Etico di Area Vasta Toscana Centro ha espresso il proprio parere favorevole all'esecuzione dello Studio osservazionale no-profit nella seduta del 25/02/2020.

La convenzione viene proposta all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico per la Sperimentazione Clinica dell'Istituto Oncologico Veneto (CESC-IOV).

Pazienti coinvolti: Presso l'ente sperimentale del Centro saranno arruolati circa **5 pazienti** entro Aprile 2023. Il reclutamento continuerà in ogni caso fino al raggiungimento del numero totale di pazienti previsti da protocollo, salvo diversa comunicazione in corso di studio.

In Italia saranno arruolati circa 50 pazienti in un tempo stimato di 24 mesi.

Durata dello Studio clinico: la presente Convenzione avrà validità a decorrere dalla data di ultima sottoscrizione della stessa, e rimarrà in vigore fino alla data di chiusura formale del centro. La data di termine dello Studio clinico è prevista indicativamente dopo 24 mesi dall'apertura del medesimo.

Corrispettivo: non è previsto il pagamento di alcun compenso.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione adottata,

- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

6.10 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Cromosome S.r.l. per la conduzione di uno Studio interventistico non farmacologico "Validazione di una tecnologia basata su cellule per la diagnosi prenatale non invasiva (CB-NIPD) utilizzando cellule fetali intere circolanti da sangue periferico materno" presso la SOD Medicina e diagnosi fetale

Promotore: Cromosome S.r.l.

Sperimentatore principale: Prof. Felice Petraglia

Co-sperimentatore: Dr.ssa Lucia Pasquini (Responsabile della SOD Medicina e diagnosi fetale)

Il contratto è proposto all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico.

La Sperimentazione avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Pazienti coinvolti: Poiché la Sperimentazione prevede l'arruolamento competitivo dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di circa **300 soggetti**, con il limite del numero massimo di 1.500 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo totale a paziente: Il corrispettivo pattuito per paziente eleggibile, valutabile e completato secondo il Protocollo e per il quale è stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della presente Sperimentazione e dei costi a compensazione di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad € **300,00+ IVA** per paziente

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere al Dipartimento un importo per paziente pari a € **285,00** (95% dell'importo totale)

Corrispettivo massimo per il Dipartimento: € 85.500,00

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,

- Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,

- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

6.11 Modifica all'Emendamento n.3 al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Parexel International (IRL) Limited per la conduzione della sperimentazione clinica "Studio di fase 1/2 di CPI-0610, una piccola molecola che inibisce le proteine BET: Fase 1 (Incremento della dose di CPI-0610 in pazienti affetti da neoplasie ematologiche) e Fase 2 (Espansione della dose di CPI-0610 con e senza Ruxolitinib in pazienti affetti da mielofibrosi)" (Prot. 0610-02) presso la SOD Ematologia

Promotore: Parexel International (IRL)

Responsabile della sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

L'emendamento n.3 era stato approvato dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 12/05/2021. Si rende necessaria una nuova approvazione a seguito della seguente modifica:

Il testo della sezione 4.1 b) 2) dell'ART. 4 del Contratto sarà eliminato interamente e sostituito con il seguente testo:

"A copertura dei costi derivanti e/o generati dalla Sperimentazione e come corrispettivo per l'attività svolta per ogni paziente eleggibile e valutabile incluso e trattato secondo il Protocollo e per il quale sarà consegnata la relativa CRF ("Case Report Form") completata e ritenuta valida dal Promotore, gli importi sotto indicati, in base alle attività svolte (importi in euro). Il compenso massimo a paziente completato e valutabile sarà di € 13.918,32 per il braccio 1 Monoterapia, € 13.918,32 per il braccio 2 terapia combinata € 13.953,42 per il braccio 3 Jaiki Naive, e € 15.008,76 per il braccio 4 terapia Espansione ET così come riportato nell'Allegato A.

Gli importi sono da suddividere tra Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e l'Azienda secondo tale ripartizione: Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica € 13.222,43 , Azienda € 695,90 (per i soggetti che entrano nei bracci 1 e 2); Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica € 13.255,78, Azienda € 697,66 (per i soggetti che entrano nel braccio 3); Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica €14,258.35, Azienda €750,41 (per i soggetti che entrano nel Braccio 4).

Al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio": per RM torace €600,00 cad, per TC torace €380,00 cad."

Tutte le altre condizioni e modalità del Contratto summenzionato restano invariate e pienamente in vigore a tutti gli effetti.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: il corrispettivo totale per il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" rimane invariato.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,

- Vista la tabella di ripartizione modificata proposta dal Responsabile,

- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- l'emendamento in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

6.12 Contratto tra Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Azienda Ospedaliero - Universitaria Policlinico Umberto I di Roma per la conduzione della sperimentazione clinica "Impatto dell'agopuntura sulla disfagia acuta in pazienti sottoposti a radio-chemioterapia per carcinoma squamocellulare del distretto testa-collo: studio prospettico randomizzato di fase 2 (ACP-HN)"

Promotore: Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Responsabili della sperimentazione: Il Promotore nomina quale Responsabile scientifico della Sperimentazione, a seguito di formale accettazione, il Prof. Lorenzo Livi in servizio presso la SOD di Radioterapia – AOU Careggi. Il Policlinico Umberto I nomina quale Sperimentatore dello Studio clinico, a seguito di formale accettazione, la **Dr.ssa Francesca De Felice**, afferente al Dipartimento Universitario di Scienze Radiologiche, Oncologiche ed Anatomico-Patologiche presso la UOC Radioterapia dell'AOU Policlinico Umberto I.

Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Il Comitato Etico di Area Vasta Toscana Centro ha espresso il proprio parere favorevole all'esecuzione della sperimentazione nella seduta del 29/04/2021.

La convenzione viene proposta all'approvazione con condizione sospensiva sulla firma fino al ricevimento della comunicazione del parere favorevole del Comitato Etico dell'Azienda Policlinico Umberto I.

Pazienti coinvolti: Presso il Centro di sperimentazione saranno arruolati circa **8/10 pazienti** entro aprile 2023. Il reclutamento continuerà in ogni caso fino al raggiungimento del numero globale di pazienti previsti dal protocollo, salvo diversa comunicazione in corso di studio. E' previsto l'arruolamento in totale di circa 90 pazienti.

Durata dello Studio clinico: la presente Convenzione avrà validità a decorrere dalla data di ultima sottoscrizione della stessa e rimarrà in vigore per 24 mesi sino all'effettiva conclusione della Sperimentazione presso il Policlinico.

Corrispettivo: non è previsto il pagamento di alcun compenso.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,

- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure subordinatamente alla ricezione del parere favorevole del Comitato Etico.

6.13 Convenzione tra Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Istituto Europeo di Oncologia S.r.l. concernente condizioni e modalità per l'esecuzione dello Studio clinico farmacologico no-profit dal titolo "La Radioterapia Stereotassica (SRT) in associazione all'Immunoterapia per il trattamento delle metastasi cerebrali da carcinoma polmonare non a piccole cellule (NSCLC): uno studio prospettico osservazionale multicentrico (STRAIT-LUC trial)"

Promotore: Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

Responsabili della sperimentazione: Il Promotore nomina quale Responsabile della Sperimentazione, a seguito di formale accettazione, il **Prof. Lorenzo Livi** in servizio presso la SOD di Radioterapia – AOU Careggi. L'Istituto Europeo di Oncologia nomina quale Sperimentatore Principale dello Studio clinico, a seguito di formale accettazione la **Dott.ssa Gaia Piperno** in servizio presso la Divisione di Radioterapia.

Lo Studio avrà inizio dopo l'ottenimento delle necessarie autorizzazioni ai sensi della normativa vigente e dei regolamenti interni.

Il Comitato Etico di Area Vasta Toscana Centro ha espresso il proprio parere favorevole all'esecuzione dello Studio osservazionale no-profit nella seduta del 25/02/2020.

Il Comitato Etico degli IRCCS Istituto Europeo di Oncologia e Centro Cardiologico Monzino ha espresso il proprio parere favorevole allo Studio nella seduta del 24/03/2021.

Pazienti coinvolti: Presso l'ente sperimentale del Centro saranno arruolati circa **7 pazienti** entro settembre 2022. Il reclutamento continuerà in ogni caso fino al raggiungimento del numero totale di pazienti previsti da protocollo, salvo diversa comunicazione in corso di studio.

In Italia saranno arruolati circa 50 pazienti in un tempo stimato di 24 mesi.

Durata dello Studio clinico: la presente Convenzione avrà validità a decorrere dalla data di ultima sottoscrizione della stessa, e rimarrà in vigore fino alla data di chiusura formale del Centro. La data di termine dello Studio clinico è prevista indicativamente dopo 24 mesi dall'apertura del medesimo.

Corrispettivo: non è previsto il pagamento di alcun compenso.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,

- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- il contratto in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

6.14 Emendamento n.1 al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Celgene International II S.à.r.l. per la sperimentazione clinica dal titolo: "Studio di fase 3, multicentrico, in aperto, randomizzato per valutare l'efficacia e la sicurezza di Fedratinib rispetto alla Miglior Terapia Disponibile in soggetti con Mielofibrosi Primaria, Mielofibrosi post-Policitemia Vera o Mielofibrosi post-

Trombocitemia Essenziale a rischio DIPSS intermedio o alto e precedentemente trattati con ruxolitinib. (Studio "FREEDOM 2") presso il CRIMM

Promotore: Celgene International II S.à.r.l.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Referente della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Stefano Colagrande

Il contratto è stato sottoscritto dalle Parti in data 22 ottobre 2019 e prevede l'arruolamento di due pazienti.

Il Comitato Etico di Area Vasta Centro ha espresso parere favorevole all'emendamento nella seduta del 27/07/2021.

Dalla Data di Entrata in Vigore, le Parti concordano di (le modifiche sono indicate in grassetto):

(a) aggiornare l'articolo n. 4.1 a) al Contratto con e seguenti nuove disposizioni di seguito che sostituiranno e prevarranno sul precedente Article 4.1:

<< - omissis - Lo Sponsor/la CRO garantirà inoltre la fornitura, tramite un fornitore terzo, dei farmaci per la pratica clinica (farmaci considerati dallo Sperimentatore come la migliore terapia disponibile, best available therapy, "**BAT**", per ciascun paziente, in base alla pratica locale) che verranno utilizzati nel trattamento di pazienti randomizzati nel braccio di controllo, **e della tiamina orale e tiamina IV.**

La SOD Farmacia dell'Azienda assicura l'idonea conservazione del Prodotto Sperimentale, della **BAT e della tiamina orale e tiamina IV**, adottando tutte le misure necessarie, come da istruzioni specifiche, fino alla distribuzione allo Sperimentatore Principale che dalla presa in carico ne risulterà consegnatario. Il consegnatario cura la tenuta di un apposito registro di carico e scarico costantemente aggiornato.

L'Azienda utilizzerà il Prodotto Sperimentale, la **BAT e la tiamina orale e tiamina IV** forniti dal Promotore solo ed esclusivamente ai fini della Sperimentazione Clinica, impegnandosi inoltre a restituire al Promotore i volumi residuali al termine della Sperimentazione Clinica stessa, con spesa a carico del Promotore.

Inoltre il Promotore corrisponderà all'Azienda un rimborso per i farmaci di pratica clinica che verranno impiegati come terapia di supporto, a seconda delle esigenze dei singoli pazienti (es. loperamide, anti-nausea). Per procedere con il rimborso, sarà necessario fornire una fattura dettagliata che includa il numero del paziente in Sperimentazione, la data della visita e le relative informazioni sul farmaco usato.

Inoltre, in caso di necessità (ad. Es. ritardi nelle spedizioni da parte del fornitore terzo) il centro è autorizzato ad utilizzare la propria tiamina orale o tiamina IV, che sarà successivamente rimborsata dal Promotore.

(b) aggiornare l'articolo n. 3 del Contratto con le seguenti nuove disposizioni di seguito evidenziate in grassetto che sostituiranno e prevarranno sul precedente articolo n. 3:

<< - omissis -

Presso l'Azienda saranno arruolati pazienti **finché non sarà raggiunto il numero globale di pazienti richiesti dal Protocollo.** Il numero complessivo massimo, tra tutti i centri partecipanti in Italia sarà di 60 pazienti.

- omissis - >>

(c) aggiornare l'articolo n. 13 alla Convenzione con e seguenti nuove disposizioni di seguito evidenziate in grassetto che sostituiranno e prevarranno sul precedente articolo n. 13:

<<Le Parti convengono che il presente Contratto avrà validità a decorrere dalla data di ultima sottoscrizione di tutte le Parti dello stesso, e rimarrà in vigore fino alla chiusura del centro sperimentale presso l'Azienda, indicativamente entro **settembre 2024** (chiusura della Sperimentazione)>>

A partire dalla Data di Entrata in Vigore, le Parti concordano di modificare il Contratto nel seguente modo:

L'Allegato A al Contratto sarà sostituito nella sua interezza con un nuovo Allegato A, allegato al presente Emendamento n. 1.

Le Parti concordano che tutti i servizi effettuati ai sensi del Contratto prima della Data di Entrata in Vigore saranno conformi all'Allegato A che era effettivo alla data in cui i servizi sono stati eseguiti.

ALLEGATO A
BUDGET E TERMINI E CONDIZIONI DI PAGAMENTO
(Art. 4.2)

Protocollo Celgene n.	FEDR-MF-002
Nome dello Sperimentatore:	Prof. Alessandro Maria Vannucchi
Nome dell'Istituzione:	Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi
Per partecipante allo studio completato:	11.942,10 Euro
Numero di arruolati stimato:	non applicabile - arruolamento competitivo

I pagamenti verranno effettuati trimestralmente, in base ai termini indicati di seguito. Gli importi indicati di seguito saranno corrisposti dal Promotore all'Azienda esclusivamente in conformità all'Articolo 4.2 del presente Accordo, ovvero in considerazione della conduzione dello Studio da parte dello Sperimentatore Principale e dei suoi collaboratori ai sensi del presente Contratto. Le spese generali sono incluse negli importi indicati di seguito. Tutti gli importi sono indicati in € (Euro). Non sarà possibile fatturare visite o voci fatturabili senza aver inserito le informazioni pertinenti nelle CRF.

PROGRAMMA DELLE VISITE E VOCI FATTURABILI:

PERIODO	VISITA	IMPORTO/VISITA (€)	SUBTOTALE (€)	
Screening ^s	Screening	1,210.80	€ 1,210.80	
Periodo di trattamento ^s	Ciclo 1	Giorno 1	778,20	€ 1.499,10
		Giorno 8	374,10	
		Giorno 15	346,80	
	Ciclo 2	Giorno 1	750,00	€ 1.096,80
		Giorno 15	346,80	
	Ciclo 3	Giorno 1	696,60	€ 1.043,40
		Giorno 15	346,80	
	Ciclo 4	Giorno 1	538,80	€ 538,80
	Ciclo 5	Giorno 1	538,80	€ 538,80
	Ciclo 6	Giorno 1	666,00	€ 666,00
	Ciclo 7	Giorno 1	538,80	€ 538,80
	Ciclo 8	Giorno 1	538,80	€ 538,80
	Ciclo 9	Giorno 1	666,00	€ 666,00

	Ciclo 10	Giorno 1	538,80	€ 538,80
	Ciclo 11	Giorno 1	538,80	€ 538,80
	Ciclo 12	Giorno 1	666,00	€ 666,00
	Valutazione della risposta	Fine del Ciclo 3, 6, 12	404,40	€ 404,40
	Fine del trattamento	-	717,60	€ 717,60
30-Giorno Follow-up ^s			€ 505,20	
	Dopo l'ultima dose	505,20		
Follow-up sopravvivenza ^s			€ 234,00	
	Every 3 Months	234,00		

Costo per soggetto ^s	11.942,10
<i>(inclusi il completamento delle visite di: Screening, Cicli 1-12, Valutazione della risposta, Fine del trattamento, Follow-up a 30 gg, Follow-up sopravvivenza)</i>	

Il 5% dei costi per visita/per soggetto sopra elencati dovrà essere pagato all'Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi ("Beneficiario 1")
e
il 95% dei costi per visita/per soggetto sopra elencati dovrà essere pagato al Dipartimento Universitario "Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica" dell'Università degli studi di Firenze ("Beneficiario 2")

Procedure aggiuntive per soggetto (in base alla fase di completamento del trattamento del soggetto):
 (se richiesto in base al Protocollo, la procedura e i costi di visita includono le spese generali)

RMN ENCEFALO E TRONCO ENCEFALICO SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	€ 254,00 *	€ 300,00 ***
TC CRANIO-ENCEFALO SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	€ 173,00 *	€ 200,00 ***
TC ADDOME SUPERIORE SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	€ 173,00 *	€ 380,00 ***
RM ADDOME SUPERIORE SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO (se effettuata)	€ 254,00 *	€ 600,00 ***

Importi fatturabili aggiuntivi:	Costo unitario
Screen Failure §	€ 1.210,80
Visita non programmata §	€ 175,00
Farmaci BAT (Best Available Therapy, Migliore Terapia Disponibile)	Lo Sponsor/la CRO garantirà la fornitura, tramite un fornitore terzo in base alle necessità dei pazienti

Farmaci per la terapia di supporto rimborsabili: * es. Loperamide Anti-Nausea		Se applicabile da fatturare in base alle spese effettive dietro presentazione di ricevuta
Supplemento di tiamina orale Supplemento di tiamina IV		Da fatturare solo in caso di necessità, come da art. 4.1.1.(1)
Cicli aggiuntivi (per cicli successivi al ciclo 12) §[MN1]		€ 666,00
Visita di valutazione della risposta (Costo della visita - dopo i Cicli 3, 6, 12) §		€ 404,40
Follow-up di sopravvivenza (Costo della visita)		€ 234,00
Procedure aggiuntive (se effettuate localmente)	Test di gravidanza su urine *	€ 4,80
	Test di gravidanza su siero *	€ 25,20
	Tiamina (Campioni di sangue intero) *	€ 62,40
	Mini-Mental State Examination (MMSE) *	€ 64,80

	RMN ENCEFALO E TRONCO ENCEFALICO SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	€ 254,00 *	€ 300,00 ***
	TC CRANIO-ENCEFALO SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	€ 173,00 *	€ 200,00 ***
	TC ADDOME SUPERIORE SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO	€ 173,00 *	€ 380,00 ***
	RM ADDOME SUPERIORE SENZA E CON MEZZO DI CONTRASTO (se effettuata)	€ 254,00 *	€ 600,00 ***
	Esami ematologici*	€ 25,20	
	Esami chimici*	€ 45,60	
	Urinalisi*v	€ 4,80	
	Esami di coagulazione (PTT, INR, Fibrinogeno) *	€ 62,40	
	Elettrocardiogramma locale *	€ 60,00	
	Raccolta campioni farmacocinetica (solo per il braccio con fedratinib)	€ 58,80	

Ospedalizzazione (l'ospedalizzazione può essere indicata per Grado 3 o diarrea molto persistente) *[MN5] [CL6] [MN7]	€ 602,00
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------

* da pagare all'**Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi** (Beneficiario 1):

- IBAN: IT06V0306902887100000046016
- SWIFT/BIC: BCITITMM
- Indirizzo email: ctc.smo@aou-careggi.toscana.it

** da pagare al Dipartimento Universitario "**Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica**" dell'**Università degli Studi di Firenze** (Beneficiario 2):

- IBAN: IT88A0200802837000041126939
- SWIFT/BIC: UNCRITM1F86
- Indirizzo email: convenz-contributi@dmsc.unifi.it

*** da pagare al Dipartimento Universitario "**Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche**" dell'**Università degli Studi di Firenze** (Beneficiario 3):

- IBAN: IT88A0200802837000041126939
- SWIFT/BIC: UNCRITM1F86

Indirizzo email: direttore@sbsc.unifi.it

Il **5%** dovrà essere pagato all'**Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi ("Beneficiario 1")**

E

il **95%** dovrà essere pagato al Dipartimento Universitario "**Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica**" dell'**Università degli Studi di Firenze** ("Beneficiario 2") [MN8] [CL9] [MN10]

Rimborso del Partecipante allo Studio: Si prega di far riferimento all'**Allegato A1 [MN11]** del contratto sottoscritto [CL12] [MN13] per i dettagli relativi alle Procedure di Rimborso del Partecipante allo Studio.

Screen Failure: Si definisce Screen Failure un Partecipante allo Studio che ha firmato il Consenso informato, ma che non è stato possibile includere di fatto nello Studio in base ai criteri di inclusione/esclusione o per altre ragioni.

Per un massimo di 1 (uno) Screen Failure per ogni 2 (due) Partecipanti allo Studio randomizzati verranno corrisposti durante lo Studio € 1.210,80 (milleduecentodieci/ottanta) per ogni Partecipante allo Studio Screen Failure, da suddividere tra Dipartimento (95%) ed Azienda (5%). [MN14]

Screen Failure aggiuntivi possono essere rimborsati previa approvazione scritta da parte dello Sponsor.

Visite non programmate: per visite o procedure aggiuntive che siano non programmate, il pagamento verrà effettuato valutando caso per caso, previa autorizzazione dello Sponsor/della CRO. Per ottenere il rimborso dovranno essere inviate le fatture per le visite non programmate autorizzate.

Costo di avviamento per la farmacia: un costo di avviamento per la farmacia di 500,00 € (cinquecento/00 Euro) sarà pagato all'Azienda dopo la visita di attivazione del centro (Site Initiation Visit, SIV). Questa somma comprende tutti i pagamenti dovuti in relazione al costo di avviamento per la farmacia.

Gli importi indicati comprendono tutti i pagamenti dovuti in relazione alla conduzione dello Studio, compresi i pagamenti alla farmacia, salvo diversa indicazione. Per evitare ogni dubbio, gli importi indicati includono tutti i pagamenti dovuti per tutte le valutazioni, comprese senza limitazione, quelle che potrebbero comportare un costo aggiuntivo per l'Istituzione.

Ciascun importo da corrispondere è qui indicato escluso di qualsiasi imposta sul valore aggiunto e tassa su beni e servizi, imposta sul fatturato o altre tasse o oneri equivalenti necessari secondo le leggi applicabili (di seguito indicate come "**Tassa**"). L'Istituzione/lo Sperimentatore (che fatturerà a **Impact Biomedicines, Inc.**) è responsabile di determinare e applicare qualsiasi tassa sui Servizi se richiesto dalla legge e di ottemperare a qualsiasi requisito legale formale per salvaguardare i diritti dello Sponsor al rimborso di tale Tassa in base a qualsiasi procedura pertinente, se del caso. In particolare, e fatto salvo quanto detto sopra, l'Istituzione dovrà descrivere in dettaglio i Servizi resi sulla relativa fattura in conformità e nella misura richiesta dalla legge e dovrà indicare separatamente i Servizi per i quali dovrà essere aggiunta o applicata la Tassa.

Informazioni per la fatturazione: L'Istituto farà riferimento a Impact Biomedicines, Inc., come fattura e le fatture dovranno essere emesse come segue (non inviare fatture qui):

Impact Biomedicines, Inc.,

Morris Avenue 86, Summit, NJ 07901, USA

a Wholly Owned Subsidiary of Celgene Corporation.

Le fatture devono contenere un'accurata descrizione di tutti gli importi, la documentazione di supporto, il numero di riferimento della fattura del centro e devono specificare le seguenti informazioni:

Numero Protocollo: FEDR-MF-002

Nome Sperimentatore: Prof. Alessandro Maria Vannucchi

Nome Istituto: XXXXX

Indirizzo: XXXXX

Informazioni di contatto del beneficiario: XXXXX

Nome e numero di telefono: XXXXX

Codice progetto: XXXXX

Partita IVA dell'Istituto(se applicabile): XXXXX

Le fatture relative a questo Studio devono essere presentate per il rimborso nel modo seguente:

Email (preferibile): mpay-invoice@mdsol.com

Oppure:

Portale dei pagamenti ai centri (preferibile): le fatture possono essere caricate direttamente nel Portale dei Pagamenti del Sito di Celgene.

Per domande sulle fatture, prego contattare i seguenti indirizzi email:

- Email/Payments Help Desk@ Payments@mdsol.com; oppure

Contattare il proprio Clinical Trial Manager di Celgene.

CONDIZIONI GENERALI DI PAGAMENTO:

i) I pagamenti saranno effettuati su base mensile al ricevimento di una fattura valida.

ii) Tutti i costi menzionati qui sono costi netti, tasse escluse.

iii) La remunerazione deve essere dichiarata per accertamento fiscale da parte del beneficiario.

Le norme in materia di imposte sul reddito dovrebbero essere prese in considerazione.

Tutti i pagamenti e le fatture previsti dal presente Accordo saranno gestiti per conto dello

Sponsor da **Integrated International Payroll Ltd.** ("iiPay"), l'agente di gestione del conto di deposito autorizzato dello Sponsor.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: il corrispettivo per il Dipartimento, pari a € **2.960,00**, rimane invariato.

Il Consiglio

- Visto il vigente Regolamento per lo svolgimento di attività di ricerca e didattica commissionata da terzi,
 - Considerato quanto esposto in istruttoria,
 - Preso atto della documentazione adottata,
 - Vista la tabella di ripartizione proposta dal Responsabile,
- Verificato che la partecipazione del personale addetto pro-tempore indicato in tabella allo svolgimento delle attività oggetto della convenzione, non crea impedimento o danno rispetto agli impegni precedentemente assunti e rientra nei limiti previsti dai regolamenti vigenti,

Approva all'unanimità

- l'emendamento in oggetto e la stipula dell'atto relativo e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

7) Assegni di ricerca, incarichi di collaborazione, borse post-laurea

7.1 Attivazione assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. 1 assegni di ricerca ciascuno con decorrenza 01/01/2022

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/01/2022
Titolo dell'assegno	Ruolo del lattato stromale nell'acquisizione del potenziale metastatico indotto da deposizione di collagene in un modello di carcinoma prostatico
Settore disciplinare	BIO/10

Responsabile della ricerca e qualifica	Paola Chiarugi - PO
Requisiti di ammissione	<p>LM - 41 / MEDICINA E CHIRURGIA</p> <p>LM-9 / Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche</p> <p>LM- - 13 / Chimica e Tecnologie Farmaceutiche</p> <p>LM-54 / Scienze chimiche</p> <p>DT / Dottorato di ricerca generico</p> <p>LM-6 / Biologia</p> <p>Conoscenza lingua inglese</p>
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	23.786,76 €
Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	<p>CHIAAIRC20 - DECIPHERING THE LACTATE-DRIVEN METABOLIC AND EPIGENETIC REPROGRAMMING IN PROSTATE CANCER - IG 2020.24731- Chiarugi Paola - B59C20003130007 - COAN: 86930</p>
Data, ora e luogo del colloquio	<p>14/12/2021, 9:30 presso Dip. Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche - Auletta 1, Viale Morgagni 50, 50134 Firenze</p>

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

7.2 Attivazione assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. 1 assegni di ricerca ciascuno con decorrenza 01/01/2022

Tipologia dell'assegno	Co-finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/01/2022
Titolo dell'assegno	Cardiotossicità indotta da antracicline in associazione o meno al trastuzumab nella terapia del carcinoma mammario non metastatico: effetti del trattamento con ace inibitori e beta bloccanti
Settore disciplinare	MED/36
Responsabile della ricerca e qualifica	Lorenzo Livi - PO
Requisiti di ammissione	DT / Specializzazione In Malattie dell'Apparato Cardiovascolare LM - 41 / MEDICINA E CHIRURGIA L'ASSEGNO E' CO.FINANZIATO CON FONDI DEL DIPARTIMENTO MEDICINA SPERIMENTALE CLINICA
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	26.407,20 €
Cofinanziamento	3.808,00 €

Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	LIVICTAB18 - Studio di fase III, randomizzato, teso a valutare palbociclib in combinazione con la terapia endocrina adiuvante standard rispetto alla terapia endocrina adiuvante standard in monoterapia per il trattamento del carcinoma mammario in fase iniziale neg - COAN: 90990
Data, ora e luogo del colloquio	15/12/2021, 11:00 presso Radioterapia Oncologica, Pad. 11, aula 1° piano

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

7.3 Attivazione assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. 1 assegni di ricerca con decorrenza 01/01/2022

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/01/2022
Titolo dell'assegno	"Ideazione, sviluppo e validazione di programma raccolta e gestione dati al fine di integrare e rendere facilmente e rapidamente consultabili tutte le informazioni riguardanti la salute del paziente"
Settore disciplinare	MED/36
Responsabile della ricerca e qualifica	Cosimo Nardi - RU

Requisiti di ammissione	<p style="text-align: center;">L-8 / Laurea in Ingegneria Informatica</p> <p style="text-align: center;">6/S / Biologia</p> <p style="text-align: center;">9/S / Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche</p> <p style="text-align: center;">LM-32 / Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica</p> <p style="text-align: center;">LM-18 / Informatica</p> <p style="text-align: center;">LM-44 / Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria</p> <p style="text-align: center;">LM-21 / Laurea magistrale in Ingegneria Biomedica</p>
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	26.407,20 €
Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	DRAGON - Rapid and secure AI imaging based diagnosis, stratification, follow-up and preparedness for coronavirus pandemics -Nardi Cosimo - B59C20000460006 - COAN: 89572
Data, ora e luogo del colloquio	13/12/2021, 11:00 presso Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Padiglione 13, Piano Terra, Auletta Radiodiagnostica (stanza n°51)

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del **bando**, **la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico**.

7.4 Attivazione assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. 1 assegni di ricerca ciascuno con decorrenza 01/01/2022

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/01/2022
Titolo dell'assegno	Il ruolo dei polimorfismi genetici nella risposta alla terapia ormonale in soggetti con disforia del genere
Settore disciplinare	MED/13
Responsabile della ricerca e qualifica	Csilla Gabriella Krausz - PA
Requisiti di ammissione	LM-17 / Fisica 9/S / Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche LM-18 / Informatica LM-21 / Laurea magistrale in Ingegneria Biomedica Attestata esperienza in elaborazione bioinformatica/informatica dei dati NGS
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	24.000,00 €
Cofinanziamento	0,00 €

Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	CSILLAKRAUSZPRIN2017 - Clinical management of Gender Dysphoria: hormone therapy response versus individual's genetic and epigenetic profile - B54I18000510001 - COAN: 90884
Data, ora e luogo del colloquio	15/12/2021, 14:00 presso Online su piattaforma GMeet

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

7.5 Attivazione assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. 1 assegni di ricerca ciascuno con decorrenza 01/02/2022

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/02/2022
Titolo dell'assegno	Studio della poliploidia delle cellule tubulari come link nella transizione da danno renale acuto a malattia renale cronica nell'uomo
Settore disciplinare	MED/14
Responsabile della ricerca e qualifica	Paola Romagnani - PO

Requisiti di ammissione	DT / Specializzazione in nefrologia
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	33.161,00 €
Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	PAOLAROMAGNANIPRIN2017 - New strategies for 3D modelling, diagnosis and treatment of acute kidney injury - B54I18000450001 - COAN: 90852
Data, ora e luogo del colloquio	11/01/2022, 12:00 presso stanza T/088 CUBO

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

7.6 Attivazione assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. 2 assegni di ricerca ciascuno con decorrenza 01/12/2021

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
-------------------------------	-------------------------------

Decorrenza attività di ricerca	01/12/2021
Titolo dell'assegno	Progetto RoverTAC: problemi inversi in tomografia computerizzata
Settore disciplinare	FIS/07
Responsabile della ricerca e qualifica	Alessandro Passeri - RU
Requisiti di ammissione	<p>LM-17 / Fisica</p> <p>LM-82 / Scienze statistiche</p> <p>LM-21 / Laurea magistrale in Ingegneria Biomedica</p> <p>LM-40 / Matematica</p>
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	23.786,76 €
Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	<p>PASSROVERTAC - Redesign Of Visualization and ERgonomics of our computed Tomography scanner in Advanced Configuration - D94E20002270009 - COAN: 75777</p>

Data, ora e luogo del colloquio	17/11/2021, 10:30 presso aula della Medicina Nucleare, Padiglione 15 (Piastra dei Servizi) – Largo Brambilla, 3 (Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi) - Firenze
----------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta dei nuovi assegni di cui sopra e dà mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

7.7 Attivazione assegno di ricerca

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimere il proprio parere in merito alla seguente proposta di attivazione di n. 1 assegni di ricerca ciascuno con decorrenza 01/01/2022

Tipologia dell'assegno	Interamente finanziato
Decorrenza attività di ricerca	01/01/2022
Titolo dell'assegno	Interazione di aerosol virali con agenti fisici
Settore disciplinare	FIS/07
Responsabile della ricerca e qualifica	Franco Fusi - PA

Requisiti di ammissione	<p>C.V. / Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento dell'attività di ricerca oggetto dell'assegno</p> <p>LM-17 / Fisica</p> <p>LM- 53 / Scienza e ingegneria dei materiali</p> <p>LM-20 / Ingegneria aerospaziale e astronautica</p> <p>LM-33 / INGEGNERIA MECCANICA</p> <p>LM-23 / Ingegneria civile</p> <p>LM-32 / Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica</p> <p>LM 35 / Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio</p> <p>LM-54 / Scienze chimiche</p> <p>LM-44 / Modellistica matematico-fisica per l'ingegneria</p> <p>LM-21 / Laurea magistrale in Ingegneria Biomedica</p> <p>LM-30 / Laurea magistrale Ingegneria energetica</p>
Durata	12 mesi
Costo totale dell'assegno	23.786,76 €
Cofinanziamento	0,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	<p>FUSIRTCOVID_SAVES US - Suppression of Airborne Viral Epidemic Spread by Ultraviolet light barrierS - Soppressione della carica virale aerea con barriere ad ultravioletti -</p> <p>B99C20000400005 - COAN: 91355</p>
Data, ora e luogo del colloquio	13/12/2021, 10:30 presso Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", viale Pieraccini 6.

Terminato l'esame delle richieste, il Consiglio,

- vista la validità del programma proposto e la disponibilità di budget;
- considerato che il Dipartimento risulta referente o co-referente del SSD della ricerca;

esprime all'unanimità parere favorevole alla richiesta del nuovo assegno di cui sopra e dà

mandato al Direttore di nominare, alla scadenza del bando, la Commissione Giudicatrice su indicazione del Responsabile Scientifico.

7.8 Rinnovo borsa di ricerca

Il Consiglio, su richiesta della Prof.ssa Linda Vignozzi, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al rinnovo della borsa di ricerca conferita alla Dott.ssa Ilaria Cellai per il progetto " Assessment of oral androgen functional effects on liver in a non-genomic, high fat diet induced NASH rabbit model". Il rinnovo della borsa, per altri 12 mesi, dal 01.12.2021 al 30.11.2022, per un importo pari a € 19.367,00 al lordo di ogni onere, graverà sui fondi VIGNANDRSCIENCES.

Il Consiglio, esaminata la relazione finale, constatata la disponibilità dei fondi, approva all'unanimità.

7.9 Rinnovo borsa di ricerca

Il Consiglio, su richiesta del Prof. Lorenzo Livi, responsabile scientifico del progetto, è chiamato a deliberare in merito al rinnovo della borsa di ricerca conferita alla Dott.ssa Lucia Paolini per il progetto "Studio di fase I-II di associazione Anti PD-L1 Durvalumab (MEDI4736) con cetuximab e radioterapia nel carcinoma testa -collo localmente avanzato (DUCRO-HN)". Il rinnovo della borsa, per altri 12 mesi, dal 01.12.2021 al 30.11.2022, per un importo pari a € 19.367,00 al lordo di ogni onere, graverà sui fondi LIVICTMS18.

Il Consiglio, esaminata la relazione finale, constatata la disponibilità dei fondi, approva all'unanimità.

7.10 Cofinanziamento del rinnovo di assegno di ricerca

La Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia chiede al Consiglio di poter finanziare il rinnovo dell'assegno "Ruolo della dieta mediterranea nel modulare l'infiammazione e lo stress ossidativo: un trial controllato randomizzato in un modello di malattia cronica strettamente correlata all'aterosclerosi subclinica" della Dott.ssa Michela Cirillo in servizio presso il DMSC, con decorrenza 01.12.2021 - 30/11/2022, Responsabile Dott.ssa Cinzia Fatini del Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica per l'importo di Euro 1.934,00 sul Progetto COFIN di Ateneo.

Terminato l'esame della richiesta, il Consiglio esprime all'unanimità parere favorevole.

8) Pratiche del personale

Si fa presente anche per i frequentatori volontari c'è l'obbligo di esibizione del green pass per entrare nelle sedi universitarie.

8.1 Frequentatori volontari

8.1.1 Il Presidente comunica che la Prof.ssa Linda Vignozzi ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dr.ssa Viola Davini del laboratorio di Andrologia del dipartimento SBSC sezione di Fisiopatologia Clinica in qualità di ospite dal 1 dicembre 2021 al giorno 1 dicembre 2022 per poter assistere alle ricerche sul progetto "Essere un medico" sotto la responsabilità della prof.ssa Vignozzi e della prof.ssa Rastrelli. La dr.ssa Davini provvederà a stipulare idonea polizza assicurativa. Il Consiglio esprime parere favorevole condizionatamente al pagamento della polizza.

8.1.2 Il Presidente comunica che la prof.ssa Linda Vignozzi ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dr.ssa Iliaria Marchionne del laboratorio di Andrologia del dipartimento SBSC sezione di Fisiopatologia Clinica in qualità di ospite dal 1 dicembre 2021 al giorno 1 dicembre 2022 per poter assistere alle ricerche sul progetto "Essere un medico" sotto la responsabilità della prof.ssa Vignozzi e della prof.ssa Rastrelli. La dr.ssa Marchionne provvederà a stipulare idonea polizza assicurativa. Il Consiglio esprime parere favorevole condizionatamente al pagamento della polizza.

8.1.3 Il Presidente comunica che la dr.ssa Anna Laurenzana ha presentato richiesta di autorizzazione alla frequenza volontaria della dr.ssa Giorgia Papini del laboratorio di Nanomedicina del dipartimento SBSC - Sezione di Patologia in qualità di ospite dal dal giorno 15.11.21 al giorno 15.01.22 per poter assistere alle ricerche sul progetto utilizzo di nanoparticelle magnetiche per il trattamento dell'adiposopatia sotto la responsabilità della dr.ssa Laurenzana e della dr.ssa Margheri. La dr.ssa Papini provvederà a stipulare idonea polizza assicurativa. Il Consiglio esprime parere favorevole condizionatamente al pagamento della polizza.

8.2 Richiesta posti studio docenti in pensione

8.2.1 Il Presidente presenta la richiesta della dr.ssa Alessandra Mocali, collocata a riposo dal 1 novembre 2020, di poter rinnovare un posto studio presso il Dipartimento. La dr.ssa Mocali ha ottenuto il ruolo di "Cultore della Materia" per l'insegnamento di Patologia Generale - CI Propedeutica Clinica, dal CCdL in Infermieristica inoltre continua a far parte dei seguenti progetti di ricerca:

BANDO RICERCA SALUTE 2018 - REGIONE TOSCANA- Progetto triennale 2020-2023-THERMINATOR - DD n. 975 del 16/0 1/2 020: "Thermoablation of melanoma and mammary carcinoma with injected nanoparticles coupled to radiotherapy"

ENTE CASSA DI RISPARMIO DI FIRENZE: effetto profibrotico ed antiangiogenetico del parvovirus b 19: acquisizione e controllo terapeutico del fenotipo sclerodermico

Il Consiglio approva all'unanimità

8.2.2 Il Presidente presenta la richiesta della dr.ssa Gabriella Fibbi, collocata a riposo dal 1 novembre 2020, di poter rinnovare un posto studio presso il Dipartimento. La dr.ssa Fibbi è responsabile scientifico del seguente progetto di ricerca:

PROGETTO AIRC IG 2020.24381 dal titolo " Endothelial Progenitor adoptive transfer to treat melanoma and breast cancer by nano photothermal and radiation therapy"

Inoltre continuerà a far parte dei seguenti progetti di ricerca:

BANDO RICERCA SALUTE2018 REGIONE TOSCANA Progetto triennale2020 2023 THERMINATOR DD n. 975 del 16/0 1/2 020: "Thermoablation of melanoma and mammary carcinoma with injected nano particles coupled to radiotherapy"

ENTE CASSA DI RISPARMIO DI FIRENZE: effetto profibrotico ed antiangiogenetico del parvovirus b 19: acquisizione e controllo terapeutico del fenotipo sclerodermico

La dr.ssa Mocali e la dr.ssa Fibbi hanno stipulato idonea polizza assicurativa.

Il Consiglio approva all'unanimità

8.2.3 Il Presidente presenta la richiesta del Prof. Berardino Porfirio, collocato a riposo dal 1 novembre 2021, di poter usufruire di un posto studio presso il Dipartimento per completare attività di ricerca in corso.

Il Consiglio approva all'unanimità

8.3 Nomina sostituto responsabile scientifico dei progetti di ricerca

8.3.1 il Prof. Berardino Porfirio in pensione dal 01/11/2021 propone la Prof.ssa Laura Papi come responsabile dei Fondi residui dei quali è titolare.

Il consiglio approva all'unanimità

9) Internazionalizzazione

9.1 Accoglienza e proposta di conferimento del titolo di "visiting professor" al Prof. Enrico Bloise

Il Presidente informa che è pervenuta la seguente richiesta:

Il **Prof. Felice Petraglia** chiede che venga accolto e che venga conferito il titolo di "visiting professor" al **Prof. Enrico Bloise**, proveniente dalla Federal University of Minas Gerais (Brasile). Il periodo di permanenza della Prof. Bloise sarà di sei mesi da dicembre 2021 a maggio 2022. Il Prof. Bloise svolgerà attività di ricerca e di didattica presso il nostro Dipartimento.

Le spese di viaggio e soggiorno del Prof. Bloise saranno finanziate da una borsa di studio della Fondazione CAPES, appartenente al Ministero dell'Istruzione del Brasile.

Non è previsto un rimborso spese da parte del Dipartimento.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Visto il "Regolamento in materia di Visiting Professor" emanato con D.R. n. 1586 (Prot n. 232574) del 10/12/2019,

Approva

- All'unanimità la proposta di conferimento del titolo di "visiting professor" al Prof. Enrico Bloise e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

10) Programmazione biennale di servizi e forniture (periodo 2022-23) per importi superiore a euro 40.000,00 ai sensi dell'art. 21 D. Lgs. 50/2016 e del DM MIT n. 14/2018.

Il Presidente comunica che a seguito della ricognizione delle intenzioni di acquisto di beni/servizi di importo superiore a 40.000 euro ai fini della programmazione biennale 2022-2023 è pervenuta la seguente richiesta: acquisto di uno strumento per acquisizione e analisi dell'immagine "Nanosight SN300 Malvern" per € 59.000,00 + IVA.

Si procederà all'acquisto solo successivamente all'approvazione del progetto da parte dell'Ateneo a valere sul Bando di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca – Anno 2021 - Decreto n. 823 Prot. n. 157376 Anno 2021.

Il Consiglio

Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
Visto il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;
Visto D.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
Considerata la necessità dell'acquisizione dello strumento per acquisizione e analisi dell'immagine "Nanosight SN300 Malvern" per € 59.000,00 + IVA per le necessità del Dipartimento;

approva all'unanimità

- l'acquisto dello strumento per acquisizione e analisi dell'immagine "Nanosight SN300 Malvern" come descritto in premessa;
- l'imputazione del costo è assicurata dal budget di Ateneo a valere sul Bando di Ateneo per l'acquisizione di strumenti finalizzati alla ricerca – Anno 2021 - Decreto n. 823 Prot. n. 157376 Anno 2021 e da altri fondi sotto la responsabilità dei singoli docenti interessati all'acquisto dello strumento.

11) Laboratori congiunti

11.1 Istituzione laboratorio congiunto di ricerca NEMI

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la richiesta, da parte del Prof. Stefano Milani, di istituzione di un Laboratorio congiunto di ricerca denominato "**NEMI - NEurotrophin MI**metics in Experimental and Clinical Medicine", costituito dal Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"(Referente) e la società Mimetech Srl.

Il Laboratorio si propone di realizzare i seguenti obiettivi e finalità:

- a) progetti di ricerca e sviluppo di comune interesse
- b) progetti di ricerca e sviluppo commissionati su interesse del soggetto esterno
- c) progetti di ricerca e sviluppo commissionati da soggetti terzi

La tematica di ricerca sarà la seguente:

Il laboratorio avrà come oggetto della sua attività la definizione biochimica e la valutazione farmacologica di composti mimetici delle neurotrofine in diverse patologie umane, con particolare attenzione a quelle gastrointestinali, neurologiche, metaboliche e renali.

Il Responsabile scientifico del Laboratorio è il Prof. Stefano Milani.

Per il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" (Referente) partecipano alle attività del Laboratorio:

- Prof.ssa Paola Chiarugi
- Prof. Federico Cozzolino
- Dott.ssa Ilaria Dicembrini
- Prof. Andrea Galli
- Prof.ssa Laura Lasagni
- Prof.ssa Elena Lazzeri
- Prof.ssa Michaela Luconi
- Prof. Edoardo Mannucci

- Prof. Stefano Milani
- Prof.ssa Paola Romagnani
- Prof. Mirko Tarocchi
- Dott. Tommaso Mello

Per il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica partecipa alle attività del Laboratorio:

- Dott.ssa Olivia Crociani

Per la Società MimeTech Srl partecipano alle attività del Laboratorio:

- Dott. Giuseppe Castronovo
- Dott.ssa Eloisa Perissi
- Dott. Michele Tanturli

Il Laboratorio svolgerà la propria attività presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio". Il Laboratorio potrà ospitare la sede operativa di MimeTech Srl, solo ai fini della realizzazione delle attività di ricerca del presente progetto e solo per la durata dello stesso.

Ai fini della normativa sulla sicurezza ed in particolare a quanto disposto dal Regolamento di Ateneo per la sicurezza e la salute dei Lavoratori, il Direttore pro-tempore del Dipartimento è individuato come Dirigente ai fini della sicurezza (art. 1, comma 1, lettera b) ed il Responsabile scientifico del Laboratorio come Responsabile delle Attività Didattiche e di Ricerca (art. 1, comma 1, lettera b).

Il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" si farà carico della gestione amministrativa del Laboratorio.

Le attrezzature a disposizione del laboratorio saranno:

Queste attrezzature sono fornite dal Dipartimento:

- **Piattaforma di analisi metaboliche in vivo:**
 - o Gabbia metabolica Oxymax Open Circuit Calorimeter
 - o Tapis roulant per lo studio del physical endurance
- **Piattaforma di citofluorimetria:**
 - o BD FACS Canto II Analyzer
 - o BD FACS Melody Cell Sorter
- **Piattaforma in vivo imaging:**
 - o IVIS Lumina S5 Perkin Elmer
- **Piattaforma di istomorfologia:**
 - o Processatore automatico di tessuti ASP300S
 - o HistoCore Arcadia H/C Dispensatore di paraffina
 - o HistoCore AUTOCUT Microtomo rotativo automatizzato
 - o Criostato CM1860UV
 - o Coloratore e montavetrini ST5010-CV5030
 - o Immunocoloratore automatico BOND RXm
 - o Scanner APERIO LV1
 - o Microdissetatore Laser Leica LMD6
- **Piattaforma di metabolomica:**
 - o GCMS Intuvo 9000/5977B MSD
 - o Seahorse XFe96 Analyzer
- **Piattaforma di microscopia:**
 - o Microscopio widefield Leica A M60000i
 - o Microscopio confocale Leica SP2 AOBS

- o Microdissettore laser Leica LM6000B
- **Piattaforma di microscopia (super risoluzione):**
- o Microscopio confocale SP8 Leica
- o Microscopio super risoluzione SP8 STED 3X Leica

Queste attrezzature sono fornite dalla Società MimeTech Srl:

- Sistema di purificazione proteica GE AKTA Purifier 10 FPLC System

Per l'apertura e il mantenimento ordinario del Laboratorio la previsione di spesa annuale per spese generali di funzionamento e manutenzione ordinaria del Laboratorio è di € 20.000 lordi (di cui € 0 a carico del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e € 20.000 a carico di Mimetech Srl).

Il Laboratorio è istituito per la durata di 3 anni a decorrere dalla stipula del presente atto, eventualmente rinnovabile con atto formale tra le parti

Il Consiglio

- VISTO il Regolamento su Laboratori di ricerca Università – Soggetti esterni adottato dall'Università degli Studi di Firenze in data 11 aprile 2018;
 - PRESO ATTO della richiesta pervenuta da parte del Prof. Stefano Milani in merito alla costituzione di un laboratorio congiunto denominato "**NEMI - NEurotrophin MI**metics in Experimental and Clinical Medicine";
 - PRESO ATTO del contenuto del testo convenzionale da stipulare a cura del Direttore e del Partner esterno di riferimento;
 - CONSIDERATO il parere preventivo espresso dalla Commissione Laboratori Congiunti e Conto Terzi nella seduta del 13 ottobre 2021, così come previsto dall'art.1 comma 2 del sopraccitato Regolamento;
 - PRESO ATTO delle dichiarazioni rilasciate dai Partecipanti al Laboratorio Congiunto in ordine a quanto stabilito dal Codice Etico dell'Università degli Studi di Firenze, in particolare all'art.4 co.2 sull'assenza di conflitti di interessi, anche potenziali, tra i Partecipanti al Laboratorio Congiunto e i Partner esterni e il loro impegno a segnalare qualsiasi modifica dovesse intervenire nel loro status;
 - CONSIDERATO che annualmente il Responsabile Scientifico del Laboratorio è tenuto a compilare e trasmettere al Presidente di CsaVRI e ai soggetti istitutori copia del questionario di monitoraggio di cui all'art.9 del Regolamento stesso, da dove si evince la presenza di eventuali nuovi Partecipanti che ugualmente dovranno presentare la dichiarazione di cui all'art.4 co.2 del Codice Etico;
- a) delibera di costituire il Laboratorio congiunto denominato "**NEMI - NEurotrophin MI**metics in Experimental and Clinical Medicine", tra il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e il Partner esterno Società Mimetech S.r.l., Responsabile Scientifico Prof. Stefano Milani.
- b) invita il Direttore ad inviare la delibera di istituzione del Dipartimento referente al Presidente di CsaVRI che la comunicherà a tutti gli altri Dipartimenti dell'Università
- c) dà mandato al Direttore di sottoscrivere l'atto convenzionale – di cui all'allegato - con i soggetti partecipanti, una volta trascorsi i termini di cui all'art.1 co. 4 del Regolamento citato.

11.2 Istituzione laboratorio congiunto GEABio

Il Presidente presenta al Consiglio per l'approvazione la richiesta, da parte della Prof.ssa Elisabetta Meacci, di istituzione di un Laboratorio congiunto di ricerca denominato "Sistemi biomolecolari per il monitoraggio green (GEABio)" costituito dal Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" (Referente) e La Società Gea.Lab S.r.l.

Il Laboratorio si propone di realizzare i seguenti obiettivi e finalità

- a) progetti di ricerca e sviluppo di comune interesse.
- b) progetti di ricerca e sviluppo commissionati su interesse di Gea.Lab
- c) progetti di ricerca e sviluppo commissionati da soggetti terzi;
- d) eventuali attività formative specialistiche (stage, post-laurea, e simili) e di orientamento collegate ai progetti di ricerca e sviluppo di cui ai punti precedenti

La tematica di ricerca sarà la seguente:

- Studio di sistemi biomolecolari più appropriati per il monitoraggio dello stato di benessere della pianta e la loro caratterizzazione specifica anche finalizzati alla tutela della biodiversità
- Sviluppo e applicazione di piattaforme ad alta risoluzione e dispositivi (da remoto, ecosostenibili) per controllare la crescita ed adiuvarne il generale benessere della pianta
- Sviluppo e applicazione di piattaforme ad alta risoluzione e dispositivi per il monitoraggio in vivo di molecole bioattive nei vari tessuti vegetali
- Indagini di marketing finalizzate alla immissione sul mercato delle soluzioni oggetto dei risultati della ricerca
- Eventuali altre attività in settori/applicazioni strettamente limitrofe o affini a quanto precede che possano essere degne di valorizzazione in base alle risultanze delle attività del Laboratorio Congiunto, all'evoluzione tecnologica e dei mercati di riferimento.
- Infine, le attività di ricerca previste costituiscono le basi per la formazione di nuove figure professionali con conoscenze trasversali che comprendono approcci biomolecolari in ambito vegetale.

Per il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" partecipano alle attività del Laboratorio:

- Prof.ssa Elisabetta Meacci (Responsabile)
- Prof.ssa Luigia Pazzagli
- Dr.ssa Teresa Iantomasi
- Dr. Riccardo Marzocchini

Per l'Istituto dei Sistemi Complessi del CNR a titolo personale parteciperà con le proprie competenze ed esperienza pluriennale nell'ambito della fotonica il Dr. Giancarlo Margheri.

Per il Dipartimento di Chimica dell'Università di Firenze a titolo personale parteciperà con le proprie competenze ed esperienza pluriennale nell'ambito della bioelettrochimica la Prof.ssa Ilaria Palchetti.

Per il Dipartimento Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali (DAGRI) dell'Università di Firenze a titolo personale parteciperà il Prof. Mario Tredici e la Prof.ssa Liliana Ridolfi con le proprie competenze ed esperienza nell'ambito della Microbiologia agraria, il Prof. Edgardo Giordani con le proprie competenze ed esperienza nell'ambito della Arboricoltura generale e coltivazioni arboree e il Prof. Stefano Biricolti con le proprie competenze ed esperienza nell'ambito della Arboricoltura generale e delle tecniche di biologia molecolare per il miglioramento genetico delle piante arboree.

Per la Società GEA Lab srl partecipano alle attività del Laboratorio:

- Dr. Paolo Marzialetti

- Dr. Marco Scarpelli
- Dr. Gianni Taddei

Il Responsabile scientifico del Laboratorio è la Prof.ssa Elisabetta Meacci, del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", la quale risponderà del funzionamento del Laboratorio stesso, coordinerà e gestirà le attività della struttura secondo le finalità e le modalità previste nella delibera istitutiva nel rispetto dei principi stabiliti nel Codice Etico di Ateneo.

Il Laboratorio svolgerà la propria attività presso la sede del Dipartimento posta in Viale G.B. Morgagni 50 – 50134 Firenze e presso la sede di Gea.Lab.

Il Laboratorio potrà ospitare la sede operativa di Gea.Lab, solo ai fini della realizzazione delle attività di ricerca del presente progetto e solo per la durata dello stesso.

Ai fini della normativa sulla sicurezza ed in particolare a quanto disposto dal Regolamento di Ateneo per la sicurezza e la salute dei Lavoratori, il Direttore pro-tempore del Dipartimento è individuato come Dirigente ai fini della sicurezza (art. 1, comma 1, lettera b) ed il Responsabile scientifico del Laboratorio come Responsabile delle Attività Didattiche e di Ricerca (art. 1, comma 1, lettera b).

Il Dipartimento e Gea.Lab, ciascuno per la propria parte, si faranno carico della gestione amministrativa del Laboratorio.

Le attrezzature a disposizione del laboratorio saranno:

Attrezzature fornite dal Dipartimento:

- Laboratorio n. 022, 025, 026, S03, S04, 125 dotati di strumentazione essenziale per lo svolgimento delle attività di caratterizzazione e la messa a punto di test biologici di validazione
- Stanza 018 (uso ufficio del responsabile)

Attrezzature fornite da Gea.Lab:

- "Banca del Germoplasma" Collezione di piante medicinali
- 1 ufficio amministrativo (condiviso)
- 1 sala riunioni (convidisa)

- Ion Channel Reader 8000, Data Station, ICR Reader 8000 Starter Kit , Safemate ECO+, Cabina biohazard Classe II, Safegrow PRO - Incubatore CO2, Centrifuga, Microcentrifuge Capp Rondo, Plate Shaker 1.800rpm Capp Rondo, Plate Shaker Capp Rondo, 4 positions, Vortex Mixer 4.500rpm Capp Rondo, Magnetic Stirrer 1.500rpm Capp Rondo, Kit Pipette monocale Primo, Pipetta meccanica 8 canali Primo, Primo mate Pipette controller, Pipetta ripetitiva Capp R10, Automated Cell Counter LUNA-II

- Frigorifero/Congelatore +4°/-20°C KRFDS 2313

Per l'apertura e il mantenimento ordinario del Laboratorio la previsione di spesa annuale per spese generali di funzionamento e manutenzione ordinaria del Laboratorio è di € 23.000 lordi di cui € 3.000 a carico di UNIFI e € 20.000 a carico di Gea.Lab.

La somma assegnata al Laboratorio deve essere versata entro il termine del primo trimestre di ogni anno, previa approvazione da parte del Laboratorio Congiunto del proprio budget annuale di spesa, raccolto il preventivo consenso del Dipartimento e Gea.Lab.

Il Laboratorio è istituito per la durata di 3 anni a decorrere dalla stipula del presente atto,

eventualmente rinnovabile con atto formale tra le parti.

Il Consiglio

- VISTO il Regolamento su Laboratori di ricerca Università – Soggetti esterni adottato dall'Università degli Studi di Firenze in data 11 aprile 2018;
- PRESO ATTO della richiesta pervenuta da parte della Prof.ssa Elisabetta Meacci in merito alla costituzione di un laboratorio congiunto denominato "Sistemi biomolecolari per il monitoraggio green (GEABio)";
- PRESO ATTO del contenuto del testo convenzionale da stipulare a cura del Direttore e del Partner esterno di riferimento;
- CONSIDERATO il parere preventivo espresso dalla Commissione Laboratori Congiunti e Conto Terzi nella seduta del 13 ottobre 2021, così come previsto dall'art.1 comma 2 del sopraccitato Regolamento;
- PRESO ATTO delle dichiarazioni rilasciate dai Partecipanti al Laboratorio Congiunto in ordine a quanto stabilito dal Codice Etico dell'Università degli Studi di Firenze, in particolare all'art.4 co.2 sull'assenza di conflitti di interessi, anche potenziali, tra i Partecipanti al Laboratorio Congiunto e i Partner esterni e il loro impegno a segnalare qualsiasi modifica dovesse intervenire nel loro status;
- CONSIDERATO che annualmente il Responsabile Scientifico del Laboratorio è tenuto a compilare e trasmettere al Presidente di CsaVRI e ai soggetti istitutori copia del questionario di monitoraggio di cui all'art.9 del Regolamento stesso, da dove si evince la presenza di eventuali nuovi Partecipanti che ugualmente dovranno presentare la dichiarazione di cui all'art.4 co.2 del Codice Etico;

a) delibera di costituire il Laboratorio congiunto denominato "Sistemi biomolecolari per il monitoraggio green (GEABio)", tra il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e il Partner esterno Società Gea.Lab S.r.l., Responsabile Scientifico Prof.ssa Elisabetta Meacci

b) invita il Direttore ad inviare la delibera di istituzione del Dipartimento referente al Presidente di CsaVRI che la comunicherà a tutti gli altri Dipartimenti dell'Università

c) dà mandato al Direttore di sottoscrivere l'atto convenzionale – di cui all'allegato - con i soggetti partecipanti, una volta trascorsi i termini di cui all'art.1 co.4 del Regolamento citato.

12) Nomina dei rappresentanti del Dipartimento nel Comitato di Gestione del Centro Interdipartimentale di Bioclimatologia (CIBIC)

Il Presidente informa che il Consiglio di Dipartimento, su richiesta del Prof. Simone Orlandini (e-mail del 13/10/2021), Presidente del Centro Interdipartimentale di Bioclimatologia (CIBIC), è chiamato a deliberare circa la nomina di propri rappresentanti dei docenti nel Comitato di Gestione. E' possibile nominare fino a tre rappresentanti per il Dipartimento. Nel caso di interesse da parte di un numero maggiore di tre docenti, è possibile deliberare la loro partecipazione al Comitato Scientifico.

Il Presidente informa che sono pervenute cinque richieste di partecipazione, pertanto, tre docenti entrano a far parte del Comitato di Gestione e gli altri due del Comitato Scientifico.

I nominativi dei docenti che entreranno a far parte del Comitato di Gestione sono:

- Prof.ssa Elisabetta Meacci

- Prof.ssa Luigia Pazzagli
- Prof. Francesco Ranaldi

I nominativi dei docenti che entreranno a far parte del Comitato Scientifico sono:

- Dr.ssa Francesca Bianchini
- Prof. Mirko Tarocchi

Il Consiglio

- preso atto quanto espresso in istruttoria,
- vista la richiesta del Prof. Orlandini ricevuta per le vie brevi in data 13/10/2021,
- viste la disponibilità manifestata dai docenti,

approva

- la nomina della Prof.ssa Elisabetta Meacci, della Prof.ssa Luigia Pazzagli e del Prof. Francesco Ranaldi quali rappresentanti di Dipartimento nel Comitato di Gestione;

- la nomina della Dr.ssa Francesca Bianchini e del Prof. Mirko Tarocchi quali rappresentanti del Comitato Scientifico del Centro Interdipartimentale di Bioclimatologia (CIBIC).

13) Storni dalle risorse per l'internazionalizzazione alla dotazione di funzionamento - a ratifica

Il presidente comunica che la Rettrice ha autorizzato l'utilizzo dei fondi non spesi per l'internazionalizzazione ad altri fini e pertanto per procedere ad effettuare gli ordini in tempo utile alla scadenza dei fondi si è reso necessario provvedere con un decreto d'urgenza del direttore per rendere disponibile lo stanziamento su altre voci di spesa. Gli storni dalla quota dell'internazionalizzazione andranno ad aumentare la quota per l'acquisto di attrezzature scientifiche (scintillatore) e quella dei mobili e arredi (armadi, armadi per alcoli e sedie).

Il Consiglio

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- Visto il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;
- Viste le delibere di assegnazione delle risorse ai Dipartimenti degli organi accademici del 27 e 29 luglio 2020;
- Preso atto della delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/09/2020 che approva il budget 2021;
- Vista la circolare 28/2020 del 18/10/2021 che consente ai dipartimenti di rimodulare le risorse per l'internazionalizzazione seppure nel rispetto dei limiti minimi e massimi per le singole macrovoci definiti dagli organi accademici;
- Considerata l'emergenza sanitaria che ha reso difficile la mobilità internazionale di studenti e docenti e quindi l'utilizzo dei fondi ad essa dedicata;
- Considerata la necessità di acquistare Armadi ignifughi per la detenzione di alcoli, di sostituire sedie da ufficio non più a norma, di acquistare mobili per l'allestimento di nuovi uffici; Considerata altresì la necessità di acquistare uno scintillatore così come da delibera del 14 ottobre 2021;
- Vista l'urgenza di provvedere allo storno per poter utilizzare i fondi entro la scadenza del 31/12/2021;

— Preso atto del DD 11636/2021 del 29/10/2021;

Approva a ratifica il seguente storno:

Progetto	Conto	Descrizione	Importo
58515_INTERNAZIONALIZZAZIONE	CO.04.01.02.01.01.09	Spese mobilità Dottorandi e Studenti	- 5.929,00
58515_INTERNAZIONALIZZAZIONE	CO.04.01.01.01.05.01.01	Altro personale dedicato alla didattica e alla ricerca	- 12.792,00
(funzionamento)	CO.01.01.02.05.01.01	Mobili e arredi	+10.715,00
(funzionamento)	CO.01.01.02.03.01.01	Attrezzature scientifiche	+8.006,00

Alle ore 16.35 inizia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato

Il consiglio è invitato a deliberare sul punto 15) Nomina membro sostituto nella commissione giudicatrice, in merito alla Procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), SC 06/N1, SSD MED/46, ai sensi dell'art. 24 L. 240/2010, di cui al D.R. n. 1424/2021 ex D.M. 1062/2021 - a ratifica, **prima del punto 14)** all'Odg poiché per errore materiale nella convocazione è stato indicato che la seduta era aperta anche ai ricercatori a Tempo determinato

Pertanto i ricercatori a tempo determinato partecipano alla discussione di cui al punto 15) sopra citato.

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola		x	
2) Calorini Lido		x	
3) Chiarugi Paola		x	
4) Chiti Fabrizio	x		
5) Cirri Paolo			x
6) Colagrande Stefano			x
7) Cozzolino Federico			x
8) Galli Andrea	x		
9) Livi Lorenzo	x		
10) Luconi Michaela	x		
11) Maggi Mario	x		
12) Mascalchi Mario			x
13) Milani Stefano	x		
14) Modesti Alessandra	x		
15) Papi Laura	x		
16) Petraglia Felice	x		
17) Raugei Giovanni		x	
18) Romagnani Paola	x		
19) Taddei Niccolò	x		
			TOTALE N. 19

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni		x	
2) Barletta Emanuela	x		
3) Becatti Matteo	x		
4) Bemporad Francesco	x		
5) Berti Valentina		x	
6) Bucciantini Monica		x	
7) Calabrò Antonino Salvatore			x
8) Camiciottoli Gianna			x
9) Caselli Anna	x		
10) Cecchi Cristina	x		
11) Cencetti Francesca	x		
12) Cianferotti Luisella	x		
13) Coccia Maria Elisabetta	x		
14) Degl'Innocenti Donatella	x		
15) Dello Sbarba Persio	x		
16) Donati Chiara	x		
17) Fainardi Enrico		x	
18) Fambrini Massimiliano	x		
19) Fiaschi Tania		x	
20) Fiorillo Claudia	x		
21) Fusi Franco	x		
22) Gamberi Tania	x		
23) Giannoni Elisa		x	
24) Krausz Csilla Gabriella	x		
25) La Marca Giancarlo			x
26) Lasagni Laura	x		
27) Lazzeri Elena	x		
28) Lolli Francesco	x		
29) Magherini Francesca		x	
30) Mangoni Monica			x
31) Mannucci Edoardo			x
32) Meacci Elisabetta	x		
33) Meattini Icro	x		
34) Mecacci Federico			x
35) Monti Daniela	x		
36) Nediani Chiara	x		
37) Pallotta Stefania	x		
38) Paoli Paolo	x		
39) Pazzagli Luigia		x	
40) Peri Alessandro	x		
41) Pinzani Pamela	x		
42) Ramazzotti Matteo		x	

43) Rastrelli Giulia	x		
44) Romano Giovanni	x		
45) Sciagrà Roberto	x		
46) Talamonti Cinzia	x		
47) Tarocchi Mirko	x		
48) Vaglio Augusto	x		
49) Vignozzi Linda		x	
TOTALE 49			

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	x		
2) Ceni Elisabetta	x		
3) Danza Giovanna	x		
4) Gensini Francesca	x		
5) Iantomasi Teresa	x		
6) Magnelli Lucia	x		
7) Marzocchini Riccardo	x		
8) Papucci Laura	x		
9) Passeri Alessandro	x		
10) Ranaldi Francesco			x
11) Schiavone Nicola	X Ore 16 e 39 Entra al punto 13		
12) Sestini Roberta			x
13) Stio Maria	x		
TOTALE N. 13			

Ricercatori a tempo determinato Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bernacchioni Caterina			x
2) Bianchini Francesca	x		
3) Calistri Linda	x		
4) Calusi Silvia		x	
5) Canu Letizia	x		
6) Cascella Roberta	x		
7) Desideri Isacco		x	
8) Dicembrini Ilaria	x		
9) Laurenzana Anna	x		
10) Lotti Francesco		x	
11) Marchiani Sara	x		
12) Marcucci Gemma	x		
13) Margheri Francesca	x		
14) Morandi Andrea		x	
15) Muratori Monica	x		
16) Nardi Cosimo	x		
17) Parri Matteo		x	

18) Rovida Elisabetta	x		
19) Sorbi Flavia			x
			TOTALE 19

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

15) Nomina membro sostituto nella commissione giudicatrice, in merito alla Procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia a), SC 06/N1, SSD MED/46, ai sensi dell'art. 24 L. 240/2010, di cui al D.R. n. 1424/2021 ex D.M. 1062/2021 - a ratifica

Il Presidente comunica che si è reso necessario deliberare a ratifica in merito alla nota del Direttore n. 289613 del 3 novembre 2021 che indicava un nominativo in sostituzione delle Prof.sse Lasagni e Lazzeri, per incompatibilità con uno dei candidati a causa della presenza di coautorialità superiori al 50% delle pubblicazioni presentate, nella commissione giudicatrice MED/46.

Per questo motivo la nuova commissione, in merito alla procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) per il SC 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate SSD MED/46 - Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio - ex DM 1062/21, sarà così composta:

- Prof. Amedei Amedeo PA, Università degli Studi di Firenze, SC 06/N1, SSD MED/46
- Prof. Manganelli Riccardo, PO, Università degli Studi di Padova, SC 06/N1, SSD MED/46
- Prof.ssa Paniccia Rita, PA, Università degli Studi di Firenze, SC 06/N1, SSD MED/46

Il Consiglio del Dipartimento SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO" nella composizione ristretta riservata ai professori ordinari, professori associati, ricercatori a tempo indeterminato e determinato,

- Visto lo Statuto,
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il vigente "Regolamento in materia di ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24, comma 3 - lett. a), della legge 30 dicembre 2010, n. 240";
- visto il "Regolamento per lo svolgimento delle procedure concorsuali per l'attribuzione dei contratti di ricerca ai sensi del decreto del Ministro dell'Università e della ricerca 10 agosto 2021, n. 1062", adottato con D.R. 4 ottobre 2021, n. 1381 e integrato con D.R. 6 ottobre 2021, n. 1400;
- richiamata la nota del Direttore n. 289613 del 3 novembre 2021;
- richiamata la precedente determinazione del Consiglio di Dipartimento straordinario del 25 ottobre u.s. in merito alla Proposta di nomina della Commissione per la procedura selettiva per un posto di ricercatore a tempo determinato tipologia a) per il SC 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate SSD MED/46 - Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio - ex DM 1062/21
- verificato che i nominativi proposti afferiscono al settore concorsuale che determina il profilo oggetto della procedura;

- verificato, infine, che i docenti proposti soddisfano i criteri oggettivi di verifica dei risultati dell'attività di ricerca dei professori di cui alla delibera ANVUR n. 132 del 13 settembre 2016;
- verificata la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,

DELIBERA A RATIFICA

1. la seguente proposta della commissione giudicatrice relativa alla procedura selettiva per un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia a) ai sensi del D.M. 1062/2021 per il **per il SC 06/N1 - Scienze delle Professioni Sanitarie e delle Tecnologie Mediche Applicate SSD MED/46 - Scienze Tecniche di Medicina di Laboratorio**, Responsabile di Progetto Prof.ssa Paola Romagnani:
 - Prof. Amedei Amedeo PA, Università degli Studi di Firenze, SC 06/N1, SSD MED/46
 - Prof. Manganelli Riccardo, PO, Università degli Studi di Padova, SC 06/N1, SSD MED/46
 - Prof.ssa Paniccia Rita, PA, Università degli Studi di Firenze, SC 06/N1, SSD MED/46
2. di dare mandato al Direttore di inviare la presente delibera a ratifica al Rettore per l'emissione del relativo decreto di nomina.

Alle ore 16.40 inizia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia e ai ricercatori a tempo indeterminato

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola		x	
2) Calorini Lido		x	
3) Chiarugi Paola		x	
4) Chiti Fabrizio	x		
5) Cirri Paolo			x
6) Colagrande Stefano			x
7) Cozzolino Federico			x
8) Galli Andrea	x		
9) Livi Lorenzo	x		
10) Luconi Michaela	x		
11) Maggi Mario	x		
12) Mascalchi Mario			x
13) Milani Stefano	x		
14) Modesti Alessandra	x		
15) Papi Laura	x		
16) Petraglia Felice	x		

17) Raugeri Giovanni		x	
18) Romagnani Paola	x		
19) Taddei Niccolò	x		
			TOTALE N. 19

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni		x	
2) Barletta Emanuela	x		
3) Becatti Matteo	x		
4) Bemporad Francesco	x		
5) Berti Valentina		x	
6) Bucciantini Monica		x	
7) Calabrò Antonino Salvatore			x
8) Camiciottoli Gianna			x
9) Caselli Anna	x		
10) Cecchi Cristina	x		
11) Cencetti Francesca	x		
12) Cianferotti Luisella	x		
13) Coccia Maria Elisabetta	x		
14) Degl'Innocenti Donatella	x		
15) Dello Sbarba Persio	x		
16) Donati Chiara	x		
17) Fainardi Enrico		x	
18) Fambrini Massimiliano	x		
19) Fiaschi Tania		x	
20) Fiorillo Claudia	x		
21) Fusi Franco	x		
22) Gamberi Tania	x		
23) Giannoni Elisa		x	
24) Krausz Csilla Gabriella	x		
25) La Marca Giancarlo			x
26) Lasagni Laura	x		
27) Lazzeri Elena	x		
28) Lolli Francesco	x		
29) Magherini Francesca		x	
30) Mangoni Monica			x
31) Mannucci Edoardo			x
32) Meacci Elisabetta	x		
33) Meattini Icro	x		
34) Mecacci Federico			x
35) Monti Daniela	x		
36) Nediani Chiara	x		
37) Pallotta Stefania	x		
38) Paoli Paolo	x		
39) Pazzagli Luigia		x	

40) Peri Alessandro	x		
41) Pinzani Pamela	x		
42) Ramazzotti Matteo		x	
43) Rastrelli Giulia	x		
44) Romano Giovanni	x		
45) Sciagrà Roberto	x		
46) Talamonti Cinzia	x		
47) Tarocchi Mirko	x		
48) Vaglio Augusto	x		
49) Vignozzi Linda		x	
			TOTALE 49

Ricercatori Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Biagini Maria Rosa	x		
2) Ceni Elisabetta	x		
3) Danza Giovanna	x		
4) Gensini Francesca	x		
5) Iantomasi Teresa	x		
6) Magnelli Lucia	x		
7) Marzocchini Riccardo	x		
8) Papucci Laura	x		
9) Passeri Alessandro	x		
10) Ranaldi Francesco			x
11) Schiavone Nicola	X Ore 16 e 39 Entra al punto 13		
12) Sestini Roberta			x
13) Stio Maria	x		
			TOTALE N. 13

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

14) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2020/2021 –Ricercatori a tempo indeterminato

Sul punto 14) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2020/2021, il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e dei ricercatori di ruolo dell'Università degli Studi di Firenze e sulla disciplina relativa alle modalità di svolgimento delle attività didattiche e di ricerca in attuazione dell'articolo 6 commi 7 e 8 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, emanato con D.R. n.48 del 15 gennaio 2019 e che in merito è pervenuta la circolare del Rettore n. 27/2021

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa all'anno accademico 2020/2021 va

dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento di afferenza, come stabilito dall'art. 8 del nuovo Regolamento, è prevista la partecipazione ad almeno il 50% dei Consigli di Dipartimento nel periodo di riferimento, fatte salve le assenze documentate dovute a congedi o aspettative consentite dalla legislazione vigente o assenze giustificate dalla necessità di assolvere ad altri impegni istituzionali, come risultante dai verbali ufficiali conservati presso le segreterie dei singoli Dipartimenti, oppure aver ricoperto incarichi gestionali, oppure aver svolto attività istituzionali per delega conferita dal Direttore di Dipartimento, Presidente della Scuola e Presidente del Corso di Studio. Il nuovo Regolamento non prevede infatti norme transitorie derogatorie rispetto a tale requisito.

Il direttore ha provveduto rendere noto ai diretti interessati il mancato possesso del suddetto requisito entro il termine del 20 ottobre 2021.

Le relazioni annuali sono state presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.8 del citato Regolamento.

Il Direttore ricorda che i professori e ricercatori che non sono in possesso dei requisiti relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, non potranno ottenere la valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 comma 7 e 8 della Legge 240/2010 per l'a.a. 2020/2021 e, per l'anno 2022, non potranno quindi essere nominati per commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché in organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Si ricorda parimenti che ai sensi dell'art.10 comma 2 del Regolamento, la mancata presentazione della relazione, equivale, a valutazione negativa ai sensi dell'art.6 comma 8 della Legge Gelmini, con conseguente esclusione dei docenti interessati, fino alla valutazione successiva, dalle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022. Perciò, al fine di dare certezza alla procedura di cui all'art. 6 comma 7 e 8 della Legge 240/2010, coloro che, pur in possesso dei requisiti richiesti da ANVUR, non abbiano presentato la relazione entro il termine utile previsto dal Regolamento e non possano essere quindi valutati per tale finalità con la presente delibera, non potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 13 relazioni annuali relative all'a.a. 2020/2021.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 9 del Regolamento, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento (o di altra Commissione costituita ad hoc dal Consiglio del Dipartimento con un numero di membri tale da garantire pari rappresentanza dei ruoli accademici), accertando il possesso dei requisiti di cui all'art. 8 dello stesso Regolamento relativamente al ruolo per il quale viene rilasciata la valutazione e la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti ai professori e ai ricercatori in sede di programmazione didattica.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti e dell'attività didattica che sono stati regolarmente chiusi e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione:

A) della valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre

attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per tutti i professori e ricercatori che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;

B) per l'anno accademico 2020/2021 della valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, per i seguenti ricercatori a tempo indeterminato afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto precedente, dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, e che per l'anno 2022 potranno quindi essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di I e II fascia e ai ricercatori a tempo indeterminato, e con la maggioranza semplice dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e dei ricercatori di ruolo dell'Università degli Studi di Firenze e sulla disciplina relativa alle modalità di svolgimento delle attività didattiche e di ricerca in attuazione dell'articolo 6 commi 7 e 8 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, emanato con D.R. n.48 del 15 gennaio 2019;
- vista la circolare n. 27/2021;
- preso atto delle relazioni annuali dei ricercatori a tempo indeterminato pervenute entro il 31 ottobre 2021;
- preso atto del verbale della CIA dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento del 8/11/2021;
- preso atto della verifica operata sul possesso dei requisiti di cui all'art. 8 del richiamato Regolamento, per ciascun professore e ricercatore che abbia presentato domanda, relativamente al ruolo per il quale viene rilasciata la valutazione;
- Preso atto che Alessandro Passeri ha presentato in un secondo momento le giustificazioni delle assenze ai Consigli di Dipartimento per l'a.a. 2020/2021;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti e dell'attività didattica relativi all'attività svolta nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 sono stati regolarmente chiusi e validati;
- ritenuto di attribuire valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per tutti i professori e ricercatori che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;
- considerato che è possibile attribuire la valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, per l'anno accademico 2020/2021 ai seguenti ricercatori a tempo indeterminato afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche,

Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto precedente, dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, che per l'anno 2022 potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

- considerato che ai sensi dall'art. 10 comma 2 del Regolamento in materia la mancata presentazione della relazione annuale equivale a valutazione negativa ai sensi e per le finalità di cui dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010;
 - considerato quindi che al fine di dare certezza alla procedura di cui art. 6 comma 7 della Legge 240/2010, coloro che, pur in possesso dei requisiti richiesti da ANVUR, non abbiano presentato la relazione entro il termine utile previsto dal Regolamento e non possano essere quindi valutati con la presente delibera, non potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022;
- delibera

- A) l'approvazione della valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per i seguenti ricercatori a tempo indeterminato (fascia da scegliere in relazione al punto all'odg) afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;

Biagini Maria Rosa
Ceni Elisabetta
Danza Giovanna
Gensini Francesca
Iantomasi Teresa
Magnelli Lucia
Marzocchini Riccardo
Papucci Laura
Passeri Alessandro
Ranaldi Francesco
Schiavone Nicola
Sestini Roberta
Stio Maria

- B) l'approvazione per l'anno accademico 2020/2021 della valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per i seguenti ricercatori a tempo indeterminato (fascia da scegliere in relazione al punto all'odg) afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio". che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto A), dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, che per l'anno 2022 potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Passeri Alessandro

C) di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Alle ore 16.50 inizia la seduta ristretta ai Professori di I e II fascia

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola		x	
2) Calorini Lido		x	
3) Chiarugi Paola		x	
4) Chiti Fabrizio	x		
5) Cirri Paolo			x
6) Colagrande Stefano			x
7) Cozzolino Federico			x
8) Galli Andrea	x		
9) Livi Lorenzo	x		
10) Luconi Michaela	x		
11) Maggi Mario	x		
12) Mascalchi Mario			x
13) Milani Stefano	x		
14) Modesti Alessandra	x		
15) Papi Laura	x		
16) Petraglia Felice	x		
17) Raugei Giovanni		x	
18) Romagnani Paola	x		
19) Taddei Niccolò	x		
			TOTALE N. 19

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amunni Gianni		x	
2) Barletta Emanuela	x		
3) Becatti Matteo	x		
4) Bemporad Francesco	x		
5) Berti Valentina		x	
6) Bucciantini Monica		x	
7) Calabrò Antonino Salvatore			x
8) Camiciottoli Gianna			x
9) Caselli Anna	x		
10) Cecchi Cristina	x		
11) Cencetti Francesca	x		
12) Cianferotti Luisella	x		
13) Coccia Maria Elisabetta	x		

14) Degl'Innocenti Donatella	x		
15) Dello Sbarba Persio	x		
16) Donati Chiara	x		
17) Fainardi Enrico		x	
18) Fambrini Massimiliano	x		
19) Fiaschi Tania		x	
20) Fiorillo Claudia	x		
21) Fusi Franco	x		
22) Gamberi Tania	x		
23) Giannoni Elisa		x	
24) Krausz Csilla Gabriella	x		
25) La Marca Giancarlo			x
26) Lasagni Laura	x		
27) Lazzeri Elena	x		
28) Lolli Francesco	x		
29) Magherini Francesca		x	
30) Mangoni Monica			x
31) Mannucci Edoardo			x
32) Meacci Elisabetta	x		
33) Meattini Icro	x		
34) Mecacci Federico			x
35) Monti Daniela	x		
36) Nediani Chiara	x		
37) Pallotta Stefania	x		
38) Paoli Paolo	x		
39) Pazzagli Luigia		x	
40) Peri Alessandro	x		
41) Pinzani Pamela	x		
42) Ramazzotti Matteo		x	
43) Rastrelli Giulia	x		
44) Romano Giovanni	x		
45) Sciagrà Roberto	x		
46) Talamonti Cinzia	x		
47) Tarocchi Mirko	x		
48) Vaglio Augusto	x		
49) Vignozzi Linda		x	
			TOTALE 49

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

16) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2020/2021 -Professori associati

Sul punto 16) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno

accademico 2020/2021, il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e dei ricercatori di ruolo dell'Università degli Studi di Firenze e sulla disciplina relativa alle modalità di svolgimento delle attività didattiche e di ricerca in attuazione dell'articolo 6 commi 7 e 8 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, emanato con D.R. n.48 del 15 gennaio 2019 e che in merito è pervenuta la circolare del Rettore n. 27/2021

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa all'anno accademico 2020/2021 va dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento di afferenza, come stabilito dall'art. 8 del nuovo Regolamento, è prevista la partecipazione ad almeno il 50% dei Consigli di Dipartimento nel periodo di riferimento, fatte salve le assenze documentate dovute a congedi o aspettative consentite dalla legislazione vigente o assenze giustificate dalla necessità di assolvere ad altri impegni istituzionali, come risultante dai verbali ufficiali conservati presso le segreterie dei singoli Dipartimenti, oppure aver ricoperto incarichi gestionali, oppure aver svolto attività istituzionali per delega conferita dal Direttore di Dipartimento, Presidente della Scuola e Presidente del Corso di Studio. Il nuovo Regolamento non prevede infatti norme transitorie derogatorie rispetto a tale requisito.

Il direttore ha provveduto rendere noto ai diretti interessati il mancato possesso del suddetto requisito entro il termine del 20 ottobre 2021.

Le relazioni annuali sono state presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.8 del citato Regolamento.

Il Direttore ricorda che i professori e ricercatori che non sono in possesso dei requisiti relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, non potranno ottenere la valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 comma 7 e 8 della Legge 240/2010 per l'a.a. 2020/2021 e, per l'anno 2022, non potranno quindi essere nominati per commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché in organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Si ricorda parimenti che ai sensi dell'art.10 comma 2 del Regolamento, la mancata presentazione della relazione, equivale, a valutazione negativa ai sensi dell'art.6 comma 8 della Legge Gelmini, con conseguente esclusione dei docenti interessati, fino alla valutazione successiva, dalle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022. Perciò, al fine di dare certezza alla procedura di cui all'art. 6 comma 7 e 8 della Legge 240/2010, coloro che, pur in possesso dei requisiti richiesti da ANVUR, non abbiano presentato la relazione entro il termine utile previsto dal Regolamento e non possano essere quindi valutati per tale finalità con la presente delibera, non potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 43 relazioni annuali relative all'a.a. 2020/2021.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 9 del Regolamento, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento (o di altra Commissione costituita ad hoc dal Consiglio del Dipartimento con un numero di membri tale da garantire pari rappresentanza dei ruoli accademici), accertando il possesso dei requisiti di cui all'art. 8 dello stesso Regolamento relativamente al ruolo per il quale viene rilasciata la valutazione e la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti ai professori e ai ricercatori in sede di programmazione didattica.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti e dell'attività didattica che sono stati regolarmente chiusi e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione:

A) della valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per tutti i professori e ricercatori che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;

B) per l'anno accademico 2020/2021 della valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, per i seguenti Professori Associati afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio". che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto precedente, dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, e che per l'anno 2022 potranno quindi essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di I e II fascia e con la maggioranza semplice dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e dei ricercatori di ruolo dell'Università degli Studi di Firenze e sulla disciplina relativa alle modalità di svolgimento delle attività didattiche e di ricerca in attuazione dell'articolo 6 commi 7 e 8 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, emanato con D.R. n.48 del 15 gennaio 2019;
- vista la circolare n. 27/2021;
- preso atto delle relazioni annuali dei professori ordinari pervenute entro il 31 ottobre 2021;
- preso atto del verbale della CIA dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento del 8/11/2021;
- preso atto della verifica operata sul possesso dei requisiti di cui all'art. 8 del richiamato Regolamento, per ciascun professore e ricercatore che abbia presentato domanda, relativamente al ruolo per il quale viene rilasciata la valutazione;
- verificato che il Prof. Calabrò non possiede il requisito delle presenze in Consiglio di Dipartimento;
- Preso atto che i seguenti docenti hanno presentato in un secondo momento le giustificazioni delle assenze ai Consigli di Dipartimento per l' a.a. 2020/2021:
Prof.ssa Berti Valentina
Prof. Mecacci Federico
Prof. Vaglio Augusto
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti e dell'attività didattica relativi all'attività svolta nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 sono stati regolarmente chiusi e validati;
- ritenuto di attribuire valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31

agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per tutti i professori e ricercatori che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;

- considerato che è possibile attribuire la valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, per l'anno accademico 2020/2021 ai seguenti Professori Associati afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto precedente, dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, che per l'anno 2022 potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.
- considerato che ai sensi dall'art. 10 comma 2 del Regolamento in materia la mancata presentazione della relazione annuale equivale a valutazione negativa ai sensi e per le finalità di cui dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010;
- considerato quindi che al fine di dare certezza alla procedura di cui art. 6 comma 7 della Legge 240/2010, coloro che, pur in possesso dei requisiti richiesti da ANVUR, non abbiano presentato la relazione entro il termine utile previsto dal Regolamento e non possano essere quindi valutati con la presente delibera, non potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022;

delibera

- A) l'approvazione della valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per i seguenti Professori Associati afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;

Barletta Emanuela
Bemporad Francesco
Berti Valentina
Bucciantini Monica
Caselli Anna
Cecchi Cristina
Cencetti Francesca
Cianferotti Luisella
Coccia Maria Elisabetta
Degl'innocenti Donatella
Dello Sbarba Persio
Donati Chiara
Fainardi Enrico
Fambrini Massimiliano
Fiaschi Tania
Fiorillo Claudia
Fusi Franco

Giannoni Elisa
Lasagni Laura
Lazzeri Elena
Lolli Francesco
Magherini Francesca
Mangoni Monica
Mannucci Edoardo
Meacci Elisabetta
Meattini Icro
Mecacci Federico
Monti Daniela
Nediani Chiara
Pallotta Stefania
Paoli Paolo
Peri Alessandro
Pinzani Pamela
Porfirio Bernardino
Ramazzotti Matteo
Rastrelli Giulia
Romano Giovanni
Sciagra' Roberto
Talamonti Cinzia
Tarocchi Mirko
Vaglio Augusto
Vignozzi Linda

B) l'approvazione per l'anno accademico 2020/2021 della valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per i seguenti Professori Associati afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio". che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto A), dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, che per l'anno 2022 potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Bemporad Francesco
Berti Valentina
Bucciantini Monica
Cecchi Cristina
Cencetti Francesca
Coccia Maria Elisabetta
Dello Sbarba Persio
Donati Chiara
Fainardi Enrico
Fambrini Massimiliano
Fiaschi Tania
Fiorillo Claudia
Giannoni Elisa
Lasagni Laura
Lazzeri Elena
Magherini Francesca
Mangoni Monica
Mannucci Edoardo
Meacci Elisabetta
Meattini Icro

Monti Daniela
Nediani Chiara
Pallotta Stefania
Paoli Paolo
Peri Alessandro
Pinzani Pamela
Porfirio Bernardino
Ramazzotti Matteo
Rastrelli Giulia
Romano Giovanni
Sciagra' Roberto
Talamonti Cinzia
Vaglio Augusto
Vignozzi Linda

C) di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

17) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 6, SC 06/A2 Patologia generale e patologia clinica, SSD MED/04 Patologia generale: approvazione atti e proposta di chiamata della Dr.ssa Laura PAPUCCI

Il Presidente informa che con Decreto n.1552 del 25 ottobre 2021 Il Rettore ha approvato gli atti della procedura valutativa in oggetto e ricorda che ai sensi dell'art. 15 (relativo alla specifica procedura) del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", il Consiglio del Dipartimento procede, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti. La delibera è valida se approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati. Qualora il Dipartimento non adotti alcuna delibera entro il termine sopra indicato, non potrà richiedere di avviare una nuova procedura selettiva per il medesimo settore concorsuale o scientifico disciplinare, se previsto, per il periodo di almeno un anno.

Il Presidente ricorda che il Dipartimento non può procedere alla chiamata dell'idoneo che abbia un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, sopravvenuti durante lo svolgimento della procedura.

La delibera dovrà essere trasmessa all'Unità di processo Amministrazione del Personale docente al fine di predisporre l'istruttoria per l'approvazione della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Il prof. Persio dello Sbarba fa una breve presentazione della candidata idonea.

Il Consiglio di Dipartimento

Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e in particolare l'art.24 comma 6;

Visto il Regolamento per la disciplina della chiamata dei Professori Ordinari e Associati ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 466 del 16 Aprile 2019; **Vista** la delibera del 11 febbraio 2021 con la quale il Consiglio del Dipartimento ha attivato la procedura valutativa ex art. 24, comma 6, della legge 240/2010, per la copertura di un posto di professore Associato per il **settore concorsuale 06/A2 Patologia generale e patologia clinica, SSD MED/04 Patologia generale;**

Visto il Decreto rettorale n. 1127 del 5 agosto 2021, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto Rettorale n. 1552 del 25 ottobre 2021 con il quale il Rettore ha approvato gli

atti della procedura valutativa ex art. 24, comma 6, della L. 240/2010, per il **settore concorsuale 06/A2 Patologia generale e patologia clinica, SSD MED/04 Patologia generale** dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Laura Papucci;

Visto il vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" che all'art. 15 "Chiamata in ruolo del professore Associato" prevede che il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, formuli, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata con delibera adottata a maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda fascia;

Considerato che il candidato idoneo non ha grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo sopravvenuto durante lo svolgimento della procedura;

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda Fascia;

Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati"

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata per il settore concorsuale **06/A2 Patologia generale e patologia clinica, SSD MED/04 Patologia generale** della Dr.ssa Laura Papucci risultata idonea alla procedura valutativa ex. Art. 24 c. 6, come risulta da Decreto rettorale n.1552 del 25 ottobre 2021;

18) Procedura valutativa ai sensi dell'art. 24 comma 5 per la copertura di un posto di Professore Associato SC 06/H1 (Ginecologia e Ostetricia) SSD MED/40 (Ginecologia e Ostetricia): approvazione atti e proposta di chiamata della Dr.ssa Flavia SORBI

Il Presidente informa che con Decreto n. 1597 del 2 novembre 2021 Il Rettore ha approvato gli atti della procedura valutativa in oggetto e ricorda che ai sensi dell'art. 15 (relativo alla specifica procedura) del "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati", il Consiglio del Dipartimento procede, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti. La delibera è valida se approvata con voto favorevole della maggioranza assoluta dei professori Ordinari e Associati. Qualora il Dipartimento non adotti alcuna delibera entro il termine sopra indicato, non potrà richiedere di avviare una nuova procedura selettiva per il medesimo settore concorsuale o scientifico disciplinare, se previsto, per il periodo di almeno un anno.

Il Presidente ricorda che il Dipartimento non può procedere alla chiamata dell'idoneo che abbia un grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo, sopravvenuti durante lo svolgimento della procedura.

La delibera dovrà essere trasmessa all'Unità di processo Amministrazione del Personale docente al fine di predisporre l'istruttoria per l'approvazione della chiamata da parte del Consiglio di Amministrazione.

Segue breve presentazione della candidata idonea.

Il Consiglio di Dipartimento

Vista la legge 30 dicembre 2010, n.240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario e in particolare l'art. 24 comma 5;

Visto il Regolamento per la disciplina della chiamata dei Professori Ordinari e Associati ai sensi della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 466 del 16 Aprile 2019;

Viste le delibere del 15 luglio e 16 settembre 2021 con le quali il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche ha attivato la procedura valutativa ex art. 24,

comma 5, della legge 240/2010, per la copertura di un posto di professore Associato per il settore concorsuale 06/H1 (Ginecologia e Ostetricia), settore scientifico disciplinare MED/40 (Ginecologia e Ostetricia), riservata alla dott.ssa Flavia SORBI titolare di un contratto di ricercatore a tempo determinato di tipologia b), decorrente dal 1° gennaio 2019 al 31 dicembre 2021, e in possesso dell'abilitazione scientifica nazionale conseguita nell'anno 2021;

Visto il Decreto rettorale n. 1408 del 6 ottobre 2021, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

Visto il Decreto Rettorale n. 1597 del 2 novembre 2021 con il quale il Rettore ha approvato gli atti della procedura valutativa ex art. 24, comma 5, della L. 240/2010, per il **settore concorsuale 06/H1 (Ginecologia e Ostetricia), SSD MED/40 (Ginecologia e Ostetricia)** dalla quale è risultata idonea la Dr.ssa Flavia Sorbi;

Visto il vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati" che all'art. 15 "Chiamata in ruolo del professore Associato" prevede che il Dipartimento che ha richiesto la procedura di valutazione, formuli, entro 30 giorni dalla data di pubblicazione del decreto di approvazione degli atti sull'Albo Ufficiale di Ateneo, la proposta di chiamata con delibera adottata a maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda fascia;

Considerato che il candidato idoneo non ha grado di parentela o affinità entro il quarto grado compreso con un Professore appartenente al Dipartimento, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o con un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo sopravvenuto durante lo svolgimento della procedura;

Verificata la presenza della maggioranza assoluta dei Professori di Prima e Seconda Fascia;

Verificati i presupposti richiesti dal vigente "Regolamento per la disciplina della chiamata dei professori ordinari e associati"

Delibera all'unanimità

- la Proposta di chiamata per il settore concorsuale **06/H1 (Ginecologia e Ostetricia), SSD MED/40 (Ginecologia e Ostetricia)** della Dr.ssa Flavia Sorbi risultata idonea alla procedura valutativa ex. Art. 24 c. 5, come risulta da Decreto rettorale n. 1597 del 2 novembre 2021;

Alle ore 17.05 inizia la seduta ristretta ai Professori di I fascia

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bruni Paola		x	
2) Calorini Lido		x	
3) Chiarugi Paola		x	
4) Chiti Fabrizio	x		
5) Cirri Paolo			x
6) Colagrande Stefano			x
7) Cozzolino Federico			x
8) Galli Andrea	x		
9) Livi Lorenzo	x		
10) Luconi Michaela	x		
11) Maggi Mario	x		
12) Mascalchi Mario			x
13) Milani Stefano	x		
14) Modesti Alessandra	x		

15) Papi Laura	x		
16) Petraglia Felice	x		
17) Raugei Giovanni		x	
18) Romagnani Paola	x		
19) Taddei Niccolò	x		
			TOTALE N. 19

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Si passa alla discussione dell'o.d.g.:

19) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2020/2021 – Professori ordinari

Sul punto 19) Verifica delle attività e valutazione annuale dei professori e ricercatori a tempo indeterminato ai sensi dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 relativa all'anno accademico 2020/2021, il Presidente ricorda che tale procedura è disciplinata dal Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e dei ricercatori di ruolo dell'Università degli Studi di Firenze e sulla disciplina relativa alle modalità di svolgimento delle attività didattiche e di ricerca in attuazione dell'articolo 6 commi 7 e 8 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, emanato con D.R. n.48 del 15 gennaio 2019 e che in merito è pervenuta la circolare del Rettore n. 27/2021

Il periodo di riferimento della valutazione annuale relativa all'anno accademico 2020/2021 va dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021.

In relazione all'accertamento del requisito della presenza in Consiglio di Dipartimento di afferenza, come stabilito dall'art. 8 del nuovo Regolamento, è prevista la partecipazione ad almeno il 50% dei Consigli di Dipartimento nel periodo di riferimento, fatte salve le assenze documentate dovute a congedi o aspettative consentite dalla legislazione vigente o assenze giustificate dalla necessità di assolvere ad altri impegni istituzionali, come risultante dai verbali ufficiali conservati presso le segreterie dei singoli Dipartimenti, oppure aver ricoperto incarichi gestionali, oppure aver svolto attività istituzionali per delega conferita dal Direttore di Dipartimento, Presidente della Scuola e Presidente del Corso di Studio. Il nuovo Regolamento non prevede infatti norme transitorie derogatorie rispetto a tale requisito.

Il direttore ha provveduto rendere noto ai diretti interessati il mancato possesso del suddetto requisito entro il termine del 20 ottobre 2021.

Le relazioni annuali sono state presentate secondo il fac simile messo a disposizione dall'Amministrazione e nel rispetto dei criteri stabiliti dall'art.8 del citato Regolamento.

Il Direttore ricorda che i professori e ricercatori che non sono in possesso dei requisiti relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, non potranno ottenere la valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 comma 7 e 8 della Legge 240/2010 per l'a.a. 2020/2021 e, per l'anno 2022, non potranno quindi essere nominati per commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché in organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Si ricorda parimenti che ai sensi dell'art.10 comma 2 del Regolamento, la mancata presentazione della relazione, equivale, a valutazione negativa ai sensi dell'art.6 comma 8 della Legge Gelmini, con conseguente esclusione dei docenti interessati, fino alla valutazione successiva, dalle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché dagli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022. Perciò,

al fine di dare certezza alla procedura di cui all'art. 6 comma 7 e 8 della Legge 240/2010, coloro che, pur in possesso dei requisiti richiesti da ANVUR, non abbiano presentato la relazione entro il termine utile previsto dal Regolamento e non possano essere quindi valutati per tale finalità con la presente delibera, non potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022.

Entro il termine stabilito dall'Amministrazione sono pervenute n. 19 relazioni annuali relative all'a.a. 2020/2021.

Il direttore ha provveduto all'esame di tali relazioni annuali, secondo quanto stabilito dall'art. 9 del Regolamento, coadiuvato dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento (o di altra Commissione costituita ad hoc dal Consiglio del Dipartimento con un numero di membri tale da garantire pari rappresentanza dei ruoli accademici), accertando il possesso dei requisiti di cui all'art. 8 dello stesso Regolamento relativamente al ruolo per il quale viene rilasciata la valutazione e la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti ai professori e ai ricercatori in sede di programmazione didattica.

Al fine di accertare la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, il direttore ha preso atto dei Registri degli insegnamenti e dell'attività didattica che sono stati regolarmente chiusi e validati.

Il Direttore propone quindi al Consiglio di Dipartimento l'approvazione:

A) della valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per tutti i professori e ricercatori che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;

B) per l'anno accademico 2020/2021 della valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, per i seguenti Professori Ordinari afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto precedente, dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, e che per l'anno 2022 potranno quindi essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Il Consiglio del Dipartimento, nella composizione ristretta riservata ai Professori di I fascia e con la maggioranza semplice dei presenti, ai sensi dello Statuto di Ateneo,

- vista la Legge n. 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'articolo 6 commi 7 e 8;
- visto lo Statuto di Ateneo;
- visto il Regolamento di Ateneo dei Dipartimenti;
- visto il Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e dei ricercatori di ruolo dell'Università degli Studi di Firenze e sulla disciplina relativa alle modalità di svolgimento delle attività didattiche e di ricerca in attuazione dell'articolo 6 commi 7 e 8 della Legge 30 dicembre 2010, n.240, emanato con D.R. n.48 del 15 gennaio 2019;
- vista la circolare n. 27/2021;
- considerato che il Prof. Federico Cozzolino ha dichiarato di non possedere il requisito dell'attività didattica;

- preso atto delle relazioni annuali dei professori ordinari pervenute entro il 31 ottobre 2021;
- preso atto del verbale della CIA dalla Commissione di Indirizzo e Autovalutazione del Dipartimento del 8/11/2021;
- preso atto della verifica operata sul possesso dei requisiti di cui all'art. 8 del richiamato Regolamento, per ciascun professore e ricercatore che abbia presentato domanda, relativamente al ruolo per il quale viene rilasciata la valutazione;
- accertata la conformità delle attività svolte nell'anno accademico precedente con i compiti attribuiti in sede di programmazione didattica, considerato che i Registri degli insegnamenti e dell'attività didattica relativi all'attività svolta nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 sono stati regolarmente chiusi e validati;
- ritenuto di attribuire valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per tutti i professori e ricercatori che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;
- considerato che è possibile attribuire la valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010, per l'anno accademico 2020/2021 ai seguenti Professori Ordinari afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto precedente, dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, che per l'anno 2022 potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.
- considerato che ai sensi dall'art. 10 comma 2 del Regolamento in materia la mancata presentazione della relazione annuale equivale a valutazione negativa ai sensi e per le finalità di cui dell'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010;
- considerato quindi che al fine di dare certezza alla procedura di cui art. 6 comma 7 della Legge 240/2010, coloro che, pur in possesso dei requisiti richiesti da ANVUR, non abbiano presentato la relazione entro il termine utile previsto dal Regolamento e non possano essere quindi valutati con la presente delibera, non potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca per l'anno 2022;

delibera

A) L'approvazione della valutazione positiva relativa alla verifica delle attività didattiche, di ricerca e delle altre attività istituzionali svolte nel periodo dal 1° settembre 2020 al 31 agosto 2021 relativa all'anno accademico 2020/2021, per i seguenti Professori Ordinari afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" che abbiano adempiuto ai compiti didattici e istituzionali, conformemente a quanto previsto dal Regolamento, nonché abbiano pubblicato almeno tre prodotti scientifici dotati di ISBN/SMN/ISSN o indicizzati su Web of Science (WoS) o Scopus nel periodo oggetto di valutazione o nei cinque anni precedenti, come risultante nell'archivio istituzionale dei prodotti della ricerca di Ateneo FLORE;

Bruni Paola
 Calorini Lido
 Chiarugi Paola
 Chiti Fabrizio
 Cirri Paolo

Colagrande Stefano
Galli Andrea
Livi Lorenzo
Luconi Michaela
Maggi Mario
Mascalchi Mario
Milani Stefano
Modesti Alessandra
Papi Laura
Petraglia Felice
Raugei Giovanni
Romagnani Paola
Taddei Niccolò

B) l'approvazione per l'anno accademico 2020/2021 della valutazione positiva ai sensi e per le finalità di cui all'art. 6 commi 7 e 8 della Legge 240/2010 per i seguenti Professori Ordinari afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio". che hanno presentato la relazione annuale e che sono in possesso, ulteriormente ai requisiti di cui al punto A), dei criteri relativi all'attività di ricerca stabiliti dall'ANVUR con delibera n. 132 del 13 settembre 2016, che per l'anno 2022 potranno essere nominati a far parte delle commissioni di abilitazione, selezione e progressione di carriera del personale accademico, nonché degli organi di valutazione dei progetti di ricerca.

Bruni Paola
Calorini Lido
Chiarugi Paola
Chiti Fabrizio
Cirri Paolo
Colagrande Stefano
Galli Andrea
Livi Lorenzo
Luconi Michaela
Maggi Mario
Modesti Alessandra
Papi Laura
Petraglia Felice
Romagnani Paola
Taddei Niccolò

C) di trasmettere la presente delibera all'U.P. Amministrazione del Personale Docente e Ricercatore.

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17 e 10

Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Barbara Napolitano

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Andrea Galli

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE SEDUTA RISTRETTA
Fabrizio Chiti

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	4,00	LEZ:32	DELLO SBARBA	PERSIO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	0,50	LEZ:4	MASCALCHI	MARIO	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE E DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	3,50	LEZ:28	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,75	6,00
2118	ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE E DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	3,50	LEZ:28	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,75	6,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:72	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:72	BRUNI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	2,00	LEZ:16	MAGNELLI	LUCIA	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ:36	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ:36	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	CENI	ELISABETTA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	STA:72	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2348	ANATOMIA PATOLOGICA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	CENI	ELISABETTA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2117	ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E EL DOLORE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA	MED/36	1,00	STA:36	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2117	ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E EL DOLORE	GRPMAT04	NEURORADIOLOGIA	MED/37	2,00	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2117	ANESTESIA RIANIMAZIONE, TERAPIA INTENSIVA E EL DOLORE	GRPMAT05	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOTERAPIA	MED/36	7,00	STA:252	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00
2350	CHIRURGIA PEDIATRICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2350	CHIRURGIA PEDIATRICA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA (STAGE)	MED/40	0,50	STA:18	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	DSBSC	0,50	18,00
2352	CHIRURGIA TORACICA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2,00	STA:72	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2352	CHIRURGIA TORACICA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOGRAFIA (STAGE)	MED/36	2,00	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2352	CHIRURGIA TORACICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOGRAFIA (STAGE)	MED/36	1,00	STA:36	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2353	CHIRURGIA VASCOLARE	GRPMAT01	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOGRAFIA (STAGE)	MED/36	3,00	STA:108	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2353	CHIRURGIA VASCOLARE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOGRAFIA (STAGE)	MED/36	4,00	STA:144	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2353	CHIRURGIA VASCOLARE	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	2,00	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2121	DERMATOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,50	LEZ:4	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2121	DERMATOLOGIA	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	0,25	LEZ:2	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2121	DERMATOLOGIA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,50	LEZ:4	CALORINI	LIDO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2121	DERMATOLOGIA	GRPMAT01	SEMINAR 12	NN	1,00	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2122	EMATOLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,25	LEZ:2	TADDEI	NICCOLO'	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2122	EMATOLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2122	EMATOLOGIA	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	1,00	LEZ:8	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2122	EMATOLOGIA	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	1,00	LEZ:8	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	0,50	LEZ:4	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI, TIROCINI	NN	2,50	LEZ:20	RAPIZZI	ELENA	MED/05	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,25	10,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI, TIROCINI	NN	2,50	LEZ:20	MURATORI	MONICA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	MANNUCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,25	10,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,50	270,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	CANU		MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	MANNUCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	12,00	432,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	43,00	STA:1548	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,50	162,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	2	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	0,50	LEZ:4	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	CANU		MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MANNUCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,50	162,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	CIANFEROTTI	LUISELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	0,50	LEZ:4	LUCONI	MICHAELA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT02	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	0,50	LEZ:4	RAPIZZI	ELENA	MED/05	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,75	6,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	DICEMBRENI	ILARIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,75	171,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,75	135,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	CIANFEROTTI	LUISELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	CANU		MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	49,00	STA:1764	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	17,50	630,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	0,50	LEZ:4	MURATORI	MONICA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT03	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	0,50	LEZ:4	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MANNUCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	DICEMBRENI	ILARIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	6,00	LEZ:48	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,25	117,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,75	207,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	MANNUCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	RASTRELLI	GIULIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	29,00	STA:1044	DICEMBRENI	ILARIA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,50	342,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA	MED/40	0,50	LEZ:4	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	DSBSC	0,50	4,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	1,00	LEZ:8	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	1,00	LEZ:8	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2123	ENDOCRINOLOGIA	GRPMAT04	SEMINARI INTEGRATIVI	NN	1,00	LEZ:8	MURATORI		MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2124	FARMACIA OSPEDALIERA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	DEGL'INNOCENTI	DONATELLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2124	FARMACIA OSPEDALIERA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	1,00	STA:36	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2124	FARMACIA OSPEDALIERA	GRPMAT01	PATOLOGIA MEDICA	MED/04	2,00	LEZ:16	DELL'OSBARBA	PERSIO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2124	FARMACIA OSPEDALIERA	GRPMAT02	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	DEGL'INNOCENTI	DONATELLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	2,00	STA:72	MODESTI	ALESSANDRA	BIO/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2.00	72.00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FISICA DELLE RADIAZIONI	FIS/07	5,00	LEZ:40	FUSI	FRANCO	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2.00	16,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FISICA DELLE RADIAZIONI	FIS/07	5,00	LEZ:40	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2.00	16,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FONDAMENTI BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	RANALDI	FRANCESCO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2.00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	FISICA DELLE RADIAZIONI	FIS/07	5,00	LEZ:40	ROMANO	GIOVANNI	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	PRINCIPI DI IMAGING CLINICO	FIS/07	1,00	LEZ:8	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	STRUMENTAZIONE SANITARIA	FIS/07	1,00	LEZ:8	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT01	STRUMENTAZIONE SANITARIA (STAGE)	FIS/07	16,00	STA:576	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/08	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	BRACHITERAPIA (STAGE)	FIS/07	5,50	STA:198	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,50	198,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	BRACHITERAPIA	FIS/07	0,50	LEZ:4	FUSI	FRANCO	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	CONTROLLI DI QUALITA' E DOSIMETRIA CLINICA	FIS/07	1,00	LEZ:8	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	CONTROLLI DI QUALITA' E DOSIMETRIA CLINICA (STAGE)	FIS/07	8,00	STA:288	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	DOSIMETRIA CLINICA E TRATTAMENTO CON FASCI ESTERNI	FIS/07	3,00	LEZ:28	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	FONDAMENTI DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	5,00	STA:180	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	FONDAMENTI DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	5,00	STA:180	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	FONDAMENTI DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	5,00	STA:180	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	INFORMATICA	INF/01	1,00	LEZ:8	PASSERI	ALESSANDRO	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	PRINCIPI DI IMAGING CLINICO	FIS/07	3,00	LEZ:24	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	RADIOBIOLOGIA (STAGE)	MED/36	1,00	STA:36	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	RADIOBIOLOGIA (STAGE)	MED/36	1,00	STA:36	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT02	RADIOPROTEZIONE DA RADIAZIONI IONIZZANTI E	FIS/07	2,00	LEZ:16	FUSI	FRANCO	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
			ON IONIZZAN TI									
2126	FISIC A MEDI CA	GRPMAT02	RADIOPR OT EZIONE DA RADIAZIO NI IONIZZAN TI E N ON IONIZZAN TI	FIS/07	4,00	STA:144	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2126	FISIC A MEDI CA	GRPMAT03	CONOSC EN ZE LINGUIST ICHE, ABILITA' INFORMA TI CHE RELAZIO NALI	NN	4,00	STA:144	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT03	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI	NN	4,00	STA:144	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
	FISICA MEDICA	GRPMAT03	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI	FIS/07	4,00	STA:144	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2126	FISICA MEDICA	GRPMAT03	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI	MED/36	4,00	STA:144	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
	FISICA MEDICA	GRPMAT03	PRINCIPI DI IMAGING CLINICO	FIS/07	2,00	LEZ:16	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00

2126	FISICA MEDICA	GRPMAT03	RADIOPR OT EZIONE II	FIS/07	2,00	LEZ:16	TALAMON TI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2354	GENETI CA MEDICA	GRPMAT01	BIOCHIMI CA CLINICA	BIO/12	1,00	STA:36	LA MARCA	GIANCAR LO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2354	GENETI CA MEDICA	GRPMAT01	BIOLOGI A APPLICA TA	BIO/13	1,00	LEZ:8	MODESTI	ALESSA ND RA	BIO/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETI CA MEDICA	GRPMAT01	GENETIC A MEDICA	MED/03	4,00	STA:144	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2354	GENETI CA MEDICA	GRPMAT01	GENETI CA MEDICA 2	MED/03	8,00	LEZ:64	GENSINI	FRANCE SC A	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2354	GENETI CA MEDICA	GRPMAT01	GENETI CA MEDICA 2	MED/03	8,00	LEZ:64	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	38,00	STA:1368	PAPARTU SOSESTINI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	38,00	1368,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	1,00	STA:36	LAMARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	8,00	LEZ:64	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	8,00	LEZ:64	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	44,00	STA:1584	PAPARTU SOSESTINI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	44,00	1584,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICA (STAGE)	MED/40	2,00	STA:72	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT02	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI	NN	1,00	LEZ:8	SESTINI	ROBERTA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	1,00	LEZ:8	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI	NN	1,00	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	7,00	LEZ:56	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	7,00	LEZ:56	SESTINI	ROBERTA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT03	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	48,00	STA:1728	PAPARTU SOSESTINI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	48,00	1728,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	ULTERIORI CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI	NN	1,00	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	GENETICA MEDICA	MED/03	7,00	LEZ:56	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	GENETICA MEDICA	MED/03	7,00	LEZ:56	SESTINI	ROBERTA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2354	GENETICA MEDICA	GRPMAT04	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	35,00	STA:1260	PAPI-ARTU SO-GENSINI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	1,00	LEZ:8			BIO/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	1,00	LEZ:8	RAUGEI	GIOVANNI	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	6,00	LEZ:48	GENSINI-PAPI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	48,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	STA:36	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	44,00	STA:990	PAPARTU SOSESTINI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	44,00	1584,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36			BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	10,00	LEZ:80	GENSINI-PAPI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	80,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	2,00	STA:72	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	40,00	STA:990	PAPARTUSO-SESTINI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	44,00	1584,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICA (STAGE)	MED/40	1,00	STA:36	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	5,00	LEZ:40	SESTINI-PAPI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT03	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	47,00	STA:1692	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	26,00	936,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT03	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	47,00	STA:1692	SESTINI	ROBERTA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	15,00	540,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT04	GENETICA MEDICA	MED/03	10,00	LEZ:80	SESTINI-PAPI		MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	80,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT04	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	33,00	STA:1188	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	18,00	648,00
2309	GENETICA MEDICA (non medici)	GRPMAT04	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	33,00	STA:1188	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	TADDEI	NICCOLO'	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I	MED/40	6,00	LEZ:48	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I	MED/40	6,00	LEZ:48	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I	MED/40	6,00	LEZ:48	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I	MED/40	6,00	LEZ:48	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I	MED/40	6,00	LEZ:48	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT01	GINECOLOGIA OSTETRICA I (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT01	LINGUA INGLESE	NN	1,00	LEZ:8	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	1,00	LEZ:8	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICIA II	MED/40	6,00	LEZ:48	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICA II	MED/40	6,00	LEZ:48	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICA II	MED/40	6,00	LEZ:48	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICA II	MED/40	6,00	LEZ:48	SERAVALLI	VIOLA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICA II	MED/40	6,00	LEZ:48	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICIA II (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	SUSINI	TOMMASO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICIA III	MED/40	6,00	LEZ:48	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICA III	MED/40	6,00	LEZ:48	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA OSTETRICIA III (STAGE)	MED/40	36,00	STA:1296	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV	MED/40	6,00	LEZ:48	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICIA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA IV (STAGE)	MED/40	41,00	STA:1476	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT05	GINECOLOGIA OSTETRICA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT05	GINECOLOGIA OSTETRICA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT05	GINECOLOGIA OSTETRICA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT05	GINECOLOGIA OSTETRICA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	MECACCI	FEDERICO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2128	GINECOLOGIA OSTETRICA	GRPMAT05	GINECOLOGIA OSTETRICA V (STAGE)	MED/40	37,00	STA:1332	SORBI	FLAVIA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2129	IGIENE	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	0,25	LEZ:2	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2130	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	GRPMAT02	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI, TIROCINI	NN	3,00	LEZ:24	MANNUCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2130	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,25	LEZ:2	MANNUCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2130	MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	1,00	LEZ:8	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	6,00	LEZ:48	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	6,00	LEZ:48	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	6,00	LEZ:48	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	BIAGINI	MARIA ROSA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	31,00	STA:1116	TAROCCI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	SEMINARI FARMACOLOGIA	NN	1,00	LEZ:8	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT01	SEMINARI GENETICA MEDICA	NN	1,00	LEZ:36	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	7,00	LEZ:56	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	7,00	LEZ:56	TAROCCI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	12,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	7,00	LEZ:56	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	7,00	LEZ:56	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	CALABRO	ANTONIO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	TAROCCI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	BIAGINI	MARIA ROSA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	47,00	STA:1692	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	14,00	504,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	12,00	LEZ:96	CALABRO	ANTONIO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	12,00	LEZ:96	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	12,00	LEZ:96	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	48,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	13,00	468,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	BIAGINI	MARIA ROSA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	13,00	468,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	TAROCCI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	48,00	STA:1728	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT04	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	2,00	LEZ:16	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT04	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	2,00	LEZ:16	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT04	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	BIAGINI	MARIA ROSA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT04	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT04	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT04	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2131	MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE	GRPMAT04	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	42,00	STA:1512	TAROCCI	MIRKO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2132	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	GRPMAT01	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (STAGE)	MED/10	36,00	STA:1296	CAMICIO T T OLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2132	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	GRPMAT02	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (STAGE)	MED/10	52,00	STA:1872	CAMICIO T T OLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2132	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	GRPMAT03	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (STAGE)	MED/10	50,00	STA:1800	CAMICIO T T OLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2132	MALATTIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	GRPMAT04	MALATTIE APPARATO RESPIRATORIO (STAGE)	MED/10	37,00	STA:1332	CAMICIO T T OLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	252,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	BECATTI	MATTEO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	2,00	LEZ:16	LOTTI	FRANCESCO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1,00	STA:36	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT02	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOLOGIA	MED/36	1,00	LEZ:8	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT02	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOLOGIA	MED/36	1,00	LEZ:8	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	CIANFEROTTI	LUISELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	5,00	LEZ:40	MANNUCCI	EDOARDO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	4,00	STA:144	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	2,00	LEZ:16	CAMICIOTTOLI	GIANNA	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2136	MEDICINA DELLO SPORT	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	2,00	LEZ:16	MASCALCHI	MARIO	MED/50	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2134	MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	-	STA:7,2	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,20	7,20
2134	MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	-	LEZ:,8	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,10	0,80
2134	MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	-	LEZ:1	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,10	1,00
2134	MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	GRPMAT03	GINECOLOGIA ED OSTETRICIA	MED/40	-	LEZ:2	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,10	2,00
2134	MEDICINA D'EMERGENZA-URGENZA	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA	MED/37	-	LEZ:1	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,10	1,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2147	PEDIATRIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2147	PEDIATRIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	-	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2358	REUMATOLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	0,50	LEZ:4	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2358	REUMATOLOGIA	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	0,50	LEZ:4	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2358	REUMATOLOGIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MED/36	0,50	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2358	REUMATOLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	0,50	LEZ:4	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2362	STATISTICA SANITARIA E BIOMETRIA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	1,00	LEZ: 8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2151	UROLOGIA	GRPMAT03	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2151	UROLOGIA	GRPMAT03	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2151	UROLOGIA	GRPMAT03	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MED/40	1,00	LEZ:8	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2151	UROLOGIA	GRPMAT04	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2359	MICROBIOLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	3,00	LEZ:24	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2359	MICROBIOLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	STA:72	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2361	MICROBIOLOGIA (non mediche)	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	3,00	LEZ:24	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2361	MICROBIOLOGIA (non mediche)	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	STA:72	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2133	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	1,00	LEZ:8	RAUGEI	GIOVANNI	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2133	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOGRAFIA	MED/36	1,00	LEZ:8	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2133	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	GRPMAT04	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI	NN	5,00	LEZ:40	MARCHIANI	SARA	MED/50	DSBSC	2,50	20,00
2133	MALATTIE INFETTIVE E TROPICALI	GRPMAT04	CONOSCENZE LINGUISTICHE, ABILITA' INFORMATICHE RELAZIONALI	NN	5,00	LEZ:40	MURATORI	MONICA	MED/50	DSBSC	2,50	20,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2349	CARDIOCHIRURGIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	SCIAGRÀ	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2349	CARDIOCHIRURGIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2120	CHIRURGIA GENERALE	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2120	CHIRURGIA GENERALE	GRPMAT04	GINECOLOGIA ED OSTETRICA	MED/40	0,5	LEZ:4	PETRAGLIA	FELICE	MED/40	DSBSC	0,25	2,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	MORANDI	ANDREA	BIO/10	DSBSC	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	1	STA:36	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	GENETICA	BIO/18	1	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	1	STA:36	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,50	LEZ:4	DELLO SBARBA	PERSIO	MED/04	DSBSC	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT02	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	0,5	STA:18	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	0,25	STA:9	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	0,25	STA:9	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	0,25	STA:9	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2125	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	0,25	STA:9	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	MORANDI	ANDREA	BIO/10	DSBSC	0,25	2,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	2	STA:72	LAMARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	0,5	LEZ:4	MODESTI	ALESSANDRA	BIO/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	0,5	LEZ:4	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA	BIO/18	1	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	1	STA:36	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2308	FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,5	LEZ:4	DELL'OSBARBA		BIO/11	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2308	FARMACOLOGIE E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMATO 2	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA (STAGE)	BIO/12	1	STA:36	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2308	FARMACOLOGIE E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMATO 2	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	1	STA:36	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2308	FARMACOLOGIE E TOSSICOLOGIA CLINICA (non medici)	GRPMATO 3	GENETICA MEDICA (STAGE)	MED/03	0.5	STA: 18	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	DSBCS	0,50	18,00
2135	MEDICINA DEL LAVORO	GRPMATO 1	BIOLOGIA APPLICATA	BIO/13	0,5	LEZ:4	MODESTI	ALESSANDRA	BIO/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2135	MEDICINA DEL LAVORO	GRPMATO 1	FISICA APPLICATA	FIS/07	0,5	LEZ:4	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	DSBSC	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2135	MEDICINA DEL LAVORO	GRPMATO 4	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA	MED/36	0,5	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMATO 1	ALTRE ATTIVITÀ	NN	2	LEZ:16	PRISCO	DOMENICO	MED/09	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMATO 1	ALTRE ATTIVITÀ	NN	2	LEZ:16	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	0,25	2,00
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMATO 2	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	0,5	LEZ:4	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMATO 4	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MED/40	0,5	LEZ:4	MECACCI	FEDERICO	MED/40	DSBSC	0,5	4
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMATO 4	NEFROLOGIA	MED/14	0,5	LEZ:4	ROMAGNAN	PAOLA	MED/14	DSBSC	0,25	2

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2137	MEDICINA INTERNA	GRPMATO 4	NEFROLOGIA	MED/14	0,5	LEZ:4	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	0,25	2
2356	MEDICINA LEGALE	GRPMATO 2	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOGRAFIA	MED/36	0,5	LEZ:4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2356	MEDICINA LEGALE	GRPMATO 3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOGRAFIA	MED/36	0,5	LEZ: 4	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	0,50	4,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMATO 1	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOGRAFIA 1 (STAGE)	MED/36	5	STA:180	SCIAGRÀ	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	180,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMATO 1	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOGRAFIA 2	MED/36	5	LEZ:40	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	38	STA:1368	SCIAGRÀ	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	38	STA:1368	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	FISICA APPLICATA	FIS/07	3	LEZ:24	PASSERI	ALESSANDRO	FIS/07	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	1	STA:36	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMATO 1	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	1	STA:36	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMATO 2	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	4	STA:144	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMATO 2	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2	MED/36	7	LEZ:56	SCIAGRÀ	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	56,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMATO 2	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	43	STA:1548	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	16,00	576,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	43	STA:1548	SCIAGRARI	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	13,00	468,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT02	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	2	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI, TIROCINI	NN	3	LEZ:24	PASSERI	ALESSANDRO	FIS/07	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	24,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	4	STA:144	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2	MED/36	7	LEZ:56	SCIAGRÀ	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	7,00	56,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	19,00	684,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	SCIAGRÀ	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	14,00	504,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	1	STA:36	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMATO 4	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	4	STA:144	SCIAGRA'	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2138	MEDICINA NUCLEARE	GRPMATO 4	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	35	STA:1260	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	25,00	900,00
2140	NEUROCHIRURGIA	GRPMATO 1	RADIOLOGIA GNOSTICA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2140	NEUROCHIRURGIA	GRPMATO 2	NEUROLOGIA (STAGE)	MED/37	2	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2140	NEUROCHIRURGIA	GRPMAT03	RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2141	NEUROLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	CHITI	FABRIZIO	BIO/10	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0.50	4.00
2141	NEUROLOGIA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	0,5	LEZ:4	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0.50	4.00
2141	NEUROLOGIA	GRPMAT01	NEUROLOGIA (STAGE)	MED/37	4	STA:144	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4.00	144.00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2142	NEUROPSI CHIATRICA INFANTILE	GRPMAT0 2	FARMAC OLOGIA	BIO/14	1	LEZ:8	LA MARCA	GIANCA RLO	BIO/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2142	NEUROPSI CHIATRICA INFANTILE	GRPMAT0 2	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2142	NEUROPSI CHIATRICA INFANTILE	GRPMAT0 3	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2143	OFTALMOLOGIA	GRPMAT0 1	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	GENSINI	FRANCESCO	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT0 1	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	MORANDI	ANDREA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	0,5	LEZ:4	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA	MED/36	0,25	LEZ:2	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	GENETICA MEDICA	MED/03	0,25	LEZ:2	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,5	LEZ:4	DELL'OSBARBA	PERSIO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT02	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	0,5	LEZ:4	CALORINI	LIDO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOTERAPIA	MED/36	0,25	LEZ:2	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA P ER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	0,5	STA:18	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	0,25	LEZ:2	MILANI	STEFANO	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT04	GINECOLOGIA OSTETRICIA	MED/40	0,25	LEZ:2	FAMBRINI	MASSIMILIANO	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2144	ONCOLOGIA MEDICA	GRPMAT04	ONCOLOGIA MEDICA	MED/06	1,5	LEZ:12	AMUNNI	GIANNI	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2360	ORTOGNATODONZIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	1	STAGIONE:36	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	1,00	36,00
2360	ORTOGNATODONZIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	2	STAGIONE:72	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	2,00	36,00
2145	ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA	MED/36	0,5	LEZ:4	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	0,50	4,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2357	OTORIN OL ARINGOI AT RIA	GRPMATO 2	DIAGNO STI CA PER IMMAGIN I E RADIOTE R APIA (STAGE)	MED/36	3	STA:108	COLAGR AN DE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimenta li e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2357	OTORIN OL ARINGOI AT RIA	GRPMATO 2	DIAGNO STI CA PER IMMAGIN I E RADIOTE R APIA (STAGE)	MED/36	3	STA:108	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimenta li e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2357	OTORIN OL ARINGOI AT RIA	GRPMATO 4	DIAGNO STI CA PER IMMAGIN I E RADIOTE R APIA (STAGE)	MED/36	2	STA: 72	COLAGRAN DE	STEFANO	MED/36	DSBSC	1	36
2357	OTORIN OL ARINGOI AT RIA	GRPMATO 4	DIAGNO STI CA PER IMMAGIN I E RADIOTE R APIA (STAGE)	MED/36	2	STA: 72	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	1	36

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2148	PSICHIATRIA	GRPMATO1	GENETICA MEDICA	MED/03	1	LEZ:8	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2148	PSICHIATRIA	GRPMATO2	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	2	STA: 72	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2148	PSICHIATRIA	GRPMATO2	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	2	STA:72	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2148	PSICHIATRIA	GRPMATO2	NEUROLOGIA (STAGE)	MED/37	6	STA:216	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT01	FISICA APPLICATA	FIS/07	2	LEZ:16	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT01	FISICA APPLICATA	FIS/07	2	LEZ:16	TALAMONTI	CINZIA	FIS/07	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	4	LEZ:32	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	2,00	16,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	4	LEZ:32	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	1,00	8,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	4	LEZ:32	CALISTRI	LINDA	MED/36	DSBSC	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	7	STA:252	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,50	126,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	7	STA:252	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	3,00	108,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	7	STA:252	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	2	STA:72	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1	STA:36	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT02	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	2	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	2	STA:72	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	1,00	36,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	2	STA:72	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1	MED/36	2	STA:72	NARDI	COSIMO	MED/36	DSBSC	0,50	18,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
			(STAGE)									
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	1	STA:36	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	9,00	324,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	DSBSC	9,00	324,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2149	RADIOLOGIA GNOSTICA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	6	STA:216	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE E RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	43	STA:1548	MEATTINI	ICRO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	16,25	585,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO1	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	43	STA:1548	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,25	396,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO1	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	43	STA:1548	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,50	378,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO1	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	43	STA:1548	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	216,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO1	FISICA APPLICATA	FIS/07	1	LEZ:8	PALLOTTA	STEFANIA	FIS/07	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT01	GASTROENTEROLOGIA (STAGE)	MED/12	1	STA:36	GALLI	ANDREA	MED/12	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	10	STA:360	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	10	STA:360	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	10	STA:360	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	17,00	612,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	MEATTINI	ICRO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	SCIAGRÀ	ROBERTO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2 (STAGE)	MED/36	48	STA:1728	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	144,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT02	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	2	STA:72	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1(STAGE)	MED/36	2	STA:72	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 1 (STAGE)	MED/36	2	STA:72	COLAGRANDE	STEFANO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	BERTI	VALENTINA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	36,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	72,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	MEATTINI	ICRO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	11,00	396,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	DESIDERI	ISACCO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	12,00	432,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO3	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOTERAPIA 2(STAGE)	MED/36	44	STA:1584	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	108,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMATO3	LINGUE, ABILITA' INFORMATICHE E RELAZIONALI	NN	5	LEZ:40	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT03	NEURORADIOLOGIA (STAGE)	MED/37	1	STA:36	FAINARDI	ENRICO	MED/37	DSBSC	1,00	36,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	LIVI	LORENZO	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	MANGONI	MONICA	MED/36	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	8,00	288,00
2150	RADIOTERAPIA	GRPMAT04	DIAGNOSTICA PER IMMAGINIE RADIOTERAPIA (STAGE)	MED/36	45	STA:1620	MEATTINI	ICRO	MED/36	DSBSC	8,00	288,00
2119	CHIRURGIA ORALE	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	1,00	LEZ:8	ROVIDA	ELISABETTA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2119	CHIRURGIA ORALE	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,50	LEZ:4	CIANFEROTTI	LUISELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2119	CHIRURGIA ORALE	GRPMAT03	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI (STAGE)	MED/36	3,00	STA:108	NARDI	COSIMO	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,00	STA:108
2127	GERIATRIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	0,50	LEZ:4	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2127	GERIATRIA	GRPMAT01	DIAGNOSTICA PER IMMAGINE RADIOGRAFICA (STAGE)	MED/36	0,50	STA:18	CALISTRI	LINDA	MED/36	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	STA:9
2127	GERIATRIA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	1,00	LEZ:8	MONTI	DANIELA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2127	GERIATRIA	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,25	LEZ:2	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2127	GERIATRIA	GRPMAT02	GASTROENTEROLOGIA	MED/12	0,25	LEZ:2	CALABRO	ANTONINO SALVATORE	MED/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2127	GERIATRIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	0,25	LEZ:2	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2127	GERIATRIA	GRPMAT02	NEUROLOGIA (STAGE)	MED/37	0,25	STA:9	FAINARDI	ENRICO	MED/37	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	STA:9
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	TADDEI	NICCOLO'	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	BUCCIANINI	MONICA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	MORANDI	ANDREA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	GIANNONI	ELISA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	CECCHI	CRISTINA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	LEZ:2

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	BECATTI	MATTEO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA 1 (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	STA:36
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA 2	BIO/12	2,00	LEZ:16	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	2,00	LEZ:16	RAUGEI	GIOVANNI	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	2,00	LEZ:16	MEACCI	ELISABETTA	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE 2	MED/04	2,00	LEZ:16	CALORINI	LIDO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	8
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA 1 (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	STA:36
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA 2	BIO/12	2,00	LEZ:16	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA 2 (STAGE)	BIO/12	10,00	STA:360	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	STA:180
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	GINECOLOGIA OSTETRICA (STAGE)	MED/40	0,50	STA:18	COCCIA	MARIA ELISABETTA	MED/40	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	STA:18

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	PATOLOGIA GENERALE 2	MED/04	2,00	LEZ:16	MONTI	DANIELA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT02	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	NEDIANI	CHIARA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	GENETICA MEDICA	MED/03	0,50	LEZ:4	GENSINI	FRANCESCA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	9,00	STA:324	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	STA:180
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	9,00	STA:324	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	STA:144
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT04	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT04	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	8,00	STA:288	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	6,00	STA:216

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	DANZA	GIOVANNA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2146	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	8,00	STA:288	DANZA	GIOVANNA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	STA:144
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA CLINICA 1 (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	FIORILLO	CLAUDIA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	STA:36

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA 1	BIO/10	1,50	LEZ:12	MORANDI	ANDREA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,50	LEZ:12
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOCHIMICA 2	BIO/10	2,00	LEZ:16	BECATTI	MATTEO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	1,50	LEZ:12	MEACCI	ELISABETTA	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIO/11	1,50	LEZ:12	RAUGEI	GIOVANNI	BIO/11	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT01	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	1,00	LEZ:8	CALORINI	LIDO	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	PAOLI	PAOLO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA 1 (STAGE)	BIO/12	1,00	STA:36	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	STA:36

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	BIOCHIMICA CLINICA 2 (STAGE)	BIO/12	11,00	STA:396	PINZANI	PAMELA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	STA:180
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	ENDOCRINOLOGIA	MED/13	0,50	LEZ:4	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	GENETICA MEDICA	MED/03	0,50	LEZ:4	PAPI	LAURA	MED/03	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	PATOLOGIA GENERALE	MED/04	1,00	LEZ:8	MONTI	DANIELA	MED/04	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT02	SEMINARI	NN	1,00	LEZ:8	MARCUCI	GEMMA	MED/13	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	GIANNONI	ELISA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	BIOCHIMICA	BIO/10	2,00	LEZ:16	CECCHI	CRISTINA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	NEDIANI	CHIARA	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	1,00	LEZ:8	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	1,00	LEZ:8	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	7,00	STA:252	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,50	STA:126
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT03	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	7,00	STA:252	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	3,50	STA:126

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	BRUNI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	BIOCHIMICA	BIO/10	1,00	LEZ:8	PAZZAGLI	LUIGIA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	LEZ:4
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	BIOCHIMICA CLINICA	BIO/12	2,00	LEZ:16	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	LEZ:16
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	BIOCHIMICA CLINICA (STAGE)	BIO/12	9,00	STA:324	LA MARCA	GIANCARLO	BIO/12	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	STA:144

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO	MED/46	2,00	LEZ:16	DANZA	GIOVANNA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	1,00	LEZ:8
2310	PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA (non medici)	GRPMAT04	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	MED/46	4,00	STA:144	DANZA	GIOVANNA	MED/46	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	STA:144
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	CHIARUGI	PAOLA	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	BIOCHIMICA	BIO/10	0,5	LEZ:4	CHITI	FABRIZIO	BIO/10	Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	2,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1	STA:36	PERI	ALESSANDRO	MED/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,50	18,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1	STA:36	VIGNOZZI	LINDA	MED/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	ENDOCRINOLOGIA (STAGE)	MED/13	1	STA:36	MAGGI	MARIO	MED/13	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	0,25	9,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA	MED/14	4	LEZ:32	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA	MED/14	4	LEZ:32	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	2,00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	10,00	360,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	NUOVORTD		MED/14	DSBSC	9,00	324,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	10,00	360,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	NN	4	LEZ:32	LAZZERI	ELENA	MED/46	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT01	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO (STAGE)	NN	4	LEZ:32	LASAGNI	LAURA	MED/46	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	2,00	16,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	5,00	40,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	NUOVRTD		MED/14	DSBSC	2,00	16,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	NUOVRTD		MED/14	DSBSC	5,00	180,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT02	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	5,00	40,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA	MED/14	12	LEZ:96	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	5,00	40,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	5,00	180,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, 'Sperimentali e Cliniche Mario Serio'	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	9	LEZ:72	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	4,00	32,00
		GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	9	LEZ:72	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	1,00	8,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	9	LEZ:72	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, 'Sperimentali e Cliniche Mario Serio'	4,00	32,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche, 'Sperimentali e Cliniche Mario Serio'	15,00	540,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	6,00	216,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	8,00	288,00

Codice	Scuola	Cod. Insegnamento	Unità Didattica	Settore Unità Didattica	Peso Unità Did.	Lista Ore Att. Front. Unità Didattica	Cognome Docente	Nome Docente	Settore Docente	Dipartimento o Docente	Peso Coper.	Ore oper.
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT03	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	48	STA:1728	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	18,00	648,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	9	LEZ:72	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	4,00	32,00
		GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	9	LEZ:72	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	1,00	8,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA	MED/14	9	LEZ:72	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	4,00	32,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	ROMAGNANI	PAOLA	MED/14	Scienze Biomediche , Sperimentali e Cliniche 'Mario Serio'	15,00	540,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	NUOVO RTD		MED/14	DSBSC	6,00	216,00
2139	NEFROLOGIA	GRPMAT04	NEFROLOGIA (STAGE)	MED/14	31	STA:1116	VAGLIO	AUGUSTO	MED/14	DSBSC	8,00	288,00



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE
BIOMEDICHE, SPERIMENTALI
E CLINICHE "MARIO SERIO"