



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

Dipartimento di Scienze
Biomediche, Sperimentali
e Cliniche "Mario Serio"

Eccellenza 2023-2027



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**VERBALE DEL CONSIGLIO DEL DIPARTIMENTO
DI SCIENZE BIOMEDICHE, SPERIMENTALI E CLINICHE "MARIO SERIO"
DEL GIORNO 10 APRILE 2025**

Il giorno giovedì 10 aprile 2025 alle ore 15 si è riunito in modalità telematica il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" come da convocazione prot. n. 78510 del 03.04.2025

ORDINE DEL GIORNO

- 1)** Comunicazioni del Direttore
- 2)** Approvazione verbale della seduta del 20 Febbraio 2025
- 3)** Pratiche per la didattica
- 4)** Programmazione didattica CdS a.a. 2025/2026
- 5)** Programmazione didattica Master, Corsi di Perfezionamento e Corsi di Aggiornamento professionale - a.a. 2025/2026, a ratifica
- 6)** Dottorato
- 7)** Attività di ricerca
- 8)** Attività negoziale
- 9)** Sponsorizzazioni
- 10)** Patrocini
- 11)** Centri - Adesione al Florence Ageing Research Centre (Age – Florence) da parte del Dipartimento di Scienze della Salute (DSS) dell'Università degli Studi di Firenze a ratifica
- 12)** Borse di ricerca, incarichi di collaborazione, assegni di ricerca
- 13)** Proposta di comodato d'uso, responsabile Prof.ssa Linda Vignozzi
- 14)** Pratiche del personale
- 15)** Autorizzazione incarichi extraimpiego
- 16)** Internazionalizzazione
- 17)** Acquisti di importo superiore a euro 20.000
- 18)** Aggiornamento alla programmazione triennale di acquisti di beni e servizi 2024/2026 ex art. 37 d.lgs. 36/2024
- 19)** Scarichi inventariali



20) Storni sul budget 2025

In seduta ristretta ai Professori di I e II fascia

21) Procedura selettiva di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere Settore scientifico disciplinare MEDS-08/B Nefrologia: proposta di chiamata Dr. Luigi Cirillo

22) Procedura selettiva di cui all'art. 24, comma 1 bis, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-06 (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica), Settore scientifico-disciplinare PHYS-06/A (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali): proposta di chiamata Dr. Giacomo Inero

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento

Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Chiarugi Paola	X		
2) Chiti Fabrizio	X		
3) Cirri Paolo	X		
4) Donati Chiara	X		
5) Galli Andrea	X		
6) Giannoni Elisa	X		
7) La Marca Giancarlo	X		
8) Livi Lorenzo			X
9) Luconi Michaela		X	
10) Maggi Mario	X		
11) Mascalchi Mario			X
12) Milani Stefano	X		
13) Modesti Alessandra			X
14) Pallotta Stefania	X		
15) Papi Laura			X
16) Petraglia Felice	X		
17) Romagnani Paola	X		
18) Taddei Niccolò	X (esce alle ore 15.30 al p. 1.7)		
19) Vignozzi Linda	X		
TOTALE N. 19			



Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barletta Emanuela	X		
2) Becatti Matteo	X		
3) Bemporad Francesco		X	
4) Benelli Matteo		X	
5) Bernacchioni Caterina	X (entra alle ore 15.43 al p.1.8)		
6) Berti Valentina	X		
7) Bianchini Francesca	X		
8) Bucciantini Monica	X		
9) Camiciottoli Gianna	X		
10) Caselli Anna	X		
11) Cecchi Cristina	X		
12) Cencetti Francesca		X	
13) Cianferotti Luisella			X
14) Coccia Maria Elisabetta	X		
15) Degl'Innocenti Donatella	X		
16) Desideri Isacco	X		
17) Dicembrini Ilaria			X
18) Fainardi Enrico		X	
19) Fambrini Massimiliano			X
20) Fiaschi Tania		X	
21) Fiorillo Claudia	X		
22) Fusi Franco	X		
23) Gamberi Tania	X		
24) Krausz Csilla Gabriella	X		
25) Lasagni Laura	X		
26) Laurenzana Anna	X		
27) Lazzeri Elena	X		
28) Lolli Francesco	X		
29) Lotti Francesco	X		
30) Magherini Francesca	X		
31) Mangoni Monica	X		
32) Mannucci Edoardo			X
33) Marcucci Gemma	X		
34) Meacci Elisabetta	X		
35) Meattini Icro			X
36) Mecacci Federico	X		
37) Miele Vittorio	X		
38) Monti Daniela	X		
39) Morandi Andrea		X	
40) Muratori Monica	X		
41) Nardi Cosimo		X	



42) Nediani Chiara		X	
43) Paoli Paolo		X	
44) Papucci Laura		X	
45) Pazzagli Luigia		X	
46) Peri Alessandro	X		
47) Peron Angela	X		
48) Pinzani Pamela	X		
49) Ramazzotti Matteo			X
50) Rastrelli Giulia	X		
51) Romano Giovanni	X		
52) Rovida Elisabetta	X		
53) Sciagrà Roberto	X		
54) Sorbi Flavia			X
55) Talamonti Cinzia	X		
56) Tarocchi Mirko		X	
57) Vaglio Augusto			X
TOTALE 57			

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) Passeri Alessandro			X
8) Ranaldi Francesco			X
9) Schiavone Nicola	X		
TOTALE N. 9			

Ricercatori a tempo determinato di tipologia b) Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Becherucci Francesca	X		
2) Bettiol Alessandra	X		
3) Cascella Roberta	X		
4) Chillà Anastasia	X		
5) Ippolito Luigi	X		
6) Lulli Matteo	X		
7) Luti Simone	X (esce alle 16.11 al p. 4.7)		
8) Marrazzo Livia	X		
9) Mello Tommaso		X	
10) Pillozzi Serena	X		
11) Vannuccini Silvia		X	



TOTALE 11

Ricercatori a tempo determinato in tenure track Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Calistri Linda	X		
TOTALE 1			

Ricercatori a tempo determinato di tipologia a) Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Bigi Alessandra	X		
2) Cantini Giulia	X		
3) Canu Letizia	X		
4) Cipriani Sarah	X		
5) De Chiara Letizia		X	
6) Inero Giacomo	X		
7) Mannini Benedetta	X		
8) Marchiani Sara	X		
9) Margheri Francesca		X	
10) Pranzini Erica	X		
11) Sparano Clotilde	X		
TOTALE 11			

Rappresentanti del Personale Tecnico/Amministrativo Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) de Biase Davide		X	
2) Donato Roberto Gaetano	X		
3) Pirani Alice	X		
4) Polvani Simone		X	
5) Tusa Ignazia	X		
TOTALE N. 5			

Rappresentanti Dottorandi	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Amore Francesca			X
2) Romeo Lucia	X		
TOTALE N. 2			

Rappresentanti degli Studenti Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Baccani Giulia			X
2) Bulli Samuele			X
3) Celli Marco			X
4) Guerrieri Asia			X



5) Leoni Bianca			X
6) Malagnino Chiara			X
7) Margotta Valeria			X
8) Pippucci Benedetta			X
9) Raimondi Bianca			X
10) Romano Elisabetta			X
TOTALE N. 10			

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

Presiede la seduta mista 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 a 20 e alla Prof.ssa Elisa Giannoni per i punti da 21 a 22.

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

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

1) Comunicazioni del Direttore

1.1 Comunicazioni in merito alla programmazione del personale docente-ricercatore 2025-2027

Il Presidente riporta il contenuto della circolare n. 8/2025. La disponibilità dei PU.OR. effettiva 2025 per il Dipartimento è di 0,672

Gli SSD di ancora da bandire al al 28.03.2025 sono:

PO	PA (art. 24, c. 5)	RTT
MEDS-02/A MEDS-21/A BIOS-07/A MEDS-26/A	MEDS-21/A (Vannuccini) MEDS-02/A (Chillà) MEDS-26/D (Pillozzi) BIOS-10/A (Luti) MEDS-02/A (Lulli)	BIOS-08/A MEDS-22/A MEDS-10/A MEDS-02/A MEDS-21/A BIOS-10/A MEDS-22/A BIOS-08/A

La tempistica è la seguente:

entro il 23 maggio 2025: Relazione annuale Dipartimento

entro il 23 maggio 2025: delibera Dipartimento relativa alla programmazione triennale 2025-2027 e redazione del piano di sviluppo del dipartimento

entro il 27 giugno 2025: delibera Dipartimento attivazione procedure di reclutamento



La programmazione del personale docente e ricercatore 2025-2027 è intesa come aggiornamento annuale della programmazione 2024-2026 già approvata, i Dipartimenti sono tenuti a:

- mantenere le programmazioni prioritarie residue della precedente programmazione
- indicare come prioritari i SSD delle procedure che si intendono attivare nel 2025
- aggiungere ai SSD residui della programmazione 2024-2026 soltanto le posizioni che si intendono attivare nel 2025

1.2 Modifica del "Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze ai fini dell'attribuzione degli scatti stipendiali ai sensi dell'art. 6, comma 14, della legge 240/2010 e del DPR 15 dicembre 2011, n.232".

Nella seduta del SA e del CdA del 18 e 28 marzo 2025 è stata deliberata la proposta di modifica del "[Regolamento sulla valutazione dei professori e dei ricercatori dell'Università degli Studi di Firenze ai fini dell'attribuzione degli scatti stipendiali ai sensi dell'art. 6, comma 14, della legge 240/2010 e del DPR 15 dicembre 2011, n.232](#)" emanato con Decreto Rettorale, 11 gennaio 2021, n. 16.

Modifiche:

- Posticipo del termine della pubblicazione del Bando relativo alla procedura di valutazione finalizzata all'attribuzione dello scatto stipendiale per coloro che hanno maturato i requisiti al 31 dicembre 2024 al 15 aprile 2025 invece che 31 marzo 2025
- La verifica del possesso dei requisiti avviene con un controllo a campione tra coloro che hanno presentato domanda di attribuzione dello scatto ed è stato ammesso alla procedura da parte dell'Amministrazione centrale.

1.3 Comunicazione Regolamento Contratti di Ricerca

Nella seduta del SA e del CdA del 18 e 28 marzo 2025 è stata deliberato l'adozione del "[Regolamento per la disciplina dei contratti di ricerca ai sensi dell'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240](#)".

Contratto di ricerca:

- I contratti di ricerca hanno durata biennale e possono essere rinnovati una sola volta per ulteriori due anni.
- Possono concorrere alle selezioni esclusivamente coloro che sono in possesso del titolo di dottore di ricerca o di titolo equivalente conseguito all'estero valutato equivalente al solo fine del conferimento del contratto di ricerca dalla commissione giudicatrice, ovvero, per i settori interessati, del titolo di specializzazione di area medica.
- Non sono ammessi alle selezioni: coloro che hanno fruito di contratti da Ricercatore a tempo determinato (RTT)
- L'attivazione della procedura di selezione per contratti di ricerca è deliberata dal Consiglio di Dipartimento a maggioranza assoluta nella composizione riservata ai professori ordinari e associati, ai ricercatori a tempo indeterminato e determinato
- Il bando di selezione è emanato dal Rettore
- I componenti della commissione preposta alle operazioni di valutazione sono designati dal Consiglio di Dipartimento nella sua composizione ristretta ai professori ordinari e associati, ricercatori a tempo indeterminato e determinato.
- **Non** si può richiedere afferenza assistenziale di nessun tipo



1.4 Comunicazione relative agli studenti in tirocinio in entrata

A seguito di un confronto con l'ufficio internazionalizzazione è emerso che l'Ateneo non promuove tirocini in entrata di studenti di altre università poiché non ci sono procedure per il riconoscimento dei CFU erogati, salvo per il caso delle mobilità Erasmus Traineeship e di quelle effettuate sui bandi di mobilità internazionale sugli accordi di collaborazione scientifica tra Unifi e università straniere.

Sapete bene che chi entra in dipartimento deve essere autorizzato dal Consiglio di dipartimento, fare la formazione per la sicurezza, andare alla visita di sorveglianza sanitaria, ricevere il badge e queste attività sono costi anche gravosi per l'Università che non corrispondono ad un beneficio in termini di indicatori riconosciuti da parte del ministero se non attraversano il canale Erasmus Traineeship o i bandi di mobilità internazionale sugli accordi di collaborazione scientifica tra Unifi e università straniere.

I costi da considerare non sono solo costi vivi ma anche quelli del personale amministrativo coinvolto per l'attivazione di questi tirocini. Ma se le attività suddette non vengono riconosciute dal Ministero tutta l'attività amministrativa richiesta non è riconosciuta dall'ateneo come carico amministrativo e di conseguenza conteggiata tra le attività che richiedono personale.

Pertanto si chiede di non dare disponibilità all'ospitalità di studenti italiani e stranieri su canali diversi da quelli descritti, poiché non si potrà procedere.

1.5 Novità introdotte dal nuovo Regolamento per la gestione dei diritti di proprietà industriale e intellettuale

Vi informiamo delle principali novità operative derivanti dall'adozione del nuovo [Regolamento per la gestione dei diritti di proprietà industriale e intellettuale con riferimento alle attività di ricerca](#), emanato con D.R. 55/2025 Prot. 11673 del 21.01.2025. In particolare, l'art. 12 del Regolamento ha previsto specifiche [Linee guida attuative](#), che introducono importanti aggiornamenti con impatti su numerosi ambiti amministrativi e gestionali.

Clausole relative ai risultati della ricerca per i Ricercatori pro-tempore

Le Linee guida contengono le clausole standard riguardanti i risultati della ricerca generati da diverse tipologie di Ricercatori pro-tempore, da utilizzare nei bandi di reclutamento e nei relativi contratti di attivazione della posizione.

Queste clausole, approvate dal Consiglio di Amministrazione, non sono soggette a variazioni.

Eventuali modifiche non meramente formali devono essere preventivamente autorizzate dal CdA,

previo parere della Commissione di Ateneo per la Proprietà Industriale e Intellettuale, da richiedere scrivendo a ip_contract@unifi.it.

Le clausole sono pubblicate e costantemente aggiornate al seguente link:

https://intranet.unifi.it/sites/intranet/files/2025-01/brevetti_clausole_ricercatori_protempore.pdf

Le categorie di Ricercatori pro-tempore coinvolte sono:

- Dottorandi
- Assegnisti
- Borsisti
- Co.Co.Co.
- Frequentatori volontari
- Specializzandi



- Visiting e guest professors
- Studenti Unifi tirocinanti in azienda
- Studenti coinvolti in attività di laboratorio

Pertanto sia i modelli di bando e di contratto per Borsisti, dottorandi, co.co dovranno essere aggiornati

Contratti di ricerca commissionata: nuove clausole standard sulla tutela della proprietà intellettuale

Le Linee guida definiscono anche nuove clausole standard, approvate dal CdA, in materia di tutela

della proprietà intellettuale nei contratti di ricerca commissionata.

Il Ricercatore, in collaborazione con gli uffici amministrativi del Dipartimento dovrà selezionare le

clausole più adatte al singolo caso, tenendo conto:

- Della tipologia di attività commissionata
- Dei risultati attesi
- Dell'eventuale ambito disciplinare, se rilevante

Le nuove clausole sono già state integrate nel modello di contratto di ricerca commissionata, disponibile nella intranet al seguente link:

<https://intranet.unifi.it/it/terza-missione/collaborare-con-enti-e-imprese/ricerca-o-didattica-commissionate-da-soggetti> (sezione "Documentazione e modulistica").

Eventuali deroghe alle clausole standard sono possibili solo previa autorizzazione espressa del CdA.

In tal caso, è necessario contattare il KTO per la gestione della richiesta scrivendo a ip_contract@unifi.it.

1.6 Bando di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per Ricercatori a tempo determinato dell'Università di Firenze 2026-2027

Sul [sito di Ateneo](#) è stato pubblicato il [Bando](#) di Ateneo per il finanziamento di progetti competitivi biennali per RTD dell'Università di Firenze 2026-2027.

Finanziamento: non superiore a 60.000 euro

Scadenza: 16 giugno 2025 ore 13.00

Come partecipare: Tramite l'apposito [applicativo informatico](#)

Al fine di fornire ai potenziali partecipanti la conoscenza degli ambiti di ricerca dei colleghi, per favorire le collaborazioni richieste dal bando, gli interessati potranno compilare, entro il 18 aprile 2025, il seguente [form](#) entro il 18 aprile 2025. La mancata compilazione del form non preclude la partecipazione al Bando.

1.7 Aggiornamento e compilazione pagina personale

Con una mail del 3 marzo inoltrata a tutti i docenti il Presidio Qualità di Ateneo ha comunicato la necessità di inserire/aggiornare la propria scheda del cercchi con il Curriculum e Biografia sia in italiano sia in inglese (obbligatoria) e possibilmente le altre informazioni indicate (Interessi).

Le operazioni dovevano essere concluse entro il 20 marzo, si sollecita chi non ha ancora provveduto.

1.8 Assicurazione della Qualità e Visita ANVUR 2026

Interviene la prof.ssa Chiara Donati come membro del presidio Qualità di Ateneo per comunicare che nel 2026 il dipartimento potrà essere interessato dalla visita Anvur.



1.9 Intervento di un membro della commissione sulla sostenibilità SARBIO

Interviene il dott. Giacomo Inero per comunicare una iniziativa della commissione sulla sostenibilità SARBIO. La Commissione ha lanciato una campagna di sensibilizzazione per i dipendenti sul risparmio energetico e fornirà materiali utili a tale scopo, come linee guida e adesivi per promuovere comportamenti virtuosi (es per ricordare di spegnere la luce quando si esce dalla stanza ecc).

2) Approvazione verbale della seduta del 20 Febbraio 2025

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 20 Febbraio 2025 relativamente alle delibere di competenza

3) Pratiche per la didattica

3.1 Nomina cultore della materia per CdS della Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Presidente informa che la Scuola di Scienze della Salute Umana ha trasmesso con prot. n.65625 del 18/03/25 l'estratto del verbale del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, relativo alla richiesta di nomina a cultore della materia per il nominativo sotto riportato:

- richiesta da parte del Prof. Fabrizio Chiti, PO SSD BIOS-07/A ex BIO/10 (Biochimica), di nominare cultore della materia la Dr.ssa Silvia Errico per l'insegnamento di "Biochimica cellulare/Tecniche di biochimica strutturale, cellulare"

Il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche ha espresso parere positivo nella seduta del 26/02/2025.

E' richiesta la delibera del Dipartimento in quanto referente per il SSD BIOS-07/A ex BIO/10.

Il curriculum vitae della Dr.ssa Errico per la nomina a cultore della materia è stato messo a disposizione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

Il Consiglio

Visto il verbale del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche del 26/02/2025;

Visto il curriculum del candidato a cultore della materia per il SSD BIOS-07/A ex BIO/10: Dr.ssa Silvia Errico;

Acquisito il nulla osta del settore scientifico disciplinare;

esprime parere favorevole alla proposta pervenuta per la nomina a cultore della materia della Dr.ssa Silvia Errico.

3.2 Nomina cultori della materia per CdS della Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali

Il Presidente informa che la Prof.ssa Caterina Bernacchioni ha trasmesso per le vie brevi l'estratto del verbale del Consiglio unico del "Corso di Laurea in Scienze Biologiche, del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata e del Corso di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento" (CdS coordinati dalla Scuola



SMFN) relativo alla richiesta di nomina a cultori della materia per i nominativi sotto riportati:

- richiesta da parte della Prof.ssa Caterina Bernacchioni, PA SSD BIOS-10/A ex BIO/13 (Biologia cellulare e applicata), di nominare cultori della materia la Dr.ssa Isabelle Seidita e il Dr. Matteo Prisinzano per gli insegnamenti relativi al Settore di Biologia cellulare e applicata.

Il Consiglio unico del "Corso di Laurea in Scienze Biologiche, del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata e del Corso di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento" ha espresso parere positivo nella seduta del 07/11/2024.

E' richiesta la delibera del Dipartimento in quanto referente per il SSD BIOS-10/A ex BIO/13.

I curricula della Dr.ssa Isabelle Seidita e del Matteo Prisinzano per la nomina a cultori della materia sono stati messi a disposizione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta.

Il Consiglio

Visto il verbale del Consiglio unico del "Corso di Laurea in Scienze Biologiche, del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata e del Corso di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento" del 07/11/2024;

Visti i curricula dei candidati a cultore della materia per il SSD BIOS-10/A ex BIO/13: Dr.ssa Isabelle Seidita e Dr. Matteo Prisinzano;

Acquisito il nulla osta del settore scientifico disciplinare;

esprime parere favorevole alla proposta pervenuta per la nomina a cultori della materia della Dr.ssa Isabelle Seidita e del Dr. Matteo Prisinzano.

3.3 Richiesta utilizzo fondi residui del Master di primo livello in "Applicazioni cliniche della spettrometria di massa" a.a. 2023/2024

La Dr.ssa Giovanna Danza, coordinatrice del Master di primo livello in "Applicazioni cliniche della spettrometria di massa", ha presentato (prot. 73245 del 28/03/25) richiesta di utilizzare i fondi residui di detto Master per *altre finalità istituzionali della struttura sede amministrativa del corso*, come di seguito specificato:

MAST_APPLICAZ_CLINICHE_SPETTROM_MASSA_AA23-24 per 9.401,40 euro

L'art. 10 del Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei Corsi di Master universitari DR n. 167 del 22 febbraio 2011, comma 10, prevede, infatti, che *"Gli eventuali residui di gestione possono essere utilizzati per l'attivazione di edizioni successive del corso medesimo, oppure per investimenti in materiale didattico, strumentazioni o borse di studio a favore degli studenti iscritti, nonché per il finanziamento di progetti connessi alle finalità istituzionali della struttura sede amministrativa del corso, previa specifica e motivata delibera adottata dal competente organo collegiale"*.

Il Consiglio

- Considerata l'istruttoria
- Visto l'art. 10 c.10 del Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei Corsi di Master universitari DR n. 167 del 22 febbraio 2011



Approva all'unanimità

l'utilizzo dei fondi residui del Master di primo livello in "Applicazioni cliniche della spettrometria di massa" a.a. 2023/2024 per altre finalità istituzionali della struttura sede amministrativa del corso, come sopra specificato.

4) Programmazione didattica CdS a.a. 2025/2026

4.1 Programmazione didattica anno 2025/2026 dei Corsi di studio afferenti alla Scuola di Agraria

Il Presidente ricorda che il Consiglio è chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2025/2026 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2025/26 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B024	L26	TECNOLOGIE ALIMENTARI	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2025/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. 2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto il DM n. 639 del 2 maggio 2024 riguardante: "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari;
- Visto il D.R. 800/2024, prot. n. 144809 del 20/06/2024, che, ai sensi dell'art. 2, comma 1 del DM n. 639 del 2 maggio 2024, ha inquadrato i docenti in servizio presso



- l'Università degli Studi di Firenze nei gruppi scientifico-disciplinari e nei nuovi Settori Scientifico-Disciplinari;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
 - Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 04 agosto 2022, n. 961 – prot. n. 167937 con particolare riferimento all'art.11 c.2 dove è stabilito che "I Consigli dei corsi di studio formulano le proposte relative al piano annuale delle attività didattiche. Tali proposte sono trasmesse ai Dipartimenti e alle Scuole. Le Scuole, entro il termine di quindici giorni, ne verificano la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico, segnalando ai Dipartimenti interessati eventuali problemi di copertura degli insegnamenti";
 - Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dal Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
 - Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
 - Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
 - Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010 n. 240, D.R. 23 agosto 2022, n. 1033 e ss.mm.;
 - Visto il Regolamento sull'Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519);
 - Richiamata la Nota dirigenziale prot.n. 12285 del 21/01/2025 avente ad Oggetto: "Banche dati Regolamento Didattico di Ateneo (RAD) e Scheda Unica Annuale dei Corsi di Studio (SUA-CdS) per l'accreditamento dei Corsi a.a. 2025/2026. Indicazioni operative.", che ha a sua volta recepito i contenuti della Nota prot. n. 25861 del 20/12/2024, con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2025/2026; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 28/04/2025;
 - Viste le delibere del Senato Accademico e Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 21/2/23 e 24/2/23 con riferimento al punto all'o.d.g.: "Criteri per la definizione del budget per contratti di insegnamento anno 2023/2024";
 - Vista la rettorale prot. 43517 del 26/02/2024 avente ad Oggetto: "Offerta formativa A.A. 2024/2025 – Contratti e incarichi di insegnamento a titolo oneroso", nella quale sono confermati i criteri approvati per l'a.a. 2023/24 dal Consiglio di Amministrazione in data 24/02/2023;
 - Vista la nota del Presidente della Scuola di Agraria Prof. Riccardo Bozzi, prot. n. 53630 del 06 marzo 2025, nella quale viene proposta la copertura di un insegnamento del SSD BIOS-07/A (ex BIO/10), di cui il Dipartimento è referente unico, e la successiva annotazione del 31/03/2025 in cui viene dato parere favorevole sulla sostenibilità dell'Offerta Didattica Erogata dai Corsi di studio coordinati dalla Scuola per l'a.a. 2025/2026, parere formulato a seguito del Consiglio della Scuola di Agraria riunitosi in data 20 marzo 2025;
 - Vista la proposta dell'Offerta didattica 2025/2026 trasmessa dalla Scuola di Agraria e la conferma che la stessa è stata inserita nell'applicativo *ProgramDid*;



- Accertato, per il tramite di *programdid*, specificatamente per i docenti afferenti al Dipartimento che hanno affidamenti nei CdS coordinati dalla Scuola di Agraria, il loro pieno e razionale impiego e dunque del correlato carico didattico ad essi attribuito con riferimento al SSD di afferenza;

delibera

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio;
- b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2025-2026 per le coperture del Dipartimento quale referente dei SSD BIOS-07/A (ex BIO/10), estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata:

B024 – L26 TECNOLOGIE ALIMENTARI

An no	Sem .	Cod.Ins.	Insegnamen to	SSD Ins.	CF U In s.	CF U Do c.	Ore Doc.	Affida m.	Cognom e	Nome	Ru olo
2	1	B002435	BIOCHIMICA ED ELEMENTI DI NUTRIZIONE	BIOS-07/A ex BIO/10	9	7	56	TITAN	PAZZAGLI	Luigia	PA
2	1	B002435	BIOCHIMICA ED ELEMENTI DI NUTRIZIONE	BIOS-07/A ex BIO/10	9	2	16	AFFRIT	RANALDI	Francesco	RU

- c) di dare mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alla Scuola di Agraria.

4.2 Programmazione didattica anno 2025/2026 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Ingegneria

Il Presidente ricorda che il Consiglio è chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2025/2026 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di



studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2025/26 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Magistrale	B061	LM21	INGEGNERIA BIOMEDICA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B237	L8 L9	INGEGNERIA BIOMEDICA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2025/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto il DM n. 639 del 2 maggio 2024 riguardante: "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari;
- Visto il D.R. 800/2024, prot. n. 144809 del 20/06/2024, che, ai sensi dell'art. 2, comma 1 del DM n. 639 del 2 maggio 2024, ha inquadrato i docenti in servizio presso l'Università degli Studi di Firenze nei gruppi scientifico-disciplinari e nei nuovi Settori Scientifico-Disciplinari;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 04 agosto 2022, n. 961 – prot. n. 167937 con particolare riferimento all'art.11 c.2 dove è stabilito che "I Consigli dei corsi di studio formulano le proposte relative al piano annuale delle attività didattiche. Tali proposte sono trasmesse ai Dipartimenti e alle Scuole. Le Scuole, entro il termine di quindici giorni, ne verificano la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico, segnalando ai Dipartimenti interessati eventuali problemi di copertura degli insegnamenti"
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dal Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale



impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;

- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240, D.R. 23 agosto 2022, n. 1033 e ss.mm.;
- Visto il Regolamento sull'Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
- Richiamata la Nota dirigenziale prot.n. 12285 del 21/01/2025 avente ad Oggetto: "Banche dati Regolamento Didattico di Ateneo (RAD) e Scheda Unica Annuale dei Corsi di Studio (SUA-CdS) per l'accreditamento dei Corsi a.a. 2025/2026. Indicazioni operative.", che ha a sua volta recepito i contenuti della Nota prot. n. 25861 del 20/12/2024, con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2025/2026; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 28/04/2025;
- Viste le delibere del Senato Accademico e Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 21/2/23 e 24/2/23 con riferimento al punto all'o.d.g.: "Criteri per la definizione del budget per contratti di insegnamento anno 2023/2024";
- Vista la rettorale prot. 43517 del 26/02/2024 avente ad Oggetto: "Offerta formativa A.A. 2024/2025 – Contratti e incarichi di insegnamento a titolo oneroso", nella quale sono confermati i criteri approvati per l'a.a. 2023/24 dal Consiglio di Amministrazione in data 24/02/2023;
- Vista la nota del Presidente della Scuola di Ingegneria Prof. Andrea Arnone prot.n. 63602 del 17/03/2025, con cui comunica che, nella seduta del 12/03/2025, la Scuola di Ingegneria ha espresso parere favorevole alla proposta della programmazione didattica per l'a.a. 2025/2026 dei Corsi di Studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2025/2026;
- Visto l'estratto del verbale del Consiglio della Scuola di Ingegneria del 12/03/2025, nel quale si informa che la Scuola di Ingegneria ha verificato la sostenibilità delle proposte pervenute dai CdS sul piano delle attività didattiche e delle coperture dei relativi insegnamenti (didattica erogata) ed ha espresso parere favorevole sulle proposte stesse, invitando i Dipartimenti di riferimento dei SSD a visionare quanto riportato sull'applicativo *ProgramDid* per le delibere di competenza;
- Considerato che per i docenti che non raggiungono il minimo di carico didattico regolamentare e che insegnano anche nelle Scuole di Specializzazione, non è possibile dare atto del pieno e razionale impiego dei docenti, perché ad oggi non è stata approvata la proposta di programmazione delle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2024/2025 (che sarà erogata nel 2025/2026) da parte della Scuola di Scienze della Salute Umana;

delibera

a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio;



b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2025-2026 per le coperture del Dipartimento quale referente del SSD BIOS-08/A ex BIO/11 e del SSD MEDS-26/D ex MED/50 e quale co-referente del SSD MEDS-02/A ex MED/04, estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata, salva la programmazione delle Scuole di Specializzazione:

B237 – L8 L9 Ingegneria Biomedica

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CF U In s.	CF U Do c.	Ore Doc .	Affidamento	Cognome	Nome	Ruolo
2	1	B030522	Principi di Fisiopatologia	MEDS-02/A ex MED/04	3	1	9	AFFGR	MAGGI	LAURA	PA
2	1	B030522	Principi di Fisiopatologia	MEDS-02/A ex MED/04	3	2	18	AFFGR	ARCANGELI	ANNAROSA	PO

B061 – LM21 Ingegneria Biomedica

Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	CF U In s.	CF U Do c.	Ore Doc .	Affidamento	Cognome	Nome	Ruolo
2	1	B032734	MEDICINA MOLECOLARE - MODULO A	MEDS-02/A ex MED/04	3	1.5	12	AFFGR	MAGGI	LAURA	PA
2	2	B033182	METODOLOGIE DI BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A ex BIO/11	3	3	24	TITAN	FIASCHI	TANIA	PA
2	1	B032717	SCIENZE MEDICHE APPLICATE	MEDS-26/D ex MED/50	6	1	8	AFFGR	CANTINI	GIULIA	RD
2	1	B032734	MEDICINA MOLECOLARE - MODULO A	MEDS-02/A ex MED/04	3	1.5	12	AFFGR	MAZZONI	ALESSIO	RD
2	1	B032717	SCIENZE MEDICHE APPLICATE	MEDS-26/D ex MED/50	6	2	16	AFFGR	MELLO	TOMMASO	PA
2	1	B032717	SCIENZE MEDICHE APPLICATE	MEDS-26/D ex MED/50	6	2	16	AFFGR	PILLOZZI	SERENA	RD
2	1	B032717	SCIENZE MEDICHE APPLICATE	MEDS-26/D ex MED/50	6	1	8	TITAN	LUCONI	MICHELA	PO

c) di dare mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alla Scuola di Ingegneria.



4.3 Programmazione didattica anno 2025/2026 dei Corsi di studio afferenti alla Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Il Presidente ricorda che il Consiglio è chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2025/2026 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2025/26 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B005	L13	SCIENZE BIOLOGICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B025	L27	CHIMICA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B031 B323	L30	OTTICA E OPTOMETRIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B033	L32	SCIENZE NATURALI	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B186 B405	L43	DIAGNOSTICA E MATERIALI PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B258	L SCMAT	Scienza dei Materiali	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B230 B351	LM6	BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B234 B370	LM54	ADVANCED MOLECULAR SCIENCES	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B257	LM DATA	Data Science, Scientific Computing	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



			& Artificial Intelligence	
Magistrale	B350	LM6	Biologia dell'Ambiente e del Comportamento	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B352	LM8	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B371	LM54	SCIENZE CHIMICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B372	LM60	SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B407	LM11	Scienze e materiali per la conservazione e il restauro	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B411	LM17	PHYSICAL AND ASTROPHYSICAL SCIENCES	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2025/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto il DM n. 639 del 2 maggio 2024 riguardante: "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari";
- Visto il D.R. 800/2024, prot. n. 144809 del 20/06/2024, che, ai sensi dell'art. 2, comma 1 del DM n. 639 del 2 maggio 2024, ha inquadrato i docenti in servizio presso l'Università degli Studi di Firenze nei gruppi scientifico-disciplinari e nei nuovi Settori Scientifico-Disciplinari;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 04 agosto 2022, n. 961 – prot. n. 167937 con particolare riferimento all'art.11 c.2 dove è stabilito che "I Consigli dei corsi di studio formulano le proposte relative al piano annuale delle attività didattiche. Tali proposte sono trasmesse ai Dipartimenti e alle Scuole. Le Scuole, entro il termine di quindici giorni, ne



- verificano la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico, segnalando ai Dipartimenti interessati eventuali problemi di copertura degli insegnamenti";
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dal Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
 - Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
 - Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
 - Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240, D.R. 23 agosto 2022, n. 1033 e ss.mm.;
 - Visto il Regolamento sull'Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519);
 - Richiamata la Nota dirigenziale prot.n. 12285 del 21/01/2025 avente ad Oggetto: "Banche dati Regolamento Didattico di Ateneo (RAD) e Scheda Unica Annuale dei Corsi di Studio (SUA-CdS) per l'accreditamento dei Corsi a.a. 2025/2026. Indicazioni operative.", che ha a sua volta recepito i contenuti della Nota prot. n. 25861 del 20/12/2024, con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2025/2026; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 28/04/2025;
 - Visto l'estratto del verbale del Consiglio della Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali del 13/03/2025 (prot. 60274 del 13/03/2025), nel quale si informa che la Scuola di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali ha approvato i regolamenti dei CdS ed ha espresso parere favorevole alla proposta delle coperture e della offerta didattica programmata e erogata per l'a.a.2025/2026 avanzata dai corsi di studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2025/2026;
 - Considerato che per i docenti che non raggiungono il minimo di carico didattico regolamentare e che insegnano anche nelle Scuole di Specializzazione, non è possibile dare atto del pieno e razionale impiego dei docenti, perché ad oggi non è stata approvata la programmazione delle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2024/2025 (che sarà erogata nel 2025/2026) da parte della Scuola di Scienze della Salute Umana;
 - Considerato che i rinnovi dei contratti relativi a insegnamenti erogati nel secondo semestre saranno effettuati solo dopo il termine delle lezioni, per attendere la comunicazione di eventuali elementi ostativi da parte dei Consigli dei Corsi di Studio;
 - Viste le delibere del Senato Accademico e Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 21/2/23 e 24/2/23 con riferimento al punto all'o.d.g.: "Criteri per la definizione del budget per contratti di insegnamento anno 2023/2024";



- Vista la rettorale prot. 43517 del 26/02/2024 avente ad Oggetto: "Offerta formativa A.A. 2024/2025 – Contratti e incarichi di insegnamento a titolo oneroso", nella quale sono confermati i criteri approvati per l'a.a. 2023/24 in data 24/02/2023 dal Consiglio di Amministrazione;
- Verificato che nei settori in cui è necessario rinnovare contratti di insegnamento, in particolare il SSD MEDS-01/A ex MED/03, i docenti rispettano i parametri in termini di ore previsti dagli Organi Accademici nelle sedute del febbraio 2023;
- Considerato che per il SSD MEDS-01/A ex MED/03 è stata approvata la chiamata a partire dal 1/9/2025 di una posizione di RTT;
- Preso atto che per il settore MEDS-01/A ex MED/03 non possono essere aggiunte ulteriori posizioni in programmazione del personale docente e ricercatore 2025-27 salvo il caso in cui siano attivate nel 2025 come da circolare 8/2025;
- Considerato che, nell'ambito del CdLM in Biologia Molecolare e Applicata, l'insegnamento (SSD MEDS-01/A ex MED/03) di Citogenetica e Citodiagnostica di complessivi 6 CFU pari a 48 ore, è affidato per 3 CFU alla docente a contratto dr.ssa Rosangela Artuso e per 3 CFU è stato affidato fino allo scorso anno alla dr.ssa Francesca Maria Carozzi con contratto ex art.23 c.1 retribuito (Affid.: R1EST), contratto che è già stato effettuato per il massimo di 4 rinnovi;
- Considerato che per i docenti che non raggiungono il minimo di carico didattico regolamentare e che insegnano anche nelle Scuole di Specializzazione, non è possibile dare atto del pieno e razionale impiego dei docenti, perché ad oggi non è stata approvata la proposta di programmazione delle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2024/2025 (che sarà erogata nel 2025/2026) da parte della Scuola di Scienze della Salute Umana;

DELIBERA

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio,
- b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2025-2026 per le coperture del Dipartimento quale referente del SSD BIOS-07/A ex BIO/10, BIOS-08/A ex BIO/11, BIOS-09/A ex BIO/12, BIOS-10/A ex BIO/13, PHYS-06/A ex FIS/07, MEDS-01/A ex MED/03, MEDS-02/A ex MED/04, MEDS-08/A ex MED/13, MEDS-26/A ex MED/46 estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata, salva la programmazione delle Scuole di Specializzazione:

Cod CdS	CdS	A n n o	S e m .	Cod. Ins.	Insegna mento	SSD Ins.	pre c. SSD	CF U In s.	CF U Do c.	Or e Do c.	Or e La b.	M u t u a	Cd S Af Mut .	Affid.	I m p o r t o	Cogno me	Nome
B005	L13 SCIENZE BIOLOGICHE	2	1	B016088	BIOCHIMICA CON LABORATORIO	BIO S-07/A	BIO /10	9	1	12	12	N o		AFFGR		BEMPO RAD	FRANCESCO



B005	L13 SCIENZE BIOLOGICHE	2	1	B016088	BIOCHIMICA CON LABORATORIO	BIO S-07/A	BIO /10	9	8	64		No		TITAN		PAZZAGLI	LUIGIA
B005	L13 SCIENZE BIOLOGICHE	3	2	B016101	BIOLOGIA CELLULARE CON LABORATORIO	BIO S-10/A	BIO /13	6	6	52	12	No		AFFGR		BERNACCIONI	CATERINA
B005	L13 SCIENZE BIOLOGICHE	3	1	B016100	BIOLOGIA MOLECOLARE CON LABORATORIO	BIO S-08/A	BIO /11	9	9	80	24	No		TITAN		FIASCHI	TANIA
B025	L27 CHIMICA	3	2	B006905	BIOCHIMICA	BIO S-07/A	BIO /10	6	6	48		No		AFFGR		PAOLI	PAOLO
B031	L30 OTTICA E OPTOMETRIA	2	2	B031172	OPTOMETRIA CON LABORATORIO III	PHY S-06/A	FIS /07	12	6	52	12	No		R2ETL	SC	MIGLIORI	GIUSEPPE
B031	L30 OTTICA E OPTOMETRIA	3	1	B032088	FISICA E PSICOFISICA DELLA VISIONE	PHY S-06/A	FIS /07	6	3	24		No		AFFGR		ARRIGHI	ROBERTO
B031	L30 OTTICA E OPTOMETRIA	2	2	B031172	OPTOMETRIA CON LABORATORIO III	PHY S-06/A	FIS /07	12	3	36	36	No		R2ETL	SC	BIAGIANTI	SAMUELE



B03 1	L30 OTTIC A E OPTOM ETRIA	3	1	B0320 88	FISICA E PSICOF ISICA DELLA VISION E	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		G1 CO N		BALDA NZI	ELISA BETTA
B03 1	L30 OTTIC A E OPTOM ETRIA	3	2	B0320 89	OPTOM ETRIA FUNZIO NALE	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	32	24	N o		R2E TL	S C	GRASS O	PAOLO ANTO NINO
B03 1	L30 OTTIC A E OPTOM ETRIA	2	1	B0311 71	OPTOM ETRIA CON LABORA TORIO II	PHY S- 06/A	FIS /07	9	6	56	24	N o		R2E TL	S C	BOCCA RDO	LAURA
B03 1	L30 OTTIC A E OPTOM ETRIA	3	2	B0320 89	OPTOM ETRIA FUNZIO NALE	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		R2E TL	S C	LIVI	LAURA
B03 1	L30 OTTIC A E OPTOM ETRIA	2	1	B0290 74	BIOLOG IA APPLIC ATA	BIO S- 10/A	BIO /13	4	4	32		N o		TIT AN		GAMBE RI	TANIA
B03 1	L30 OTTIC A E OPTOM ETRIA	3	1	B0067 19	FISICA MODER NA	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		AFF GR		GURIO LI	MASSI MO
B03 1	L30 OTTIC A E OPTOM ETRIA	2	1	B0311 71	OPTOM ETRIA CON LABORA TORIO II	PHY S- 06/A	FIS /07	9	3	28	12	N o		R2E TL	S C	PAREN TI	LUCIA NO
B03 1	L30 OTTIC A E OPTOM ETRIA	2	2	B0311 72	OPTOM ETRIA CON LABORA	PHY S- 06/A	FIS /07	12	3	24		N o		R2E TL	S C	PAREN TI	LUCIA NO



					TORIO III												
B03 3	L32 SCIEN ZE NATUR ALI	2	1	B0154 42	BIOCHI MICA	BIO S- 07/A	BIO /10	6	6	48		N o		TIT AN		MORA NDI	ANDR EA
B18 6	L43 DIAGN OSTIC A E MATER IALI PER LA CONSE RVAZI ONE E IL RESTA URO	3	2	B0064 02	METOD OLOGIE FISICH E PER I BENI CULTUR ALI	PHY S- 06/A	FIS /07	9	3	24		N o	B4 11 B0 06 40 2	G1 CO N		PICOLL O	MARC ELLO
B18 6	L43 DIAGN OSTIC A E MATER IALI PER LA CONSE RVAZI ONE E IL RESTA URO	3	2	B0064 02	METOD OLOGIE FISICH E PER I BENI CULTUR ALI	PHY S- 06/A	FIS /07	9	6	48		N o	B4 11 B0 06 40 2	TIT AN		LUCAR ELLI	FRANC O
B23 0	LM6 Biologi a Molecol are e Applica ta	2	1	B0280 68	BIOCHI MICA SISTEM ATICA UMANA	BIO S- 07/A	BIO /10	6	3	24		N o		AFF GR		IPPOLI TO	LUIGI



B23 0	LM6 Biologi a Molecol are e Applica ta	2	1	B0280 78	PATOLO GIA CELLUL ARE	MED S- 02/A	ME D/0 4	6	6	48		N o		AFF RT		CROCI ANI	OLIVI A
B23 0	LM6 Biologi a Molecol are e Applica ta	2	1	B0280 68	BIOCHI MICA SISTEM ATICA UMANA	BIO S- 07/A	BIO /10	6	3	24		N o		AFF GR		CECCH I	CRIST INA
B23 0	LM6 Biologi a Molecol are e Applica ta	2	1	B0280 96	ORGANI SMI MODEL LO IN BIOLOG IA	BIO S- 08/A	BIO /11	6	4	32		N o		AFF GR		MEACC I	ELISA BETTA
B23 0	LM6 Biologi a Molecol are e Applica ta	2	1	B0280 69	BIOCHI MICA DEGLI ALIMEN TI	BIO S- 07/A	BIO /10	6	6	48		N o		TIT AN		PAOLI	PAOLO
B23 0	LM6 Biologi a Molecol are e Applica ta	2	1	B0280 76	ENDOC RINOLO GIA	MED S- 08/A	ME D/1 3	6	3	24		N o		TIT AN		MAGGI	MARIO
B23 0	LM6 Biologi a Molecol are e Applica ta	2	2	B0329 16	METOD OLOGIE BIOCHI MICHE E PROTEO MICA CON LABORA TORIO	BIO S- 07/A	BIO /10	6	6	48		N o		TIT AN		PAZZA GLI	LUIGI A



B230	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	2	1	B028076	ENDOCRINOLOGIA	MED S-08/A	ME D/13	6	3	24		No		AFFGR		RASTR ELLI	GIULIA
B230	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	2	1	B016167	ONCOLOGIA	MED S-02/A	ME D/04	6	6	48		No		AFFGR		LASTR AIOLI	ELENA
B230	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	2	1	B028096	ORGANISMI MODELLO IN BIOLOGIA	BIO S-08/A	BIO /11	6	2	20		No		AFFGR		PILLOZZI	SERENA
B230	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	2	2	B028075	CITOGENETICA E CITODIAGNOSTICA	MED S-01/A	ME D/03	6	3	24		No		R2E TL		BANDO	
B230	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	2	2	B030060	TECNICHE CELLULARI E MOLECOLARI CON LABORATORIO	BIO S-08/A	BIO /11	6	6	52		No		AFFRT		MAGNELLI	LUCIA
B230	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	2	2	B028075	CITOGENETICA E CITODIAGNOSTICA	MED S-01/A	ME D/03	6	3	24		No		R2E TL		ARTUSO	ROSANGELA



B23 0	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	2	2	B0329 17	BIOCHIMICA CLINICA: LA DIAGNOSI DI MALATTIA NEL LABORATORIO CLINICO	BIO S- 09/A	BIO /12	6	6	52		N o		AFF GR		FIORIL LO	CLAUD IA
B23 4	LM54 Advanced Molecular Sciences	2	1	B0295 99	CHEMICAL BIOTECHNOLOGY	BIO S- 09/A	BIO /12	6	6	56	24	N o		AFF GR		LA MARCA	GIANC ARLO
B23 4	LM54 Advanced Molecular Sciences	2	1	B0295 98	CHEMISTRY AND THE OMIC SCIENCE	MED S- 26/ D	ME D/4 6	6	3	28	12	N o		AFF GR		GORI	ANNA MARIA
B23 4	LM54 Advanced Molecular Sciences	2	1	B0295 98	CHEMISTRY AND THE OMIC SCIENCE	MED S- 26/ D	ME D/4 6	6	2	20	12	N o		AFF GR		DE CHIARA	LETIZIA
B23 4	LM54 Advanced Molecular Sciences	2	1	B0295 98	CHEMISTRY AND THE OMIC SCIENCE	MED S- 26/ D	ME D/4 6	6	1	8		N o		AFF GR		TENORI	LEONARDO



B25 7	LM DATA Data Scienc e, Scientif ic Compu ting & Artificia l Intellig ence	2	2	B0335 24	ANALIS I DELLE IMMAGI NI E COMPU TER VISION CON APPLIC AZIONI ALLE SCIENZ E FISICH E	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		AFF GR		GINOL FI	MICHE LE
B25 7	LM DATA Data Scienc e, Scientif ic Compu ting & Artificia l Intellig ence	2	2	B0335 24	ANALIS I DELLE IMMAGI NI E COMPU TER VISION CON APPLIC AZIONI ALLE SCIENZ E FISICH E	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		G1 CO N		DORIA	SAND RA
B25 8	L SCMAT Scienz a dei Materia li	3	1	B0324 93	TECNIC HE DI ANALIS I E MODIFI CA DEI MATERI ALI CON FASCI ACCELE RATI	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		AFF GR		SCIOR TINO	SILVI O



B258	L SCMAT Scienze dei Materiali	3	1	B032493	TECNICHE DI ANALISI E MODIFICA DEI MATERIALI CON FASCI ACCELERATI	PHY S-06/A	FIS /07	6	3	24		No		G1 CON		CHIARI	MASSIMO
B323	L30 OTTICA E OPTOMETRIA	1	1 2	B031170	OPTOMETRIA CON LABORATORIO I	PHY S-06/A	FIS /07	6	2	24	24	No		R2E TL	S C	BOCCARDO	LAURA
B323	L30 OTTICA E OPTOMETRIA	1	1 2	B031170	OPTOMETRIA CON LABORATORIO I	PHY S-06/A	FIS /07	6	4	32		No		AFF GR		CAVALIERI	STEFANO
B350	LM6 Biologia dell'Ambiente e del Comportamento	1	2	B029612	BIOCHIMICA AMBIENTALE E ADATTATIVA	BIO S-07/A	BIO /10	6	6	48		No		TIT AN		BEMPORAD	FRANCESCO
B351	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	1	2	B028074	IMMUNOLOGIA E IMMUNOPATOLOGIA	MED S-02/A	ME D/04	6	6	48		No		AFF RT		CROCIANI	OLIVIA
B351	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	1	2	B032910	BIOLOGIA MOLECOLARE ED EPIGENETICA CON	BIO S-08/A	BIO /11	9	9	76		No		TIT AN		MEACCI	ELISABETTA



					LABORATORIO												
B351	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	1	2	B031966	BIOCHIMICA STRUTTURALE ED ENZIMOLOGIA CON LABORATORIO	BIO S-07/A	BIO /10	6	3	28		No		AFFGR		PAOLI	PAOLO
B351	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	1	2	B031966	BIOCHIMICA STRUTTURALE ED ENZIMOLOGIA CON LABORATORIO	BIO S-07/A	BIO /10	6	3	28		No		AFFGR		BEMPO RAD	FRANCESCO
B351	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	1	1	B028062	BIOCHIMICA AVANZATA	BIO S-07/A	BIO /10	9	9	72		No		TITAN		CENCETTI	FRANCESCA
B351	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	1	2	B028073	PATOLOGIA GENERALE	MED S-02/A	ME D/04	6	6	48		No		AFFGR		RAGGI	CHIARA



B35 1	LM6 Biologia Molecolare e Applicata	1	2	B0280 84	BASI MOLECOLARI DELLE FUNZIONI CELLULARI	BIO S- 10/A	BIO /13	6	6	48		N o		AFF GR		DONAT I	CHIAR A
B35 2	LM8 BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	1	1	B0071 66	IMMUNOLOGIA E TECNICHE IMMUNOLOGICHE	MED S- 02/A	ME D/0 4	6	3	24		N o		TIT AN		ARCAN GELI	ANNA ROSA
B35 2	LM8 BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	1	1	B0071 66	IMMUNOLOGIA E TECNICHE IMMUNOLOGICHE	MED S- 02/A	ME D/0 4	6	3	28	12	N o		AFF GR		DURAN TI	CLAUD IA
B35 2	LM8 BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	1	2	B0290 79	BIOTECNOLOGIE APPLICATE A CELLULE EUCARIOTE CON LABORATORIO	BIO S- 10/A	BIO /13	6	6	60	36	N o		TIT AN		MAGHE RINI	FRANC ESCA
B35 2	LM8 BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI	1	1	B0290 77	ANALISI DEI PROCESSI BIOLOGICI CON APPROCCIO BIOINFORMATICO	BIO S- 08/A	BIO /11	6	6	60	36	N o		AFF GR		RAMAZ ZOTTI	MATTE O



B35 2	LM8 BIOTE CNOLO GIE MOLEC OLARI	1	1	B0263 32	PROTEO MICA	BIO S- 07/A	BIO /10	6	6	52	12	N o		AFF GR		CASEL LI	ANNA
B37 0	LM54 Advanc ed Molecul ar Scienc es	1	1	B0295 92	PROTEI N ENGINE ERING AND RECOM BINANT PROTEI NS	BIO S- 07/A	BIO /10	6	3	24		N o		AFF GR		IPPOLI TO	LUIGI
B37 0	LM54 Advanc ed Molecul ar Scienc es	1	1	B0295 92	PROTEI N ENGINE ERING AND RECOM BINANT PROTEI NS	BIO S- 07/A	BIO /10	6	3	24		N o		TIT AN		CHIAR UGI	PAOLA
B37 1	LM54 SCIEN ZE CHIMI CHE	1	1	B0128 87	BIOLOG IA MOLEC OLARE	BIO S- 08/A	BIO /11	6	6	48		N o		TIT AN		FIASC HI	TANIA
B37 1	LM54 SCIEN ZE CHIMI CHE	1	2	B0128 83	BIOCHI MICA AVANZ ATA	BIO S- 07/A	BIO /10	6	6	48		N o		AFF GR		CENCE TTI	FRANC ESCA
B37 2	LM60 SCIEN ZE DELLA NATUR A E DELL'U OMO	1	1 / 2	B0291 55	LABORA TORIO DI FISICA PER I BENI CULTUR ALI	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	28		S i	B1 94 B0 12 55 3	G1 CO N		SIANO	SALVA TORE



B37 2	LM60 SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO	1	1 , 2	B0291 55	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	PHY S-06/A	FIS /07	6	2	20		S i	B1 94 B0 12 55 3	G1 CO N		FEDI	MARIA ELENA
B37 2	LM60 SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO	1	1 , 2	B0291 55	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	PHY S-06/A	FIS /07	6	3	32		S i	B1 94 B0 12 55 3	G1 CO N		CHIARI	MASSIMO
B37 2	LM60 SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO	1	1 , 2	B0291 55	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	PHY S-06/A	FIS /07	6	1	8		S i	B1 94 B0 12 55 3	AFF GR		MAZZI NGHI	ANNA
B40 7	LM11 Scienze e materiali per la conservazione e il restauro	1	1 , 2	B0125 53	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	PHY S-06/A	FIS /07	9	3	28	12	N o	B0 58 B0 32 08 7, B0 93 B0 29 15 5	G1 CO N		SIANO	SALVATORE
B40 7	LM11 Scienze e materiali per la conservazione e il restauro	1	1 , 2	B0125 53	LABORATORIO DI FISICA PER I BENI CULTURALI	PHY S-06/A	FIS /07	9	2	20	12	N o	B0 58 B0 32 08 7, B0 93 B0 29	G1 CO N		FEDI	MARIA ELENA



												15 5				
B40 7	LM11 Scienz e e materi ali per la conser vazion e e il restaur o	1	1 , 2	B0125 53	LABORA TORIO DI FISICA PER I BENI CULTUR ALI	PHY S- 06/A	FIS /07	9	3	32	24	N o	B0 58 B0 32 08 7, B0 93 B0 29 15 5	G1 CO N	CHIARI	MASSI MO
B40 7	LM11 Scienz e e materi ali per la conser vazion e e il restaur o	1	1	B0335 71	TECNIC HE OTTICH E E NUCLEA RI AVANZ ATE CON APPLIC AZIONI	PHY S- 06/A	FIS /07	9	5	40		N o	B4 11 B0 33 57 1	G1 CO N	FONTA NA	RAFFA ELLA
B40 7	LM11 Scienz e e materi ali per la conser vazion e e il restaur o	1	1 , 2	B0125 53	LABORA TORIO DI FISICA PER I BENI CULTUR ALI	PHY S- 06/A	FIS /07	9	1	8		N o	B0 58 B0 32 08 7, B0 93 B0 29 15 5	AFF GR	MAZZI NGHI	ANNA



B407	LM11 Scienze e materiali per la conservazione e il restauro	1	1	B033571	TECNICHE OTTICHE E NUCLEARI AVANZATE CON APPLICAZIONI	PHY S-06/A	FIS /07	9	4	32		No	B411 B033571	G1 CON		GRAZZI	FRANCESCO
B411	LM17 Scienze e Fisiche e Astrofisiche	1	2	B028840	FISICA APPLICATA ALL'AMBIENTE E AI BENI CULTURALI	PHY S-06/A	FIS /07	6	3	24		No		AFFGR		NAVA	SILVIA
B411	LM17 Scienze e Fisiche e Astrofisiche	1	2	B033603	COLORIMETRIA E PERCEZIONE CROMATICA	PHY S-06/A	FIS /07	6	3	24		Si	B411 B033603	AFFGR		GURIO LI	MASSIMO
B411	LM17 Scienze e Fisiche e Astrofisiche	1	2	B033589	ION BEAM ANALYSIS TECHNIQUES	PHY S-06/A	FIS /07	6	2	16		No		TITAN		NAVA	SILVIA
B411	LM17 Scienze e Fisiche e Astrofisiche	1	2	B033603	COLORIMETRIA E PERCEZIONE CROMATICA	PHY S-06/A	FIS /07	6	3	28	12	No	B411 B033603	G1 CON		FARINI	ALESSANDRO



B411	LM17 Scienze Fisiche e Astrofisiche	1	2	B0288 40	FISICA APPLICATA ALL'AMBIENTE E AI BENI CULTURALI	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		No		G1 CON		FEDI	MARIA ELENA
B411	LM17 Scienze Fisiche e Astrofisiche	1	2	B0335 98	ACUSTICA	PHY S- 06/A	FIS /07	6	1	8		No		R2E TL	S C	BARTO LOZZI	FILIPPO
B411	LM17 Scienze Fisiche e Astrofisiche	1	2	B0335 98	ACUSTICA	PHY S- 06/A	FIS /07	6	4	32		No		TITAN		D'ALESSANDRO	RAFFAELLO
B411	LM17 Scienze Fisiche e Astrofisiche	1	2	B0336 03	COLORIMETRIA E PERCEZIONE CROMATICA	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	28	12	Si	B411 B033603	G1 CON		FARINI	ALESSANDRO
B411	LM17 Scienze Fisiche e Astrofisiche	1	2	B0335 89	ION BEAM ANALYSIS TECHNIQUES	PHY S- 06/A	FIS /07	6	4	32		No		G1 CON		CHIARI	MASSIMO
B411	LM17 PHYSICAL AND ASTROPHYSICAL SCIENCES	1	2	B0335 98	ACUSTICA	PHY S- 06/A	FIS /07	6	1	8		No		R2E TL	S C	MASCI	DONATO



B41 1	LM17 PHYSICAL AND ASTROPHYSICAL SCIENCES	1	1	B0335 71	TECNICHE OTTICHE E NUCLEARI AVANZATE CON APPLICAZIONI	PHY S- 06/A	FIS /07	9	5	40		S i	B4 07 B0 33 57 1	G1 CO N		FONTA NA	RAFFA ELLA
B41 1	LM17 PHYSICAL AND ASTROPHYSICAL SCIENCES	1	1	B0335 71	TECNICHE OTTICHE E NUCLEARI AVANZATE CON APPLICAZIONI	PHY S- 06/A	FIS /07	9	4	32		S i	B4 07 B0 33 57 1	G1 CO N		GRAZZ I	FRANC ESCO
B41 1	LM17 PHYSICAL AND ASTROPHYSICAL SCIENCES	1	2	B0346 69	ENVIRONMENTAL PHYSICS	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		AFF GR		LUCAR ELLI	FRANC O
B41 1	LM17 PHYSICAL AND ASTROPHYSICAL SCIENCES	1	2	B0346 69	ENVIRONMENTAL PHYSICS	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		AFF GR		NAVA	SILVIA
B41 1	LM17 PHYSICAL AND ASTROPHYSICAL SCIENCES	1	2	B0346 73	MEDICAL PHYSICS	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		AFF GR		ROMA NO	GIOVA NNI



B41 1	LM17 PHYSICAL AND ASTROPHYSICAL SCIENCES	1	2	B0346 73	MEDICAL PHYSICS	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o		TIT AN		TALAM ONTI	CINZI A
B41 1	LM17 Scienze Fisiche e Astrofisiche	1	2	B0336 03	COLORIMETRIA E PERCEZIONE CROMATICA	PHY S- 06/A	FIS /07	6	3	24		N o	B4 11 B0 33 60 3	AFF GR		GURIO LI	MASSI MO

- c) in particolare per il CdLM "Biologia molecolare e applicata", di approvare la copertura dell'insegnamento di "Citogenetica e Citodiagnostica" di totali 6 CFU – SSD MEDS-01/A ex MED/03 - come segue: 3 CFU pari a 24 ore con secondo rinnovo del contratto ex art.23 c.2 alla Dr.ssa Rosangela Artuso, salvo valutazione negativa da parte del Presidente del relativo Corso di Studi, e 3 CFU pari a 24 ore con bando (Affid.: R2ETL) ex art.23 c.2;
- d) di dare mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alla Scuola di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali.

4.4 Programmazione didattica anno 2025/2026 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Psicologia

Il Presidente ricorda che il Consiglio è chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2025/2026 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2025/26 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
-------	--------	-----	-------------------	--------------



Triennale	B319	L24	SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B368	LM51	PSICOLOGIA CLINICA E DELLA SALUTE E NEUROPSICOLOGIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" è stata pubblicata, tramite il programma *programdid*, all'indirizzo <http://www.programdid.net/P2025/> così come da disposizioni pervenute a seguito dell'adozione dell'applicativo in tutto l'Ateneo.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto il DM n. 639 del 2 maggio 2024 riguardante: "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari;
- Visto il D.R. 800/2024, prot. n. 144809 del 20/06/2024, che, ai sensi dell'art. 2, comma 1 del DM n. 639 del 2 maggio 2024, ha inquadrato i docenti in servizio presso l'Università degli Studi di Firenze nei gruppi scientifico-disciplinari e nei nuovi Settori Scientifico-Disciplinari;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 04 agosto 2022, n. 961 – prot. n. 167937 con particolare riferimento all'art.11 c.2 dove è stabilito che "I Consigli dei corsi di studio formulano le proposte relative al piano annuale delle attività didattiche. Tali proposte sono trasmesse ai Dipartimenti e alle Scuole. Le Scuole, entro il termine di quindici giorni, ne verificano la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico, segnalando ai Dipartimenti interessati eventuali problemi di copertura degli insegnamenti";
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dal Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
- Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
- Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla



costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;

- Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 della legge 30 dicembre 2010 n. 240, D.R. 23 agosto 2022, n. 1033 e ss.mm.;
- Visto il Regolamento sull'Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519);
- Richiamata la Nota dirigenziale prot.n. 12285 del 21/01/2025 avente ad Oggetto: "Banche dati Regolamento Didattico di Ateneo (RAD) e Scheda Unica Annuale dei Corsi di Studio (SUA-CdS) per l'accreditamento dei Corsi a.a. 2025/2026. Indicazioni operative.", che ha a sua volta recepito i contenuti della Nota prot. n. 25861 del 20/12/2024, con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2025/2026; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 28/04/2025;
- Viste le delibere del Senato Accademico e Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 21/2/23 e 24/2/23 con riferimento al punto all'o.d.g.: "Criteri per la definizione del budget per contratti di insegnamento anno 2023/2024";
- Vista la rettorale prot. 43517 del 26/02/2024 avente ad Oggetto: "Offerta formativa A.A. 2024/2025 - Contratti e incarichi di insegnamento a titolo oneroso", nella quale sono confermati i criteri approvati per l'a.a. 2023/24 in data 24/02/2023 dal Consiglio di Amministrazione;
- Vista la proposta dell'Offerta formativa, che verrà erogata nell'a.a. 2025/2026, trasmessa con prot. n.64219 del 17/03/2025 dalla Scuola di Psicologia, approvata nel Consiglio della Scuola di Psicologia del 12/03/2025 e la conferma che la stessa è stata inserita nell'applicativo *ProgramDid*;
- Considerato che per i docenti che non raggiungono il minimo di carico didattico regolamentare e che insegnano anche nelle Scuole di Specializzazione, non è possibile dare atto del pieno e razionale impiego dei docenti, perché ad oggi non è stata approvata la proposta di programmazione delle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2024/2025 (che sarà erogata nel 2025/2026) da parte della Scuola di Scienze della Salute Umana;

delibera

a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio;

b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2025-2026 per le coperture del Dipartimento quale referente del SSD MEDS-08/A ex MED/13 e del SSD BIOS-10/A ex BIO/13 e co-referente del SSD MEDS-21/A ex MED/40, estrapolata dal programma *ProgramDid*, come di seguito riportata, salva la programmazione delle Scuole di Specializzazione:

B319 – L24 SCIENZE E TECNICHE PSICOLOGICHE

An no	Se m.	Cod. Ins.	Insegnament o	SSD Ins.	CF U In s.	CF U Do c.	Or e Do c.	Mut ua	Affidam ento	Cognom e	Nome
1	2	XXX	BIOLOGIA FUNZIONALE	BIOS-10/A ex BIO/13	6	3	21	No	AFFGR	MODESTI	ALESSANDRA



1	2	XXX	BIOLOGIA FUNZIONALE	BIOS- 10/A ex BIO/13	6	3	21	No	AFFGR	DONATI	CHIARA
---	---	-----	------------------------	----------------------------	---	---	----	----	-------	--------	--------

B368 – LM51 PSICOLOGIA CLINICA E DELLA SALUTE E NEUROPSICOLOGIA

An no	Se m.	Cod.Ins .	Insegnamen to	SSD Ins.	CF U In s.	CF U Do c.	Or e Do c.	Mut ua	CdS Af Mut.	Cognom e	Nome
1	2	B02087 8	ELEMENTI DI ENDOCRINO LOGIA	MEDS- 08/A ex MED/13	3	2	14	No	B368 B027 227	RASTRE LLI	GIULIA
1	2	B02722 7	ELEMENTI DI ENDOCRINO LOGIA (solo per attività' a libera scelta)	MEDS- 08/A ex MED/13	3	2	14	Si	B368 B020 878	RASTRE LLI	GIULIA
1	2	B02087 8	ELEMENTI DI ENDOCRINO LOGIA	MEDS- 08/A ex MED/13	3	1	7	No	B368 B027 227	MAGGI	MARIO
1	2	B02722 7	ELEMENTI DI ENDOCRINO LOGIA (solo per attività' a libera scelta)	MEDS- 08/A ex MED/13	3	1	7	Si	B368 B020 878	MAGGI	MARIO
1	1	B03135 2	ELEMENTI DI OSTETRICIA E GINECOLOG IA	MEDS- 21/A ex MED/40	3	3	21	No	B368 B031 348	COCCIA	MARIA ELISABE TTA
1	1	B03134 8	ELEMENTI DI OSTETRICIA E GINECOLOG IA (solo a per attività' a libera scelta)	MEDS- 21/A ex MED/40	3	3	21	Si	B368 B031 352	COCCIA	MARIA ELISABE TTA

c) di dare mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alla Scuola di Psicologia.



4.5 Programmazione didattica a.a. 2025/2026 - Modifiche ai Regolamenti dei Corsi di Studio afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Presidente invita il Consiglio a deliberare, a seguito di quanto ricevuto dalla Scuola di SSU tramite prot. n. 70292 (606) del 25/03/2025, in merito alle modifiche ai Regolamenti didattici dei Corsi di Studio afferenti a detta Scuola nell'ambito dell'offerta formativa per l'a.a. 2025/2026. Il Consiglio della Scuola di Scienze Salute Umana in data 17 marzo 2025 ha espresso parere favorevole su tali modifiche.

Per quanto riguarda i Corsi di studio che risultano interessati da modifiche di Regolamento va precisato che dieci CdS sono stati interessati dalle modifiche di Ordinamento in applicazione dei DM 1648 e 1649 del 19 dicembre 2023 relativi alla modifica delle Classi di Laurea e di Laurea Magistrale, di cui inseriti in "Fase I":

1. Biotecnologie
2. Scienze Motorie, Sport e Salute
3. Scienze dell'Alimentazione
4. Scienze e tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate
5. Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche
6. Chimica e Tecnologie Farmaceutiche
7. Farmacia
8. Odontoiatria e Protesi Dentaria

e, in "fase II":

9. Scienze Farmaceutiche Applicate – Controllo Qualità
10. Medicina e Chirurgia

e che quindi tutti i dieci CdS hanno approvato modifiche testuali e/o tabellari ai Regolamenti.

Inoltre, tra i Corsi di laurea delle Professioni sanitarie non interessati dai DM sopra richiamati, hanno fatto modifiche del Regolamento parte testuale e/o tabellare i CdS in:

1. Ostetricia
2. Dietistica
3. Neurofisiopatologia
4. Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia
5. Assistenza Sanitaria
6. Osteopatia.

Da quanto trasmesso dalla Scuola di SSU si desume anche che il Settore Programmazione didattica di Ateneo ha chiesto di inserire nei piani di studio due colonne, una per inserire i nuovi settori di cui al D.M. n. 639 del 2 maggio 2024 ed una per indicare i CFU erogati a distanza. L'inserimento dei nuovi settori è richiesto in vista di un adeguamento tecnico che CINECA dovrebbe operare a giugno, con una sostituzione massiva dei settori.

I corsi di studio hanno quindi approvato i piani con le modifiche sopra indicate, ad eccezione degli insegnamenti con settori:

- "MED/46 - SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA DI LABORATORIO",
- "MED/48 - SCIENZE INFERMIERISTICHE E TECNICHE NEURO-PSICHIATRICHE E RIABILITATIVE"
- "MED/50 - SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE",

che trovano corrispondenza in 4 nuovi SSD:

- "MEDS-26/A Scienze tecniche di medicina di laboratorio",
- "MEDS-26/B Scienze delle professioni sanitarie tecniche diagnostiche, assistenziali e della prevenzione",



- "MEDS-26/C Scienze delle professioni sanitarie della riabilitazione"
- "MEDS-26/D Scienze tecniche mediche e chirurgiche avanzate"

Indipendentemente dalle scelte operate dai docenti strutturati del nostro Ateneo, la Scuola, sentito il Settore Programmazione didattica, ha ritenuto di consigliare i Corsi a non operare corrispondenze arbitrarie, ma di rimanere in attesa di indicazioni ministeriali relative alla Classe di Laurea, il cui riordino è in discussione e atteso a breve.

L'estratto del verbale del Consiglio della SSSU e i relativi allegati di dettaglio sono stati messi a disposizione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta, in modo da consentire loro di prendere visione e deliberare su tutte le modifiche apportate ai Regolamenti dei CdS sopra elencati.

Il Consiglio

PRESO ATTO del parere favorevole espresso dal Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana in merito alle modifiche di Regolamento proposte dai Corsi di Studio e ricevuto tramite prot. n. 70292 (606) del 25/03/2025;

VISTI i DD.MM. 1648 e 1649 del 19 dicembre 2023 relativi alla modifica delle Classi di Laurea e di Laurea Magistrale;

VISTO il D.M. n. 639 del 2 maggio 2024 riguardante: "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari";

CONSIDERATO quanto specificato dalla SSSU in merito agli insegnamenti con settori MED/46, MED/48 e MED/50, che trovano corrispondenza in 4 nuovi SSD: MEDS-26/A, MEDS-26/B, MEDS-26/C e MEDS-26/D, per i quali la Scuola ha consigliato i Corsi a non operare corrispondenze arbitrarie ma di rimanere in attesa delle indicazioni ministeriali relative alla Classe di Laurea, il cui riordino è in discussione e atteso a breve;

VALUTATE le modifiche ai Regolamenti;

approva le modifiche di Regolamento ricevute dalla Scuola di Scienze della Salute Umana per l'a.a 2025/2026 per i seguenti Corsi di studio:

1. Biotecnologie
2. Scienze Motorie, Sport e Salute
3. Scienze dell'Alimentazione
4. Scienze e tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate
5. Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche
6. Chimica e Tecnologie Farmaceutiche
7. Farmacia
8. Odontoiatria e Protesi Dentaria
9. Scienze Farmaceutiche Applicate – Controllo Qualità
10. Medicina e Chirurgia

e per i seguenti Corsi di laurea delle Professioni sanitarie:

1. Ostetricia
2. Dietistica
3. Neurofisiopatologia
4. Tecniche di Radiologia Medica, per immagini e radioterapia
5. Assistenza Sanitaria

6. Osteopatia.

4.6 Programmazione didattica anno 2025/2026 dei corsi di studio afferenti alla Scuola di Scienze della Salute Umana

Il Presidente ricorda che il Consiglio è chiamato a deliberare, sulla base del piano annuale delle attività didattiche proposto dai Consigli di Corso di laurea e laurea magistrale nonché previo accertamento dell'effettivo e pieno carico didattico del singolo professore con riferimento al SSD di afferenza, in merito alla programmazione didattica per l'a.a. 2025/2026 sia nel caso in cui il Dipartimento costituisca struttura proponente il singolo corso di studio sia quando costituisca struttura di riferimento del SSD, indicando le coperture per titolarità, affidamento e gli eventuali insegnamenti scoperti da affidare tramite contratto a seguito di procedura di valutazione comparativa.

La delibera dovrà successivamente essere trasmessa alla singola Scuola di riferimento in modo che la stessa, in quanto struttura di coordinamento delle attività didattiche svolte nei Corsi di studio, possa raccogliere complessivamente i dati, formulare il proprio parere e trasmettere agli organi di governo i piani delle attività didattiche di ciascun corso di studio con l'indicazione degli insegnamenti che verranno offerti nell'a.a.2025/26 e le relative coperture.

In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

Corso	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B170	L/SNT 3	DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B202	L/SNT 3	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B176	L/SNT 3	TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B121 B353	LM9	BIOTECNOLOGIE MEDICHE E FARMACEUTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



In particolare il Dipartimento è associato nei seguenti corsi di studio per i quali è chiamato ad esprimere parere favorevole in merito alla sostenibilità della programmazione didattica così come proposto dai rispettivi Cds:

	Codice	CdS	Denominazione CdS	Dipartimento
Triennale	B162	L/SNT1	INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B166	L/SNT2	LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B178	L/SNT4	ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B177	L/SNT2	TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B014 B301	L2	BIOTECNOLOGIE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B165	L/SNT2	FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B163	L/SNT1	OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B122 B318	L22	SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



Triennale	B179	L/SNT4	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)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B174	L/SNT2	TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B164	L/SNT2	EDUCAZIONE PROFESSIONALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI EDUCATORE PROFESSIONALE)	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B193 B400	L29	SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE- CONTROLLO QUALITÀ	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Triennale	B275	L/SNT4	OSTEOPATIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B207 B373	LM61	SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B184	LM/SNT4	SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B183	LM/SNT3	SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B180	LM/SNT1	SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"



Magistrale	B181	LM/SNT2	SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale	B185	LM67 LM68	Scienze e tecniche dello sport e delle attività motorie preventive e adattate	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B053 B263 B356	LM13	CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B125 B265 B365	LM46	ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B120 B240 B414	LM41	MEDICINA E CHIRURGIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"
Magistrale CU	B054 B264 B357	LM13	FARMACIA	Dip.to Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio"

La tabella della programmazione didattica del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", è stata estratta dal programma *ProgramDid* e messa a disposizione dei docenti in data 03 aprile 2025, successivamente sono state comunicate delle modifiche da parte di alcuni docenti.

Al termine dell'esposizione il Consiglio assume la seguente delibera.

Il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio",
all'unanimità,

- Richiamata la L.240/2010 con particolare riferimento all'art. art.2 co.2 lett.a;
- Richiamato il D.M. 30 gennaio 2013 n. 47 e il successivo DM 23 dicembre 2013 n.1059;
- Visto il DM n. 639 del 2 maggio 2024 riguardante: "Determinazione dei gruppi scientifico-disciplinari e delle relative declaratorie, nonché la razionalizzazione e l'aggiornamento dei settori scientifico-disciplinari e la riconduzione di questi ultimi ai gruppi scientifico-disciplinari";
- Visto il D.R. 800/2024, prot. n. 144809 del 20/06/2024, che, ai sensi dell'art. 2, comma 1 del DM n. 639 del 2 maggio 2024, ha inquadrato i docenti in servizio presso l'Università degli Studi di Firenze nei gruppi scientifico-disciplinari e nei nuovi Settori Scientifico-Disciplinari;
- Visto lo Statuto dell'Ateneo Fiorentino con particolare riferimento all'art. 28, comma 1 lettere g) e i);
- Richiamato il Regolamento di Ateneo delle Scuole, di cui al Decreto rettorale, 04 agosto 2022, n. 961 – prot. n. 167937 con particolare riferimento all'art.11 c.2 dove è stabilito che "I Consigli dei corsi di studio formulano le proposte relative al piano annuale delle attività didattiche. Tali proposte sono trasmesse ai Dipartimenti e alle Scuole. Le Scuole, entro il termine di quindici giorni, ne



- verificano la sostenibilità e le esigenze di coordinamento didattico, segnalando ai Dipartimenti interessati eventuali problemi di copertura degli insegnamenti"
- Visto l'art. 13 c. 3 punto h del Regolamento dei Dipartimenti nel quale si stabilisce che il Consiglio di Dipartimento delibera il piano annuale delle attività didattiche, proposto dal Consiglio dei Corsi di studio di cui il Dipartimento è promotore;
 - Visto l'art. 13 c. 3 punto o del Regolamento dei Dipartimenti stabilisce che il Consiglio di Dipartimento attribuisce i compiti didattici ai professori e ai ricercatori del Dipartimento, in modo che ne sia assicurato il pieno e razionale impiego per la realizzazione dell'offerta formativa programmata, nell'ambito del piano annuale delle attività didattiche;
 - Visto l'art. 13, co. 6 del Regolamento dei Dipartimenti con il quale si stabilisce che le competenze di cui al comma 3, lettere i) ed o), nel caso in cui i docenti del settore interessato siano distribuiti su due Dipartimenti referenti, il Consiglio di Settore, di cui all'articolo 4, comma 2, del Regolamento di Ateneo sulla costituzione dei Dipartimenti, deve trasmettere il parere ai due Dipartimenti interessati;
 - Visto il Regolamento in materia di contratti per attività di insegnamento, ai sensi dell'art. 23 delle legge 30 dicembre 2010 n. 240, D.R. 23 agosto 2022, n. 1033 e ss.mm.;
 - Visto il Regolamento sull'Attribuzione della retribuzione aggiuntiva dei ricercatori a tempo indeterminato (Decreto 29.7.2015 n.846, prot.n. 102519)
 - Richiamata la Nota dirigenziale prot.n. 12285 del 21/01/2025 avente ad Oggetto: "Banche dati Regolamento Didattico di Ateneo (RAD) e Scheda Unica Annuale dei Corsi di Studio (SUA-CdS) per l'accreditamento dei Corsi a.a. 2025/2026. Indicazioni operative.", che ha a sua volta recepito i contenuti della Nota prot. n. 25861 del 20/12/2024, con cui il Ministero ha fornito indicazioni e scadenze sull'offerta formativa per l'a.a. 2025/2026; in particolare la scadenza interna per la Scuola per inserire i dati su UGOV didattica è stata fissata al 28/04/2025;
 - Visto l'estratto, trasmesso con prot. n.68180 (582) del 20/03/2025, del verbale del Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana che si è riunito in data 17/03/2025 ed ha espresso parere favorevole alla proposta delle coperture e della programmazione didattica erogata per l'a.a.2025/2026 dei corsi di studio coordinati dalla Scuola stessa e che nell'applicativo *ProgramDid* è stata caricata la programmazione didattica 2025/2026;
 - Visto l'estratto, trasmesso con prot. n. 68328 (583) del 21/03/2025, del verbale del Consiglio della Scuola di Scienze della Salute Umana che si è riunito in data 17/03/2025 in cui sono evidenziate le criticità rilevate in programmazione didattica per l'a.a.2025/2026 dei corsi di studio coordinati dalla Scuola stessa con specifico riferimento alle sofferenze messe in luce dall'accensione di contratti onerosi in particolare di tipo R2ETL;
 - Considerato che non sono stati comunicati dalla Scuola elementi ostativi al rinnovo dei contratti relativi agli insegnamenti erogati nel primo semestre;
 - Considerato che i rinnovi dei contratti relativi a insegnamenti erogati nel secondo semestre saranno effettuati solo dopo il termine delle lezioni, per attendere la comunicazione di eventuali elementi ostativi da parte dei Consigli dei Corsi di Studio;
 - Viste le delibere del Senato Accademico e Consiglio di Amministrazione rispettivamente del 21/2/23 e 24/2/23 con riferimento al punto all'o.d.g.: "Criteri per la definizione del budget per contratti di insegnamento anno 2023/2024";



- Vista la rettorale prot. 43517 del 26/02/2024 avente ad Oggetto: "Offerta formativa A.A. 2024/2025 – Contratti e incarichi di insegnamento a titolo oneroso", nella quale sono confermati i criteri approvati per l'a.a. 2023/24 in data 24/02/2023 dal Consiglio di Amministrazione;
- Considerato che per i docenti che non raggiungono il minimo di carico didattico regolamentare e che insegnano anche nelle Scuole di Specializzazione, non è possibile dare atto del pieno e razionale impiego dei docenti, perché ad oggi non è stata approvata la proposta di programmazione delle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2024/2025 (che sarà erogata nel 2025/2026) da parte della Scuola di Scienze della Salute Umana;
- Considerato che gli insegnamenti da coprire con contratto sono relativi a Settori in sofferenza didattica (MEDS-01/A ex MED/03, PHYS-06/A ex FIS/07 e BIOS-10/A ex BIO/13) oppure che necessitano di specifiche competenze non possedute dal personale strutturato (MEDS-26/D ex MED/50);
- Verificato che nei settori in cui è necessario attivare o rinnovare contratti di insegnamento, in particolare SSD BIOS-10/A ex BIO/13, PHYS-06/A ex FIS/07 e MEDS-01/A ex MED/03, i docenti rispettano i parametri in termini di ore previsti dagli Organi Accademici nelle sedute del febbraio 2023, con la segnalazione che la dr.ssa Francesca Gensini, RU MEDS-01/A ex MED/03, ha affidamenti per 60 ore e che per un nuovo RTT MEDS-01/A ex MED/03, con presa di servizio il prossimo 01/9/25, sono al momento previste 60 ore affidate nei CdS, per le vie brevi è stato verificato che tutti i docenti afferenti a tale settore rispetteranno i limiti orari sopra richiamati, considerando oltre agli affidamenti nei CdS per l'a.a. 2025/26 anche quelli nelle Scuole di Specializzazione per l'a.a. 2024/25 (con erogazione nel 2025/26) salva l'approvazione della relativa programmazione;
- Considerato che per il SSD BIOS-10/A ex BIO/13 sono state previste posizioni nella programmazione triennale del personale docente e ricercatore per gli anni 2024-2026 del Dipartimento;
- Verificato pertanto per il SSD BIOS-10/A ex BIO/13 che tutte le condizioni definite dagli Organi accademici affinché i contratti di insegnamento retribuiti siano finanziati dall'Ateneo e che il Dipartimento non deve prevedere una copertura economica a proprio carico;
- Preso atto che per i settori PHYS-06/A ex FIS/07 e MEDS-01/A ex MED/03 non possono essere aggiunte ulteriori posizioni in programmazione del personale docente e ricercatore 2025-27 salvo il caso in cui siano attivate nel 2025 come da circolare 8/2025;
- Vista la Circolare 7/2025 nella quale l'Ateneo ha stabilito per ogni Dipartimento il numero massimo di contratti a titolo gratuito (ex art.23 c.1 della legge 240/2010) che possono essere stipulati per insegnamenti in CdS e Scuole di Specializzazione nell'a.a. 2025/26;
- Visto il D.R. 1347/2023 prot. 289971 del 28/11/2023, con il quale sono state emanate le "Linee guida per la verifica della congruità del curriculum scientifico o professionale per l'attribuzione di incarichi di insegnamento"
- Visto il Decreto Rettorale del 5 giugno 2024, n. 723 di modifica delle suddette Linee Guida, che sostituisce il Decreto della Rettrice 28 novembre 2023, n. 1347;
- Atteso che i contratti a titolo gratuito (ex art.23 c.1 della legge 240/2010) proposti per l'a.a. 2025/26 sono 5, a fronte del numero massimo di 4 assegnati dall'Ateneo al DSBSC, e precisamente:



- Quarto e ultimo rinnovo del contratto alla Dr.ssa Monica Monici per l'insegnamento di "Space Biology" (2,5 CFU 20 ore) nel CdLM B121 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, primo semestre.
- Primo rinnovo del contratto al Prof. Giovanni Rauei (docente in pensione dal 1/11/23) per l'insegnamento di "Biologia Molecolare" (3 CFU 24 ore) nel CdL B014 Biotecnologie, primo semestre;
- Contratto al Prof. Francesco Lolli (docente in pensione dal 1/11/25) per l'insegnamento di "Principi di Neurofisiopatologia" (2 CFU 24 ore) nel CdL B202 Tecniche di Neurofisiopatologia, secondo semestre;
- Contratto al Prof. Franco Fusi (docente in pensione dal 1/11/25) per l'insegnamento di "Fisica applicata alla medicina" (1 CFU 25 ore) nel CdLM B414 Medicina e Chirurgia, annuale;
- Contratto al Prof. Franco Fusi (docente in pensione dal 1/11/25) per l'insegnamento di "Fisica Medica" (4 CFU 48 ore) nel CdLM B414 Medicina e Chirurgia, primo semestre;
- Vista la richiesta del Direttore del Dipartimento, inviata con prot. n.71684 del 26/03/25 al Dipartimento di NEUROFARBA, per utilizzare n. 1 contratto residuo della dotazione del Dipartimento di NEUROFARBA;
- Vista la Nota del Direttore del Dipartimento di NEUROFARBA, prof. Carlo Dani, che accorda al Dipartimento SBSC la possibilità di usufruire di uno dei contratti a titolo gratuito, ex art. 23 co.1 L. 240/2010, assegnati e non utilizzati dal Neurofarba per l'a.a. 2025/26;
- Valutata l'adeguatezza del CV della Dr.ssa Monica Monici ai fini dell'attribuzione dell'insegnamento di "Space Biology" (2,5 CFU 20 ore) nel CdLM B121 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, primo semestre, che documenta una lunga esperienza di ricerca e didattica nel campo della Biologia Spaziale, in particolare la partecipazione a progetti competitivi in qualità di responsabile scientifico che ha portato alla pubblicazione di numerose pubblicazioni;
- Considerata la valutazione da parte degli studenti sull'insegnamento già tenuto dalla Dr.ssa Monici, con particolare attenzione alle domande del questionario (da D7 a D11) riguardanti le modalità di esposizione, la chiarezza e la disponibilità dimostrate dalla docente, con risposte che hanno riportato un punteggio medio di 8,8 (per l'a.a. 2024/25, incrementato rispetto alla media di 8 dell'anno precedente);
- Verificata l'avvenuta pubblicazione del CV nella pagina personale del docente e del Syllabus;
- Considerato il giudizio positivo espresso dal Nucleo di Valutazione sul CV della Dr.ssa Monici per l'a.a. 2024/25, deliberato nella seduta del NdV in data 21 giugno 2024 (prot. n. 160323 (1395) del 10/07/2024), giudizio che, in base alle Linee Guida (D.R. 1347/2023 e ss.mm.), ha validità 3 anni accademici, salve le verifiche delle condizioni di rinnovo che sono di responsabilità della struttura didattica competente, e, come indicato al p. 5.2 delle citate Linee Guida, "nel periodo di validità del parere, nei casi di rinnovo dell'incarico consentiti dalla normativa, non è necessario l'invio del CV del candidato al Nucleo";
- Preso atto degli accordi intercorsi per le vie brevi tra i docenti afferenti al Settore PHYS-06/A ex FIS/07, SSD in co-referenza con il Dipartimento di Fisica e Astronomia, per la copertura di 4 CFU pari a 48 ore dell'insegnamento di Fisica nel CdL di Scienze Motorie Sport e salute da parte del prof. Francesco Saverio Cataliotti, PO del Dipartimento di Fisica e Astronomia, copertura che era prevista con bando ex art.23 c.2 L. 240/2010 (affidamento R2ETL) nel verbale del Consiglio della Scuola di SSU del 17/03/2025 (prot. n.68180 del 20/03/2025);
- Considerato che la dr.ssa Erica Pranzini, RTDa SSD BIOS-07/A ex BIO/10, ha il contratto su PNRR in scadenza il 14/12/2025, il suo carico didattico relativo



all'insegnamento di Biologia molecolare e applicata SSD BIOS-08/A ex BIO/11 (3 CFU 24 ore) nel CdL di Biotecnologie previsto in svolgimento nel secondo semestre, non potrà essere svolto dalla dr.ssa Pranzini, pertanto la Prof.ssa Elisabetta Meacci, afferente al Settore BIOS-08/A ex BIO/11, per le vie brevi si è resa disponibile per la copertura di detto insegnamento;

DELIBERA

- a) di approvare la didattica programmata (corrispondente alla parte tabellare del regolamento del corso di studio) per l'intero ciclo del corso di studio;
- b) di approvare la complessiva tabella relativa alla programmazione didattica a.a. 2025/2026 per le coperture del Dipartimento quale referente dei SSD BIOS-07/A ex BIO/10, BIOS-08/A ex BIO/11, BIOS-09/A ex BIO/12, BIOS-10/A ex BIO/13, PHYS-06/A ex FIS/07, MEDS-01/A ex MED/03, MEDS-02/A ex MED/04, MEDS-10/A ex MED/12, MEDS-08/A ex MED/13, MEDS-08/B ex MED/14, MEDS-22/A ex MED/36, MEDS-22/B ex MED/37, MEDS-21/A ex MED/40, MEDS-26/A ex MED/46, MEDS-26/D ex MED/50 e anche di quelle per le quali il Dipartimento non è referente di SSD, come da allegato 1 e 2 parti integranti del presente verbale, salva la programmazione delle Scuole di Specializzazione;
- c) di approvare il rinnovo dei contratti per l'a.a. 2025/2026 per tutti gli affidamenti a docenti a contratto, salvo valutazione negativa da parte del Presidente del relativo Corso di Studi;
- d) di approvare in particolare l'attribuzione di cinque contratti a titolo gratuito su quattro assegnati (ex art.23 c.1 della legge 240/2010) segnalati nell'allegato 1 con il codice G1EM5:
- Quarto e ultimo rinnovo del contratto alla Dr.ssa Monica Monici per l'insegnamento di "Space Biology" (2,5 CFU 20 ore) nel CdLM B121 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche, primo semestre.
 - Primo rinnovo del contratto al Prof. Giovanni Rauegi con l'esclusione da parte del Nucleo di Valutazione del CV in quanto trattasi di docente in pensione dal 1/11/23, per l'insegnamento di "Biologia Molecolare" (3 CFU 24 ore) nel CdL B014 Biotecnologie, primo semestre.
 - Contratto al Prof. Francesco Lolli (docente in pensione dal 1/11/25) per l'insegnamento di "Principi di Neurofisiopatologia" (2 CFU 24 ore) nel CdL B202 Tecniche di Neurofisiopatologia, secondo semestre;
 - Contratto al Prof. Franco Fusi (docente in pensione dal 1/11/25) per l'insegnamento di "Fisica applicata alla medicina" (1 CFU 25 ore) nel CdLM B414 Medicina e Chirurgia, annuale;
 - Contratto al Prof. Franco Fusi (docente in pensione dal 1/11/25) per l'insegnamento di "Fisica Medica" (4 CFU 48 ore) nel CdLM B414 Medicina e Chirurgia, primo semestre;
- e) di approvare la copertura dell'insegnamento (SSD PHYS-06/A ex FIS/07 in co-referenza col Dipartimento di Fisica e Astronomia) di Fisica nel CdL di Scienze Motorie Sport e salute (4 CFU 48 ore) da parte del prof. Francesco Saverio Cataliotti, PO del Dipartimento di Fisica e Astronomia, copertura che era prevista con bando ex art.23 c.2 L. 240/2010 (affidamento R2ETL) nel verbale del Consiglio della Scuola di SSU del 17/03/2025 (prot. n.68180 del 20/03/2025);
- f) di approvare la copertura da parte della prof.ssa Elisabetta Meacci dell'insegnamento di Biologia molecolare e applicata SSD BIOS-08/A ex BIO/11 (3 CFU 24 ore) nel CdL di Biotecnologie previsto in svolgimento nel secondo semestre, al posto della dr.ssa Erica Pranzini, a cui era stato precedentemente affidato, in quanto il suo contratto da RTDa PNRR scadrà il 14/12/2025;

g) di dare mandato al Direttore di trasmettere la presente, per quanto di competenza, alla Scuola di Scienze della Salute Umana.

4.7 Presentazione istanze da parte dei docenti in merito alla Didattica in sede decentrata

Il Presidente presenta al Consiglio le istanze presentate dai docenti per la maggiorazione del 50% delle ore per attività didattica frontale effettuate nelle sedi decentrate, così come previsto dal Regolamento sulla valutazione annuale dei professori e ricercatori (D.R. 48/2019) che all'art. 5 comma 2 afferma: *"In considerazione della gravosità dei tempi per il raggiungimento delle sedi decentrate, ai fini del computo delle ore da dedicare all'attività didattica frontale, le ore di docenza svolte in tali sedi possono essere conteggiate con una maggiorazione del 50%, su richiesta dell'interessato da inviare al Direttore del Dipartimento e al Presidente della Scuola. Tale richiesta dovrà essere approvata contestualmente alla programmazione didattica dell'anno accademico di riferimento, dal Consiglio della Scuola e dai Consigli dei Dipartimenti interessati. In questo caso, pertanto, le ore svolte nelle sedi decentrate, solo ed esclusivamente per i suddetti fini, andranno moltiplicate per 1,5. Tale previsione si applica anche ai ricercatori a tempo determinato."*

I docenti che hanno presentato dette istanze per i relativi CdS sono i seguenti:

Docente	Qualifica	CdS	Insegnamento	Sede decentrata	Prot.della richiesta
Matteo Benelli	PA	Infermieristica	Biochimica	Empoli	Prot.44980 del 26/02/2025
Roberta Cascella	RTDb – PA dal 1/9/25	Infermieristica	Biochimica	Sede Prato	Prot. 45454 del 26/02/25
Claudia Fiorillo	PA	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione Scienze delle Professioni sanitarie tecniche diagnostiche	Biochimica clinica e Biologia molecolare clinica	Sede unica Empoli	Prot. 45654 del 26/02/25
Francesca Margheri	RTDa	Infermieristica	Patologia generale, immunologia e medicina trasfusionale	Empoli	Prot. 46437 del 27/02/25
Silvia Vannuccini	RTDb	Infermieristica	Ostetricia e ginecologia	Empoli	Prot. 46729 del 27/02/25



Alessandra Bettiol	RTDb	Infermieristica	Biochimica clinica	Sedi: Borgo S.Lorenzo, Empoli e Pistoia	Prot. 46765 del 27/02/25
Michaela Luconi	PO	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione Scienze delle Professioni sanitarie tecniche diagnostiche	Scienze tecniche mediche applicate (C.I. Metodologia della ricerca)	Sede unica Empoli	Prot.48787 del 03/03/25
Icro Meattini	PA	Infermieristica	Diagnostica per immagini e radioprotezione	Sedi: Empoli e Prato	Prot. 46747 del 27/02/25
Monica Muratori	RTDb	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione Scienze delle Professioni sanitarie tecniche diagnostiche	Scienze tecniche mediche applicate Approfondimenti nell'area della ricerca	Sede unica Empoli	Prot.47938 del 28/02/25
Pamela Pinzani	PA	Infermieristica	Biochimica Clinica	Sede Prato	Prot.45255 del 26/02/2025
Valentina Berti	PA	Infermieristica	Diagnostica per immagini e radioprotezione	Sede Borgo S.Lorenzo	Prot. 63594 del 17/03/25
Sara Marchiani	RTDa	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione	Approfondimenti nell'area della ricerca I	Sede unica Empoli	Prot. 49303 del 03/03/25
Giulia Cantini	RTDa	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione	Scienze tecniche mediche applicate	Sede unica Empoli	Prot. 47261 del 28/02/25



Tommaso Mello	RTDb - PA dal 1/5/25	Scienze delle Professioni sanitarie della prevenzione Scienze delle Professioni sanitarie tecniche diagnostiche	Scienze tecniche mediche applicate - Seminario di studio nell'area della ricerca I e Approfondimenti nell'area della ricerca I	Sede unica Empoli	Prot. 48680 del 03/03/25
Flavia Sorbi	PA	Infermieristica	Ostetricia e ginecologia	Sede Borgo S.Lorenzo	Prot. 63798 del 17/03/25
Massimiliano Fambrini	PA	Infermieristica	Ostetricia e ginecologia	Sede: Pistoia	Prot. 46452 del 27/02/25
Matteo Lulli	RTDb	Infermieristica	Patologia generale, immunologia e medicina trasfusionale	Sede Borgo S.Lorenzo	Prot. 47274 del 28/02/25
Livi Lorenzo	PO	Infermieristica	Diagnostica per immagini e radioprotezione	Sede: Pistoia	Prot. 69866 del 24/03/25

Il Consiglio

Visto l'art. 5 comma 2 del 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 decreto rettorale, 14 gennaio 2019, n. 48;

Preso atto delle istanze presentate dai docenti sopra riportati;

Approva all'unanimità tali richieste per l'a.a. 2025/2026.

5) Programmazione didattica Master, Corsi di Perfezionamento e Corsi di Aggiornamento professionale - a.a. 2025/2026, a ratifica

Il Presidente informa che con Nota Rettorale prot. n. 36198 del 18 febbraio 2025 i Dipartimenti sono stati invitati a presentare le proposte per l'attivazione e il rinnovo di Master di I e II livello, Corsi di Perfezionamento post-laurea e Corsi di Aggiornamento professionale per l'a.a. 2025/2026.

Il Presidente illustra poi l'elenco delle proposte sotto riportate, presentate dai docenti del Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" e redatte conformemente al Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei corsi di Master universitari (D.R. n. 12875 (167) del 22/02/11) e alla Procedura di approvazione delle



proposte di istituzione dei master, corsi di perfezionamento post laurea e corsi di aggiornamento professionale a.a. 2014/2015, approvata dal Senato Accademico e dal Consiglio di Amministrazione nelle sedute del 30 gennaio 2013; tali proposte sono state messe a disposizione dei componenti del Consiglio nell'apposita cartella presente sul drive della piattaforma Google, contenente il materiale istruttorio della presente seduta:

MASTER DI PRIMO LIVELLO:

Specialista nell'ottimizzazione e sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica CFU 60			Coordinatore Prof. Cosimo Nardi	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento SBSC "Mario Serio"	Piattaforma Google Meet	10 mesi	20/40	2.500,00 euro
Neurofisiopatologia clinica in area critica e terapia intensiva CFU 60			Coordinatore Prof.ssa Michaela Luconi	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento SBSC "Mario Serio"	Plesso didattico Morgagni, viale Morgagni 40, Firenze, Il cubo, viale Pieraccini 6	10 mesi	10/16	2.000,00 euro
	Azienda Ospedaliero Universitaria di Careggi, Largo Brambilla 3, Firenze			
One Health CFU 60			Coordinatore Prof.ssa Linda Vignozzi	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento SBSC "Mario Serio"	AOUC - UNIFI	12 mesi	5/20	1.250,00 euro
Applicazioni cliniche della spettrometria di massa CFU 60			Coordinatore Dr.ssa Sara Marchiani (*)	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento SBSC "Mario Serio"	Locali del Dipartimento SBSC	10 mesi	5/14	1.800,00 euro

(*) Occorre precisare che attualmente la Dr.ssa Sara Marchiani è RTDa, ma prenderà servizio come RTT presso DSBSC il 01.09.2025



MASTER DI SECONDO LIVELLO:

Riproduzione 5.0: tecnologie innovative CFU 60			Coordinatore Prof.ssa Giulia Rastrelli	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento SBSC "Mario Serio"	Dipartimento SBSC di Unifi - Complesso polivalente CUBO, Viale Pieraccini 6, Firenze Nelle more dell'accordo di collaborazione con Centri PMA Generalife Centro Florence di Chirurgia ambulatoriale S.r.l., Viale Matteotti 4, Firenze Centro Demetra S.r.l., Via Giulio Caccini 18, Firenze	12 mesi	5/15	2.500,00 euro
Competenza in Salute riproduttiva, tecniche endoscopiche e procreazione medicalmente assistita CFU 61			Coordinatore Prof.ssa Maria Elisabetta Coccia	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento SBSC "Mario Serio"	AOU Careggi, Largo Brambilla 3 Firenze ed online tramite piattaforma moodle	9 mesi	10/36	2.000,00 euro
Andrologia, medicina della sessualità e della riproduzione CFU 70			Coordinatore Prof. Mario Maggi	
Sede amministrativa	Sede attività didattiche	Durata	N. iscritti min/max	Quota iscrizione
Dipartimento SBSC "Mario Serio"	Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Pieraccini, 6 -50139 Firenze	24 mesi	5/20	3.000,00 euro

Per questo Dipartimento non ci sono proposte di istituzione/rinnovo di Corsi di Perfezionamento né di Corsi di Aggiornamento Professionale per l'a.a.2025/2026; altre proposte di Corsi di Perfezionamento e Corsi di Aggiornamento Professionale potranno essere presentate successivamente.



Dato che il Settore Master, Post-laurea e Formazione professionalizzante ha chiesto l'invio entro il 31 marzo di tutta la documentazione relativa alle proposte di istituzione/rinnovo dei Corsi in oggetto, è stato inviato quanto richiesto accompagnato da Nota del Direttore (prot.75220 del 31/03/2025), con l'impegno di trasmettere successivamente la relativa delibera a ratifica del Consiglio di Dipartimento.

Tutto ciò premesso il Consiglio

- Vista la Nota Rettorale prot. n. 36198 del 18 febbraio 2025 con la quale i Dipartimenti sono stati invitati a presentare le proposte per l'attivazione e il rinnovo di Master di I e II livello, Corsi di Perfezionamento post-laurea e Corsi di Aggiornamento professionale per l'a.a. 2025/2026;
- Visto il Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei corsi di Master universitari, (Decreto Rettorale n. 12875 (167) del 22 febbraio '11, in seguito "Regolamento Master");
- Visto il Regolamento per la istituzione ed il funzionamento dei Corsi di Perfezionamento post laurea e dei Corsi di Aggiornamento Professionale (D.R. n. 12872 (166) del 22/02/11);
- Esaminate le proposte riportate in descrittiva, presentate utilizzando la modulistica indicata nella rettorale sopra richiamata e inviate all'Ufficio dell'Offerta formativa post-laurea con Nota del Direttore prot. n. 75220 del 31/03/2025, al fine di rispettare la scadenza del 31/03/2025 indicata nella detta rettorale;
- Verificato che ogni progetto risulta formulato correttamente e completo di tutta la documentazione richiesta;
- Tenuto conto dei criteri sulla base dei quali, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento Master e dell'art. 7 del Regolamento corsi di perfezionamento e aggiornamento richiamati in premesse, il Senato Accademico ed il Consiglio di Amministrazione delibereranno in merito all'attivazione dei corsi proposti;
- Vista la sostenibilità economica – in termini di risorse umane e strutturali e nell'ambito della programmazione didattica annuale per l'a.a. 2025/2026 - delle proposte di attivazione presentate;
Accertata:
 - la coerenza tra obiettivi formativi dichiarati e settori scientifico-disciplinari riportati nei progetti;
 - l'effettiva rispondenza delle proposte formulate a reali esigenze formative, in relazione alle diverse tipologie di destinatari;
 - l'adeguata differenziazione dei progetti per la realizzazione di master e corsi di perfezionamento proposti sulla medesima tematica, tenuto conto che, per la loro specifica natura, tali corsi devono avere contenuti ed obiettivi formativi diversi, in relazione alla diversa tipologia di utenza cui sono rivolti ed al profilo didattico;
- Preso atto che i progetti proposti sono stati condivisi nella sostanza con i Dipartimenti referenti dei settori in essi richiamati, sia nel merito che per il contributo che sarà richiesto a detti Dipartimenti in termini di docenza (strutturata e a contratto) come specificato nella rettorale sopra richiamata;
- Preso atto altresì che le delibere di approvazione da parte dei Dipartimenti referenti di settore saranno richieste dal competente ufficio dell'Amministrazione centrale in modo che ogni Dipartimento referente di settore possa esprimersi in un'unica seduta da fissare nel mese di maggio;



- Verificato che l'impegno dei docenti del Dipartimento risultante dalle proposte presentate –e che potrà risultare dalla loro realizzazione- è conforme a quanto disposto dall'art. 27 del Regolamento Didattico di Ateneo;
- Verificato altresì che uno stesso docente ricopre al massimo il ruolo di coordinatore in un master e di direttore in non più di due corsi di perfezionamento post-laurea o aggiornamento professionale;
- Tenuto conto della programmazione didattica complessiva;

Approva a ratifica

le proposte di istituzione e di rinnovo dei Master sintetizzati nella tabella sopra riportata.

6) Dottorato

6.1 Attivazione Dottorato di Ricerca in SCIENZE BIOMEDICHE XLI ciclo e adesione di nuovi membri al Collegio dei Docenti.

Il Collegio dei docenti del Dottorato in Scienze Biomediche ha approvato la proposta di attivazione del 41esimo ciclo nella seduta del 04/04/2025 ed ha trasmesso il relativo verbale con prot. 82156 del 09/04/2025.

In base all'art.5 del nuovo regolamento del dottorato di Ricerca, decreto 575, prot. n. 103409 del 2022, si propone l'istituzione del Corso di Dottorato in Scienze Biomediche, ciclo XLI, articolato come lo scorso anno in 8 *curricula* rappresentanti le seguenti tematiche scientifiche:

1. MORFOLOGIA E MORFOGENESI UMANA
2. BIOLOGIA FUNZIONALE DI BIOMOLECOLE E BIOSISTEMI
3. SCIENZE FISIologiche E NUTRIZIONALI
4. BIOTECNOLOGIE ENDOCRINOLOGICHE, MOLECOLARI E RIGENERATIVE
5. PATOLOGIA SPERIMENTALE
6. SCIENZE BIOMEDICHE DELL'ETÀ EVOLUTIVA
7. MEDICINA DI GENERE
8. TECNOLOGIE MULTI-OMICHE A SINGOLA CELLULA NELLE SCIENZE BIOMEDICHE

Si fa presente che il MUR non ha ancora disposto l'apertura della banca dati ministeriale per l'accREDITAMENTO dei corsi di dottorato di ricerca a.a. 2025-26, ciclo XLI.

Quest'anno è previsto il solo Bando Ordinario e non sono previsti bandi straordinari associati al PNRR, inoltre il numero di borse corrisposte dall'Ateneo dovrebbe essere in numero immutato di 6 (sei), come negli anni precedenti, previa approvazione degli Organi. A queste si aggiungeranno 3 (tre) borse di studio finanziate dal Dipartimento di eccellenza (DSBSC) 2023-2027 e 2 (due) posti di dottorato senza borse di studio.

Si specifica comunque che il Dottorato in Scienze Biomediche ha una capienza massima di posizioni di dottorato per ogni ciclo (con e senza borsa) di 24 (ventiquattro) posti, come è stato in occasione del XXXVIII ciclo e che il Collegio è pronto ad accogliere tali posizioni qualora si liberassero risorse economiche aggiuntive.

Se ci fossero dei cambiamenti a quanto previsto, in seguito all'apertura della scheda per l'accREDITAMENTO da parte del MUR, le relative modifiche saranno apportate a ratifica nel prossimo Collegio.

Composizione del Collegio dei docenti del XLI ciclo del Dottorato in Scienze Biomediche:



NUOVI INGRESSI:

Sono pervenute le richieste di nuovi ingressi da parte dei seguenti docenti, concordate con i rispettivi referenti di *curriculum*, a far parte del prossimo Collegio dei docenti, ciclo XLI:

- Prof.ssa Elena Rapizzi, PA, SSD MEDS-02/B, per il *curriculum* Patologia Generale
- Dr.ssa Monica Rodica Dinu, RTD-B, SSD MEDS-08/C, per il *curriculum* Scienze Fisiologiche e Nutrizionali.

I due nuovi docenti hanno almeno due mediane per Commissario dei SSD corrispondenti.

USCITE:

Sono pervenute dai seguenti docenti le richieste di uscita dal collegio dei docenti per adesione al nuovo Dottorato istituito presso il Dipartimento di Scienze della Salute:

- Prof.ssa Chiara Azzari *curriculum* Scienze Biomediche dell'età evolutiva
- Prof.ssa Luisa Galli *curriculum* Scienze Biomediche dell'età evolutiva
- Prof. Paolo Bonanni *curriculum* Scienze Biomediche dell'età evolutiva

Sono pervenute dai seguenti docenti le richieste di uscita dal collegio dei docenti perché non potranno coprire l'intero prossimo XLI ciclo prima del collocamento a riposo.

- Prof. Mario Maggi *curriculum* Biotecnologie endocrinologiche molecolari e rigenerative
- Prof. Diego Minciocchi *curriculum* Scienze Fisiologiche e Nutrizionali

MODIFICHE DI CURRICULUM:

E' pervenuta al Coordinatore del Dottorato la seguente richiesta da parte di un membro del collegio di cambiare il *curriculum* di appartenenza all'interno del dottorato in Scienze Biomediche:

- Prof.ssa Giulia Rastrelli, PA MEDS-08/A, dal *curriculum* in "Medicina di Genere" al *curriculum* in "Biotecnologie endocrinologiche molecolari e rigenerative".

A seguito di quanto sopra esposto, il Collegio dei docenti del ciclo XLI del Dottorato di ricerca in Scienze Biomediche risulta così composto:

a) Docenti afferenti al Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche:

1	Becatti	Matteo
2	Bemporad	Francesco
3	Benelli	Matteo
4	Bianchini	Francesca
5	Bucciantini	Monica



6	Cascella	Roberta
7	Cecchi	Cristina
8	Chillà	Anastasia
9	Chiti	Fabrizio
10	Coccia	Maria Elisabetta
11	Fambrini	Massimiliano
12	Fiaschi	Tania
13	Fiorillo	Claudia
14	Gamberi	Tania
15	Krausz	Csilla
16	Laurenzana	Anna
17	Lotti	Francesco
18	Luconi	Michaela
19	Lazzeri	Elena
20	Luti	Simone
21	Magherini	Francesca



22	Mannucci	Edoardo
23	Meacci	Elisabetta
24	Mello	Tommaso
25	Modesti	Alessandra
26	Monti	Daniela
27	Morandi	Andrea
28	Muratori	Monica
29	Nediani	Chiara
30	Papucci	Laura
31	Peri	Alessandro
32	Petraglia	Felice
33	Pinzani	Pamela
34	Rastrelli	Giulia
35	Romagnani	Paola
36	Taddei	Niccolò
37	Vignozzi	Linda



38	Vannuccini	Silvia
----	------------	--------

b) Docenti afferenti ad altri Dipartimenti dell'Università di Firenze:

- Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica:

1	Bani	Daniele
2	Bravi	Riccardo
3	Colombini	Barbara
4	Dinu	Monica Rodica
5	Franchi	Lorenzo
6	Manetti	Mirko
7	Marini	Mirca
8	Chellini	Flaminia
9	Mutolo	Donatella
10	Nistri	Silvia
11	Nosi	Daniele
12	Pacini	Alessandra
13	Pini	Alessandro



14	Rapizzi	Elena
15	Reconditi	Massimo
16	Sassoli	Chiara
17	Sofi	Francesco
18	Squecco	Roberta
19	Tesi	Chiara
20	Vannucchi	Maria

- Dipartimento di Scienze della Salute:

1	Bechini	Angela
2	Boccalini	Sara
3	Bonaccorsi	Guglielmo
4	Lorini	Chiara

- Dipartimento di Biologia:

1) Marco Caremani

Il Consiglio di Dipartimento

Visto il DM 226/2021 - *"Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per la istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati"*;

Visto il DM 247/2022, relativo all'importo annuale lordo delle borse di dottorato a partire dal 1° luglio 2022;



Visto il Regolamento di Ateneo in materia di dottorato di ricerca, emanato con D.R. 575 del 12/05/2022;

Verificata la copertura finanziaria di tre borse incluso il budget del 10% e la maggiorazione per il soggiorno all'estero sul progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2023/27";

Preso atto di quanto esposto in istruttoria;

approva all'unanimità:

- la proposta di attivazione del Dottorato di Ricerca in "Scienze Biomediche " 41esimo ciclo così come descritta in istruttoria;
- il finanziamento di tre borse sul progetto "Dipartimenti di Eccellenza 2023/27";
- la costituzione del Collegio di Dottorato composto dai docenti elencati in istruttoria salva l'acquisizione del parere dei dipartimenti dei docenti coinvolti.

7) Attività di ricerca

7.1 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:

7.1.1

Responsabile scientifico	Benedetta Mannini
Titolo	Targeting TDP-43: Investigating Phase Dynamics through Advanced Biophysics and Single Molecule Analysis
Acronimo	Dynamo
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	ArisLA - Fondazione Italiana di Ricerca per la SLA
Programma /Bando	Pilot Grant 2025
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	60.000,00 euro

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.

7.1.2

Responsabile scientifico	Cristina Cecchi
Titolo	Fluid biomarkers for the prognosis and disease monitoring of amyotrophic lateral sclerosis
Acronimo	FBP-ALS
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	AriSLA - Fondazione Italiana di Ricerca per la SLA
Programma /Bando	Pilot Grant 2025
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	60.000,00 euro

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.

7.1.3

Responsabile scientifico	Roberta Cascella
Titolo	Mechanistic insights into the protective role of estrogens against TDP-43 aggregation and neurotoxicity
Acronimo	ESTR-ALS
Durata (mesi)	12
Ente Finanziatore	AriSLA - Fondazione Italiana di Ricerca per la SLA
Programma /Bando	Pilot Grant 2025



Anno	2025
Tipo di partecipazione	Coordinatore/responsabile
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	60.000,00 euro

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.

7.1.4

Responsabile scientifico	Eva Baier (University Medical Center Goettingen) / Augusto Vaglio
Titolo	Identification of environmental and lifestyle risk factors of disease onset in granulomatosis with polyangiitis and microscopic polyangiitis: a case-control study
Acronimo	—
Durata (mesi)	3
Ente Finanziatore	EULAR - European Alliance of Associations for Rheumatology
Programma /Bando	Scientific training grant for young fellows, long term (1-6 months)
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Il Dipartimento è ente ospitante
Partenariato	no
Finanziamento richiesto	4.000,00 euro per la borsa

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.



7.1.5

Responsabile scientifico	Giovanni Romano
Titolo	Photo-Responsive Phantoms for Phototherapy Applications
Acronimo	—
Durata (mesi)	24
Ente Finanziatore	The Royal Society (UK)
Programma /Bando	Royal Society International Exchange - Global Round 2
Anno	2025
Tipo di partecipazione	Partner/partecipante
Partenariato	University of Sussex, Brighton (UK)
Finanziamento richiesto	7.500,00 euro

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.

7.1.6

Il Presidente illustra il progetto dal titolo: **Photonics for Harnessing Antimicrobial Gene Engineering**, Proposal Acronym - acronimo: **PHAGE** di durata 48 mesi, presentato da Universitat Ramon Llull, Barcelona, Spagna, già inserito nel sistema Anagrafe della Ricerca da Giovanni Romano e di cui si riportano di seguito le informazioni principali:

SOTTOPROGRAMMA (PILLAR)

- ☐ Innovative Europe
 - ☐ *European Innovation Council (EIC)*

IDENTIFICATIVO DELL'INVITO: HORIZON-EIC-2025-PATHFINDEROPEN

SCHEMA DI FINANZIAMENTO

- ☐ HORIZON EIC Pathfinder

TIPO DI PARTECIPAZIONE

- ☐ Beneficiario

PARTENARIATO:



Universitat Ramon Llull, Barcelona
Universtà degli Studi di Firenze
Università di Bologna
The University of Liverpool
WeDO, Barcelona

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.

Delibera

Il Consiglio ritiene che sussistano i requisiti di fattibilità del progetto dal titolo **Photonics for Harnessing Antimicrobial Gene Engineering - PHAGE**. 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 € 350.000,00.

Il Consiglio individua **Giovanni Romano** 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.

7.2 Erogazione liberale PronoKal Group per attività di ricerca

La **società PronoKal Group - S.D.M. SRL**, con lettera di intenti di cui al prot. **77952/25** del 03/04/2025 ha manifestato la disponibilità ad erogare una elargizione liberale di **Euro 4000,00** da destinarsi al rinnovo di assegni di ricerca banditi nell'ambito di un programma di ricerca sul tema "stili di vita nelle donne in transizione menopausale" di cui è responsabile scientifico la **Prof.ssa Linda Vignozzi**.

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 a ratifica il contributo liberale di Euro 4.000,00 da destinarsi interamente al rinnovo di assegni di ricerca banditi nell'ambito di un programma di ricerca sul tema "stili di vita nelle donne in transizione menopausale" di cui è responsabile scientifico condotta dal gruppo di ricerca di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Linda Vignozzi.

8) Attività negoziale

8.1 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e ICON Clinical Research Limited, per conto/in nome proprio e per conto di/nell'interesse di Pfizer Inc per la conduzione dello Studio interventistico, in aperto, randomizzato, multicentrico di fase 3 per valutare PF-07220060 più letrozolo rispetto a un inibitore CDK4/6 più letrozolo in partecipanti con almeno 18 anni di età con cancro della mammella avanzato/metastatico positivo ai recettori ormonali (HR) e HER2 negativo che non hanno ricevuto alcuna precedente terapia antitumorale sistemica per malattia avanzata/metastatica (FourLight-3) - presso la SOD di radioterapia

Promotore: ICON Clinical Research Limited (per conto di Pfizer Inc)

Responsabile della sperimentazione: Prof. Icro Meattini

Responsabile fondi Dipartimento: Prof. Lorenzo Livi

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

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

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva dei pazienti. è prevista da parte dell'Ente l'inclusione di 3 circa soggetti, con il limite del numero massimo di 1020 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo a paziente:

Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari a:

10.398,24 (+ IVA se applicabile)

Il Promotore si impegna a corrispondere (come da tabella ripartizioni in Allegato A) al netto degli esami di pertinenza ospedaliera da corrispondere interamente all'Ente l'importo a paziente nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali, e nella misura del 95% al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario, quanto dovuto ai sensi del presente articolo sulla base di quanto risulta da adeguato prospetto/rendiconto giustificativo, concordato tra le Parti.



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

Bene/Item	Brand/Marca	Modello/Model	Valore/Value
N. 1 Tablet	Samsung	(A8) X205	€ 276,23
N. 1 Tablet	Samsung	SAMSUNG GALAXY TAB ACTIVE 5 ENTERPRISE EDITION 6+128GB	€499,80
N.1 Power connector adapter kit	Targus	Targus World Power Travel Adapter	€31,88

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: 10.398,24 euro (+ iva se applicabile)

Corrispettivo totale per il Dipartimento: prevede un importo massimo di **31.194,72 euro** (+ iva se applicabile)

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.

8.2 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina sperimentale e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Parexel International (UK) Ltd, per la conduzione dello Studio per la sperimentazione clinica "Protocollo master multicentrico in aperto, di fase II, per valutare la



sicurezza e l'efficacia di nuovi interventi e nuove combinazioni in pazienti con cancro colon-retto (CANTOR)", presso la SOD Oncologia Medica

Promotore: Parexel International (UK) Ltd

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Antonuzzo

Responsabile della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Vittorio Miele

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

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

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva dei pazienti. È prevista da parte dell'Ente l'inclusione di 6 circa soggetti, senza numero massimo in quando l'arruolamento dei pazienti candidabili alla Sperimentazione è competitivo.

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari a:

Arm A **55.088,40 €** (+iva se applicabile)

Arm B **52.158,82 €** (+iva se applicabile)

Il Promotore si impegna a corrispondere al netto degli esami di pertinenza ospedaliera da corrispondere interamente all'Ente l'importo a paziente nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali, e nella misura del 95% al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario, quanto dovuto ai sensi del presente articolo sulla base di quanto risulta da adeguato prospetto/rendiconto giustificativo, concordato tra le Parti.

Corrispettivo totale per il Dipartimento SBSC: è previsto un corrispettivo una tantum di **€ 5.000** (+ iva se applicabile) quale importo per l'attività connessa alla radiologia da corrispondere alla sottoscrizione del contratto)

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.

8.3 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Bicara Therapeutics Inc. per la conduzione della



sperimentazione clinica su medicinali "Studio di fase 2/3 multicentrico, randomizzato, in doppio cieco di ficerafusp alfa (BCA101) o placebo in combinazione con pembrolizumab per il trattamento di prima linea del carcinoma a cellule squamose della testa e del collo recidivo o metastatico PD-L1 positivo" (Prot. BCA101X301) presso la SOD Radioterapia

Promotore: Bicara Therapeutics Inc.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

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

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

Pazienti coinvolti: La Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva (competitive recruitment) dei pazienti, è prevista da parte dell'Azienda l'inclusione di circa **2 soggetti**, con il limite del numero massimo di 687 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., lo Strumento meglio descritto in appresso, unitamente al pertinente materiale d'uso:

- tablet Samsung Galaxy Tab A8 10.5, SM-X205 valore indicativo 274 € (285.00 USD)

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Azienda, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 20.769,07+ IVA (se applicabile)**.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: Il Promotore si impegna a corrispondere, come da schema per esami di pertinenza ospedaliera interamente all'Azienda l'importo di € 5.261,00 e il restante importo a paziente nella misura del 5% all'Azienda, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a € 775,40 + IVA (se applicabile), e nella misura del 95% per un importo per paziente pari a **€ 14.732,67 +IVA (se applicabile)** al Dipartimento.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 29.465,34 +IVA (se applicabile)

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.

8.4 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina sperimentale e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e AstraZeneca S.p.A, per la conduzione dello Studio per la sperimentazione clinica "DESTINY-BiliaryTract Cancer-01: uno studio di fase 3 su Trastuzumab Deruxtecan (T-DXd) e Rilvegostomig rispetto allo standard di cura Gemcitabina, Cisplatino e Durvalumab per il carcinoma del tratto biliare localmente avanzato o metastatico che esprime HER2" (di seguito "Sperimentazione"), Codice D781PC00001", presso la SOD Oncologia Medica

Promotore: AstraZeneca S.p.A

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Antonuzzo

Responsabile della sperimentazione per il Dipartimento: Prof. Vittorio Miele

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

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

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva dei pazienti. è prevista da parte dell'Ente l'inclusione di 2/3 circa soggetti, con il limite del numero massimo di 600 pazienti arruolabili nella Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore/Società.

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari a:

Arm 1: 21.682,72 € (+iva se applicabile)

Arm 2: 19.302,40 € (+iva se applicabile)

Arm 3: 24.241,68 € (+iva se applicabile)

Il Promotore si impegna a corrispondere al netto degli esami di pertinenza ospedaliera da corrispondere interamente all'Ente l'importo a paziente nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali, e nella misura del 95% al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche nell'ambito della propria attività di ricercatore universitario, quanto dovuto ai sensi del presente articolo sulla base di quanto risulta da adeguato prospetto/rendiconto giustificativo, concordato tra le Parti.

Corrispettivo totale per il Dipartimento SBSC: è previsto un corrispettivo una tantum di **€ 2.000,00 (+ iva se applicabile)** quale importo per l'attività connessa alla radiologia da corrispondere alla sottoscrizione del contratto)

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.

8.5 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Amgen S.r.l. a socio unico, per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali dello "Studio di fase III randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo volto a valutare l'efficacia, la sicurezza e la tollerabilità di maridebart cafraglutide in partecipanti adulti senza diabete mellito di tipo 2 che presentano obesità o sovrappeso (MARITIME-1)" n. protocollo 20210181- presso la SOD di Diabetologia e malattie del metabolismo

Promotore: Amgen S.r.l. a socio unico

Responsabile della sperimentazione: Prof. Edoardo Mannucci

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

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

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva dei pazienti. è prevista da parte dell'Ente l'inclusione di 4 circa soggetti, con il limite del numero massimo di 3500 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo a paziente:

Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari a:

• **€ 18.286,00** + IVA (se applicabile) (Screening, 72 Treatments Weeks, EOT, SFU/EOS Week 84 Day 589) per paziente,

Il Promotore si impegna a corrispondere per esami di pertinenza ospedaliera all'Ente l'importo di € 1962,00. Il restante importo a paziente completato pari a € _ 16324,00 sarà corrisposto nella misura del 20% all'Ente, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a € 3264,80 +IVA (se applicabile), e nella misura del 80% al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche nell'ambito della propria attività di Ricercatore universitario, per un importo pari a € _ **13059,20** (+ iva se applicabile)



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

- N. 1 Tablet a Centro del valore di circa € 280,00
- N. 1 Smartphone a paziente (se applicabile) del valore di circa € 220,00: lo studio richiede che i partecipanti registrino il loro consumo alimentare per almeno 3 giorni consecutivi tra ogni visita e l'attività fisica utilizzando uno strumento di loro scelta: smartphone o registro cartaceo.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: 13.059,20 euro (+ iva se applicabile)

Corrispettivo totale per il Dipartimento: prevede un importo massimo di **52236,80 euro** (+ iva se applicabile)

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.

8.6 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Amgen S.r.l. a socio unico, per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali dello "Studio di fase III randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo volto a valutare l'efficacia, la sicurezza e la tollerabilità di maridebart cafraglutide in partecipanti adulti con diabete mellito di tipo-2 che presentano obesità o sovrappeso (MARITIME-2)" n. protocollo 20210184- presso la SOD di Diabetologia e malattie del metabolismo

Promotore: Amgen S.r.l. a socio unico

Responsabile della sperimentazione: Prof. Edoardo Mannucci

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

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

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva dei pazienti. è prevista da parte dell'Ente l'inclusione di 2 circa soggetti, con il limite del numero massimo di 1000 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.



Corrispettivo a paziente:

Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari a:

- **€ 18.287,00** + IVA (se applicabile) (Screening, 72 Treatments Weeks, EOT, SFU/EOS Week 84 Day 589)

Il Promotore si impegna a corrispondere per esami di pertinenza ospedaliera all'Ente l'importo di €_1952,00. Il restante importo a paziente completato pari a **€ _16.335,00_** sarà corrisposto nella misura del 20% all'Ente, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a € 3267,00,00 +IVA (se applicabile), e nella misura del 80% al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale afferisce al Dipartimento e svolge l'attività di studio anche nell'ambito delle propria attività di Ricercatore universitario, per un importo pari a **€ 13.068,00** (+ iva se applicabile)

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

- N. 1 Tablet a Centro del valore di circa € 280,00
- N. 1 Smartphone a paziente (se applicabile) del valore di circa € 220,00: lo studio richiede che i partecipanti registrino il loro consumo alimentare per almeno 3 giorni consecutivi tra ogni visita e l'attività fisica utilizzando uno strumento di loro scelta: smartphone o registro cartaceo.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento: € 13.068,00 (+ iva se applicabile)

Corrispettivo totale per il Dipartimento: prevede un importo massimo di **26.136,00 euro** (+ iva se applicabile)

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.

8.7 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli



Studi di Firenze e Roche S.p.A, per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali dello "A PHASE III, MULTICENTER, DOUBLE-BLIND, PLACEBO-CONTROLLED, TREAT-THROUGH STUDY TO ASSESS THE EFFICACY AND SAFETY OF INDUCTION AND MAINTENANCE THERAPY WITH RO7790121 IN PATIENTS WITH MODERATELY TO SEVERELY ACTIVE CROHN'S DISEASE" GA45331- presso la SOD di Gastroenterologia

Promotore: Roche S.p.A

Responsabile della sperimentazione: Dott.ssa Francesca Rogai

Responsabile 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.

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

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva dei pazienti. è prevista da parte dell'Ente l'inclusione di 3 circa soggetti, con il limite del numero massimo di 600 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo a paziente:

Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Ente, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Ente per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate è pari ad

€ 3.890,00 + IVA per paziente per la fase relativa all' INDUCTION,

€ 5.145,00 + IVA per paziente per la fase relativa al MAINTENANCE

€ 10.530,00 + IVA per paziente per la fase relativa all' Open Label Ext.

(complessivi € 11.670+ IVA per la fase relativa all'INDUCTION, € 15.435,00 + IVA per la fase relativa al MAINTENANCE e € 31.590,00 + IVA per la fase relativa all'Open Label Ext.

Il Promotore si impegna a corrispondere, come descritto nello Schema di ripartizione in Allegato, nella misura del 5% all'Ente, a copertura delle spese generali e nella misura del 95% al Dipartimento in quanto lo Sperimentatore principale svolge l'attività di Studio anche avvalendosi dei locali e delle attrezzature del Dipartimento e delle attività svolte dal Prof. Milani nell'ambito dell'attività di ricercatore universitario quanto dovuto.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento:

€ 3.890,00 + IVA per paziente per la fase relativa all' INDUCTION,

€ 5.145,00 + IVA per paziente per la fase relativa al MAINTENANCE

€ 10.530,00 + IVA per paziente per la fase relativa all' Open Label Ext.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: prevede un importo complessivo per i 3 pazienti:

€ 11.670+ IVA per la fase relativa all'INDUCTION,

€ 15.435,00 + IVA per la fase relativa al MAINTENANCE

€ 31.590,00 + IVA per la fase relativa all'Open Label Ext.



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.

8.8 Accordo tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze per la conduzione dello studio osservazionale multicentrico *no profit* dal titolo: "Interruzione della dipendenza da tabacco in pazienti fumatori affetti da carcinoma squamocellulare del distretto testa-collo: studio osservazionale prospettico multicentrico" (STOP-HNC)

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

Responsabile scientifico: Prof. Lorenzo Livi

Oggetto: L'obiettivo primario dello studio è di valutare l'efficacia di una strategia di counseling standardizzata da pratica clinica per la promozione della cessazione del fumo post-diagnosi tra i pazienti affetti da SCCHN (carcinoma testa collo a cellule squamose). L'efficacia sarà misurata come percentuale di pazienti che riesce a smettere di fumare in modo sostenuto a 6+1 mesi dall'arruolamento, ovvero dall'avvio del counseling anti-fumo. Gli obiettivi secondari dello studio sono:

- valutare l'associazione tra cessazione del fumo dopo la diagnosi ed aderenza al trattamento (radio o radiochemioterapico) in termini di interruzione della terapia e tossicità acuta, risposta alla terapia, ed esiti di sopravvivenza quali progression-free survival (PFS), cancer specific survival (CSS), e overall survival (OS);
- valutare l'impatto della cessazione del fumo post-diagnosi sulla qualità di vita (quality of life, QoL);
- valutare il grado di costo-efficacia della strategia standardizzata per la promozione della cessazione del fumo

Uso e trattamento dei dati: I Dati sono acquisiti e conservati in forma pseudonimizzata dal Promotore, unitamente a tutta la documentazione dello Studio, per il periodo necessario alla realizzazione dello studio meglio specificato nel consenso informato firmato dal paziente (per un periodo di almeno 7 anni). L'Azienda sarà responsabile della conservazione del codice di ciascun paziente associato ai Dati.

I Dati forniti al Promotore dall'Azienda saranno inseriti nel database relativo allo studio presso il Promotore. I Dati devono rimanere di proprietà esclusiva del Promotore che deve trattarli in via riservata e non deve distribuirli a terze parti, fatto salvo che al Promotore può essere consentito di trasferire estratti di set di Dati ai partner dello Studio per



l'esecuzione di attività di analisi e/o elaborazione dei Dati nell'ambito dello Studio se non previsto dal Protocollo di cui in premessa, previo consenso del Centro Partecipante a cui appartengono i Dati.

Ruolo delle Parti: Il Promotore dichiara che, ai fini dell'esecuzione del Contratto, l'Università degli Studi di Firenze è Titolare del Trattamento dei dati personali; l'Azienda si dichiara Titolare del Trattamento dei dati dei pazienti forniti al Promotore in forma pseudonimizzata ai sensi dell'art. 4 paragrafo 7 del GDPR.

Ciascuna Parte, nell'attività dedotta nel presente contratto ed in ottemperanza alle norme previste dal Regolamento (UE) 2016/679 e dal Codice della Privacy, si qualifica come autonoma titolare del trattamento ai sensi dell'art. 4 paragrafo 7 del GDPR e si impegna a favorire l'alimentazione nel database dei dati pseudonimizzati dei propri pazienti attraverso modalità consone, così come stabilite dalla normativa vigente in materia di trattamento di Dati personali e in ottemperanza al presente Accordo.

Le Parti sono consapevoli che se un paziente decide di ritirare totalmente o parzialmente il suo consenso al trattamento dei dati personali, l'Azienda informerà il Promotore di tale richiesta. Nel caso in cui l'Azienda chieda al Promotore di distruggere i dati, quest'ultimo invierà all'Azienda la notifica scritta dell'avvenuta cancellazione.

L'Azienda si impegna, anche per tramite dello Sperimentatore Principale, a:

- garantire, prima e durante il trattamento, di aver adempiuto a tutte gli obblighi previsti dalla normativa in materia di protezione dei dati;
- controllare il trattamento, tramite anche ispezioni e controlli sull'attività del Promotore;
- garantire l'osservanza del protocollo di studio approvato e, nel tempo, di eventuali emendamenti valutati ed approvati dal comitato etico competente;
- osservare per tutto quanto non previsto dal protocollo di studio, la normativa vigente in materia di studi osservazionali;
- acquisire, per ogni singolo conferimento di dati clinici e genetici, l'espresso consenso del paziente al trattamento dei relativi dati personali per finalità di ricerca scientifica, previa un'adeguata ed esaustiva informativa ferma solo la facoltà di quest'ultimo di revocare il consenso al trattamento dei suoi dati personali, e si impegna a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi rivendicazione e/o pretesa del paziente derivante dai diritti da questi vantati sui suoi dati personali, ovvero su eventuali invenzioni e/o scoperte e/o segreti industriali conseguiti nell'ambito dello Studio.
- a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi azione e/o pretesa del paziente che mette a disposizione i propri dati personali per le finalità dello Studio e/o di qualsiasi altro terzo, ivi comprese le Autorità competenti in materia, riconducibile o comunque ricollegata ad un eventuale trattamento non autorizzato dei dati personali.
- compilare, per ogni soggetto che partecipa allo studio, le schede di cui all'Art.8 a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi azione e/o pretesa del paziente che mette a disposizione i propri dati personali per le finalità dello Studio e/o di qualsiasi altro terzo, ivi comprese le Autorità competenti in materia, riconducibile o comunque ricollegata ad un eventuale trattamento non autorizzato dei dati personali.

Durata: Il presente accordo durerà fino alla conclusione dello studio, salvo eventuali intese diverse tra le parti.

Il Consiglio

- Visto l'art. 36 del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università di Firenze,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,



- Visionato il testo dell'accordo,

Approva all'unanimità

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

8.9 Accordo tra Azienda Ospedaliero-Universitaria di Ferrara e Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze per la conduzione dello studio osservazionale multicentrico *no profit* dal titolo: "Interruzione della dipendenza da tabacco in pazienti fumatori affetti da carcinoma squamocellulare del distretto testa-collo: studio osservazionale prospettico multicentrico" (STOP-HNC)

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

Responsabile scientifico: Dott.ssa Ilaria Carandina (UOC Oncologia)

Referente scientifico per il Dipartimento: Prof. Lorenzo Livi

Oggetto: L'obiettivo primario dello studio è di valutare l'efficacia di una strategia di counseling standardizzata da pratica clinica per la promozione della cessazione del fumo post-diagnosi tra i pazienti affetti da SCCHN (carcinoma testa collo a cellule squamose). L'efficacia sarà misurata come percentuale di pazienti che riesce a smettere di fumare in modo sostenuto a 6+1 mesi dall'arruolamento, ovvero dall'avvio del counseling anti-fumo. Gli obiettivi secondari dello studio sono:

- valutare l'associazione tra cessazione del fumo dopo la diagnosi ed aderenza al trattamento (radio o radiochemioterapico) in termini di interruzione della terapia e tossicità acuta, risposta alla terapia, ed esiti di sopravvivenza quali progression-free survival (PFS), cancer specific survival (CSS), e overall survival (OS);
- valutare l'impatto della cessazione del fumo post-diagnosi sulla qualità di vita (quality of life, QoL);
- valutare il grado di costo-efficacia della strategia standardizzata per la promozione della cessazione del fumo

Uso e trattamento dei dati: I Dati sono acquisiti e conservati in forma pseudonimizzata dal Promotore, unitamente a tutta la documentazione dello Studio, per il periodo necessario alla realizzazione dello studio meglio specificato nel consenso informato firmato dal paziente (per un periodo di almeno 7 anni). L'Azienda sarà responsabile della conservazione del codice di ciascun paziente associato ai Dati.

I Dati forniti al Promotore dall'Azienda saranno inseriti nel database relativo allo studio presso il Promotore. I Dati devono rimanere di proprietà esclusiva del Promotore che deve trattarli in via riservata e non deve distribuirli a terze parti, fatto salvo che al Promotore può essere consentito di trasferire estratti di set di Dati ai partner dello Studio per l'esecuzione di attività di analisi e/o elaborazione dei Dati nell'ambito dello Studio se non previsto dal Protocollo di cui in premessa, previo consenso del Centro Partecipante a cui appartengono i Dati.

Ruolo delle Parti: Il Promotore dichiara che, ai fini dell'esecuzione del Contratto, l'Università degli Studi di Firenze è Titolare del Trattamento dei dati personali; l'Azienda si dichiara Titolare del Trattamento dei dati dei pazienti forniti al Promotore in forma pseudonimizzata ai sensi dell'art. 4 paragrafo 7 del GDPR.

Ciascuna Parte, nell'attività dedotta nel presente contratto ed in ottemperanza alle norme previste dal Regolamento (UE) 2016/679 e dal Codice della Privacy, si qualifica come autonoma titolare del trattamento ai sensi dell'art. 4 paragrafo 7 del GDPR e si impegna



a favorire l'alimentazione nel database dei dati pseudonimizzati dei propri pazienti attraverso modalità consone, così come stabilite dalla normativa vigente in materia di trattamento di Dati personali e in ottemperanza al presente Accordo.

Le Parti sono consapevoli che se un paziente decide di ritirare totalmente o parzialmente il suo consenso al trattamento dei dati personali, l'Azienda informerà il Promotore di tale richiesta. Nel caso in cui l'Azienda chieda al Promotore di distruggere i dati, quest'ultimo invierà all'Azienda la notifica scritta dell'avvenuta cancellazione.

L'Azienda si impegna, anche per tramite dello Sperimentatore Principale, a:

- garantire, prima e durante il trattamento, di aver adempiuto a tutte gli obblighi previsti dalla normativa in materia di protezione dei dati;
- controllare il trattamento, tramite anche ispezioni e controlli sull'attività del Promotore;
- garantire l'osservanza del protocollo di studio approvato e, nel tempo, di eventuali emendamenti valutati ed approvati dal comitato etico competente;
- osservare per tutto quanto non previsto dal protocollo di studio, la normativa vigente in materia di studi osservazionali;
- acquisire, per ogni singolo conferimento di dati clinici e genetici, l'espresso consenso del paziente al trattamento dei relativi dati personali per finalità di ricerca scientifica, previa un'adeguata ed esaustiva informativa ferma solo la facoltà di quest'ultimo di revocare il consenso al trattamento dei suoi dati personali, e si impegna a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi rivendicazione e/o pretesa del paziente derivante dai diritti da questi vantati sui suoi dati personali, ovvero su eventuali invenzioni e/o scoperte e/o segreti industriali conseguiti nell'ambito dello Studio.
- a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi azione e/o pretesa del paziente che mette a disposizione i propri dati personali per le finalità dello Studio e/o di qualsiasi altro terzo, ivi comprese le Autorità competenti in materia, riconducibile o comunque ricollegata ad un eventuale trattamento non autorizzato dei dati personali.
- compilare, per ogni soggetto che partecipa allo studio, le schede di cui all'Art.8 a manlevare e tenere indenne il Promotore da qualsiasi azione e/o pretesa del paziente che mette a disposizione i propri dati personali per le finalità dello Studio e/o di qualsiasi altro terzo, ivi comprese le Autorità competenti in materia, riconducibile o comunque ricollegata ad un eventuale trattamento non autorizzato dei dati personali.

Durata: Il presente accordo durerà fino alla conclusione dello studio, salvo eventuali intese diverse tra le parti.

Il Consiglio

- Visto l'art. 36 del Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università di Firenze,
- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,
- Visionato il testo dell'accordo,

Approva all'unanimità

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

8.10 Contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze e Iovance Biotherapeutics, Inc per la conduzione della sperimentazione clinica su medicinali dal titolo: "Studio multicentrico di fase 2 sui linfociti autologhi infiltranti il tumore (LN-145) in pazienti con carcinoma polmonare non a piccole cellule metastatico" presso la SOD Radioterapia



Promotore: Iovance Biotherapeutics, Inc

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

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

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

Pazienti coinvolti: la Sperimentazione prevede l'inclusione competitiva (*competitive recruitment*) di circa **1 soggetto**, con il limite del numero massimo di 170 pazienti candidabili alla Sperimentazione a livello globale e dei termini previsti dal Promotore.

Corrispettivo a paziente: Il corrispettivo pattuito, preventivamente valutato dall'Azienda, per paziente eleggibile, valutabile e che abbia completato il trattamento sperimentale secondo il Protocollo e per il quale sia stata compilata validamente la relativa CRF/eCRF, comprensivo di tutte le spese sostenute dall'Azienda per l'esecuzione della Sperimentazione e dei costi di tutte le attività ad essa collegate, è pari ad **€ 22.129,00** + IVA (se applicabile) per paziente

Il Promotore si impegna a corrispondere, al netto degli esami di pertinenza ospedaliera da corrispondere interamente all'Azienda, il restante importo di **€ 19.902,00** a paziente nella misura del 5% all'Azienda, a copertura delle spese generali, e nella misura del 95% al Dipartimento.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: € 18.907,00 + IVA (se applicabile)

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.

8.11 Emendamento n.2 al contratto tra Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi di Firenze e Curis, Inc. per la conduzione della sperimentazione clinica dal titolo "Sperimentazione in aperto, sull'incremento graduale della dose e sull'espansione della dose volta a valutare la sicurezza, la farmacocinetica, la farmacodinamica e l'attività clinica di CA-4948 somministrato per via orale in pazienti affetti da linfoma primitivo del sistema nervoso centrale recidivante o refrattario" presso la SOD Ematologia

Promotore: Curis, Inc.



Responsabile della sperimentazione: Dr. Luca Nassi (sotto la supervisione del Prof. Alessandro Maria Vannucchi)

Referente della sperimentazione per il Dipartimento SBSC: Prof. Enrico Fainardi

Il contratto è stato sottoscritto dalle Parti in data 8 novembre 2023 ed emendato in data 31 luglio 2024 e prevede l'arruolamento di 6 soggetti.

Le parti convengono quanto segue:

1. *Il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" dell'Università degli Studi di Firenze è ora aggiunto come parte del presente Contratto;
Lo Sperimentatore principale si avvarrà della collaborazione del Prof. Enrico Fainardi, afferente al Dipartimento SBSC, che eseguirà i seguenti esami diagnostici:*
 - RM encefalo (senza e con MdC) o TAC encefalo
 - RM rachide in toto senza e con MdC
2. Modifica dell'Allegato B - Budget e Termini di pagamento

Exhibit B	Allegato B
<i>Budget and Payment Terms</i>	<i>Budget e Termini di Pagamento</i>

Sponsor: /	Curis, Inc.
Protocol No: /	CA-4948-101
CRO Project Id: /	7008626

budget related to protocol version/versione protocollo 11.0, Part B and Part C

Trial Subject Visits ¹ (inclusive of applicable overhead[LV1])	Visit Cost - €
--	-----------------------

100% Hospital	Resto da ripartire	95% Department	5% Hospital
----------------------	---------------------------	-----------------------	--------------------



Screening	€ 5.961,26	€ 590,16	€ 5.371,09	€ 5.102,54	€ 268,55
Cycle 1 Day 1	€ 1.825,45	€ 180,72	€ 1.644,73	€ 1.562,50	€ 82,24
Cycle 1 Day 8	€ 835,12	€ 82,68	€ 752,45	€ 714,82	€ 37,62
Cycle 1 Day 15	€ 952,55	€ 94,30	€ 858,25	€ 815,34	€ 42,91
Cycle 2 Day 1	€ 2.653,85	€ 262,73	€ 2.391,12	€ 2.271,56	€ 119,56
Cycle 2 Day 8	€ 675,12	€ 66,84	€ 608,28	€ 577,87	€ 30,41
Cycle 2 Day 15	€ 1.059,63		€ 104,90	€ 954,73	€ 906,99
Cycle 3 - 7 Day 1	€ 7.824,01		€ 774,58	€ 7.049,43	€ 6.696,96
Cycle 8-n (Day 1 every other Cycle)	€ 1.753,43	€ 173,59	€ 1.579,84	€ 1.500,85	€ 78,99
EOT (1)	€ 1.406,35	€ 139,23	€ 1.267,12	€ 1.203,77	€ 63,36
Safety FU	€ 915,11	€ 90,60	€ 824,52	€ 783,29	€ 41,23
FU for Patients without Disease Progression	€ 196,39	€ 19,44	€ 176,95	€ 168,10	€ 8,85
Survival Follow Up	€ 226,13		€ 22,39	€ 203,75	€ 193,56
Total Cost Per Trial Subject	€ 26.284,42	Total includes up to Cycle 8 D1. Any cycles over 8 will be paid out at the Cycle 8 D1 rate			
		€ 2.602,16	€ 23.682,27	€ 22.498,15	

Trial Subject Visits ₁	Visit Cost - €	100% Hospital	Resto da ripartire	95% Department	5% Hospital
(inclusive of applicable overhead)					
Screening	€ 5.961,26	€ 4.009,23	€ 1.952,02	€ 1.854,42	€ 97,60
Cycle 1 Day 1	€ 1.825,45	€ 158,97	€ 1.666,48	€ 1.583,16	€ 83,32



Cycle 1 Day 8	€ 835,12	€ 286,97	€ 548,15	€ 520,75	€ 27,41
Cycle 1 Day 15	€ 952,55	€ 486,20	€ 466,35	€ 443,03	€ 23,32
Cycle 2 Day 1	€ 2.653,85	€ 727,75	€ 1.926,10	€ 1.829,80	€ 96,31
Cycle 2 Day 8	€ 675,12	€ 286,97	€ 388,15	€ 368,74	€ 19,41
Cycle 2 Day 15	€ 1.059,63	€ 489,29	€ 570,34	€ 541,82	€ 28,52
Cycle 3 - 7 Day 1	€ 7.824,01	€ 2.843,90	€ 4.980,11	€ 4.731,11	€ 249,01
Cycle 8-n (Day 1 every other Cycle)	€ 1.753,43	€ 648,26	€ 1.105,17	€ 1.049,91	€ 55,26
EOT (1)	€ 1.406,35	€ 580,13	€ 826,22	€ 784,91	€ 41,31
Safety FU	€ 915,11	€ 527,49	€ 387,63	€ 368,25	€ 19,38
FU for Patients without Disease Progression	€ 196,39	€ 0,00	€ 196,39	€ 186,57	€ 9,82
Survival Follow Up	€ 226,13	€ 48,57	€ 177,56	€ 168,69	€ 8,88
Total Cost Per Trial Subject	€ 26.284,42	€ 11.093,74	€ 15.190,69	€ 14.431,15	€ 750,66

ADDITIONAL TREATMENT RELATED COSTS¹		
Screen Failures (MAXIMUM) ²	€ 5.961,26	95% Dep - 5% Hospital
Echocardiogram	€ 237,43	100% Hospital
Chest CT Scan ⁴	€ 934,23	100% Hospital
Abdomen CT Scan ⁴	€ 464,54	100% Hospital
Pelvis CT Scan ⁴	€ 464,54	100% Hospital
Neck CT Scan ⁴	€ 825,84	100% Hospital
Contrast CT Scan ⁴	€ 104,73	100% Hospital
Head or Brain CT ⁴	€ 630,00	€ 491,50 SBSC - € 138,50 Hospital
Chest MRI ⁴	€ 1.328,57	100% Hospital
Abdomen MRI ⁴	€ 1.103,53	100% Hospital



Pelvis MRI ⁴	€ 722,61	100% Hospital
Neck MRI ⁴	€ 1.121,07	100% Hospital
Total Spine MRI ⁴	€ 3.207,50	€ 2.999,80 SBSC - € 207,70 Hospital
Brain MRI ⁴	€ 993,75	€ 709,15 SBSC - € 284,60 Hospital
Contrast MRI ⁴	€ 136,60	100% Hospital
Whole Body PET Scan ⁴	€ 2.222,55	100% Hospital
Limited Physical Exam	€ 105,29	100% Hospital
Urine Pregnancy Test - dipstick ⁴	€ 19,62	100% Hospital
Serum Pregnancy Test ⁴	€ 20,65	100% Hospital
MUGA	€ 237,43	100% Hospital
Evaluation of B Symptoms	€ 69,44	100% Hospital
Venipuncture	€ 21,94	100% Hospital
Vital signs	€ 28,39	100% Hospital
ECOG Performance Status	€ 14,20	95% Dep - 5% Hospital
Bone Marrow Biopsy	€ 405,70	100% Hospital
Bone Marrow Aspirate	€ 393,30	100% Hospital
Tumor Biopsy	€ 224,01	100% Hospital
HBAb	€ 28,91	100% Hospital
HBV DNA	€ 242,59	100% Hospital
HCV RNA	€ 114,58	100% Hospital
Urinalysis	€ 14,20	100% Hospital
MYD88 Local Testing	€ 19,62	100% Hospital
PK Sample	€ 81,29	100% Hospital
Biomarkers and Genetic Samples	€ 81,29	100% Hospital
Ophthalmologic Examination	€ 82,50	100% Hospital
Lumbar Tap for CSF	€ 713,75	100% Hospital



¹ Inclusive of Institution overhead.

² Up to three (3) screen failures will be reimbursed in accordance with terms and conditions set forth in the Budget and Payment Terms. Reimbursement will be made based on actual procedures performed, not to exceed the total amount of the screening

³ Will be reimbursed based on actual procedure(s) performed at the unit cost set forth in the per subject cost table above and within thirty (30) days receipt of invoice.

⁴ If applicable will be reimbursed within thirty (30) days receipt of invoice.

Corrispettivo totale: 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 € **26.284,42**. Il Promotore/CRO si impegna a corrispondere, per esami e attività di pertinenza ospedaliera all'Azienda l'importo di € 11.093,74 e il restante importo a paziente di € 15.190,69

nella misura del 5% all'Azienda ospedaliera, a copertura delle spese generali per un importo per paziente pari a € 750,66 e nella misura del 95% per un importo per paziente pari a € 14.431,15 al Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica.

Corrispettivo a paziente per il Dipartimento SBSC: a seconda del tipo di esame che verrà effettuato dal Prof. Fainardi, varia da un minimo di € 491,50 (TAC encefalo) a massimo di € 2.999,80 (RM rachide in toto)

Corrispettivo totale per il Dipartimento SBSC: a seconda del tipo di esame che verrà effettuato ai pazienti, varia da un minimo di € 2.949,00 (TAC encefalo per tutti e sei i pazienti) a massimo di € **17.998,80** (RM rachide in toto 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.

8.12 Addendum 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 AstraZeneca S.p.A. per la conduzione dello Studio clinico "Studio globale di fase III, randomizzato, in aperto, multicentrico su volrustomig (MEDI5752) come terapia sequenziale rispetto all'osservazione



in partecipanti con carcinoma a cellule squamose della testa e del collo localmente avanzato non resecato, che non hanno manifestato progressione dopo chemioradioterapia concomitante definitiva (eVOLVE HNSCC)" Prot. D798EC0001" presso la SOD Radioterapia

Promotore: AstraZeneca S.p.A.

Responsabile della sperimentazione: Prof. Lorenzo Livi

Il contratto è stato sottoscritto in data 18 giugno 2024 e prevede l'arruolamento di 6 pazienti.

Le Parti convengono e stipulano quanto segue:

1. L'Art. 6 - "Corrispettivo" è implementato come segue.

6.11 I criteri e le modalità indicati al presente art. 6 comma 3 si applicheranno, in quanto compatibili, ad altre fattispecie di esternalizzazione di servizi attinenti alla Sperimentazione, che siano stati disciplinati dal Protocollo e valutati favorevolmente dal Comitato Etico, quali ad esempio la fornitura di servizi domiciliari (home nursing), o la consegna a domicilio di medicinali da autosomministrarsi da parte del paziente. L'Ente riceverà i corrispettivi per le visite e le procedure eseguite presso l'Ente.

2. L'Allegato A- Budget (Oneri e compensi) è modificato come segue.

Parte 1 - Oneri fissi e Compenso per paziente coinvolto nella Sperimentazione

- Fornitura del/i Medicinale/i Sperimentale/i e/o di ogni altro materiale in Sperimentazione o necessario allo svolgimento della stessa affinché non vi sia aggravio di costi a carico del S.S.N. (kit diagnostici per laboratorio centralizzato, dispositivi medici, ecc.).
- Il Promotore/Società si impegna a corrispondere interamente all'Ente, all'avvio della Sperimentazione e a copertura dei costi derivanti dai servizi di farmacia, connessi alla corretta conduzione della Sperimentazione, un importo di € 500,00 + IVA (se applicabile).
- Il Promotore/Società si impegna a corrispondere interamente all'Ente, all'avvio della Sperimentazione e a copertura dei costi derivanti dai servizi di farmacia per l'allestimento del Farmaco Sperimentale, un importo di €2.000,00 + IVA (se applicabile).
- Il Promotore/Società si impegna a corrispondere interamente all'Ente, all'avvio della Sperimentazione e a copertura dei costi relativi alle attività di feasibility locale, amministrative e di attivazione delle strutture aziendali del Clinical Trial Center, un importo pari a € 1.000,00 + IVA una tantum.
- Corrispettivo forfettario di € 300,00 + IVA fatturabile dall'Ente alla prima emissione di fattura pagamento corrispettivo paziente per l'acquisto dei farmaci che, a discrezione dello Sperimentatore principale, dovessero rendersi necessari per la prevenzione delle reazioni alle infusioni, come da Protocollo.



- Compenso a paziente coinvolto nella Sperimentazione: € 22.311,04,16 + IVA (se applicabile) per il Braccio Sperimentale e € 3.271,08 + IVA (se applicabile) per il Braccio Osservazione.
- Fasi economiche intermedie (nel caso in cui i pazienti non completino l'iter sperimentale):

Attività previste per Braccio Sperimentale-Volrustoumig	Corrispettivo per Soggetto in Euro incluso overhead (IVA esclusa)
Screening - Parte 1	251,04 €
Screening- Parte 2	1.111,76 €
Ciclo 1 giorno 1	549,16 €
Ciclo 1 giorno 8	479,56 €
Ciclo 1 giorno 15	479,56 €
Ciclo 2 giorno 1	923,84 €
Ciclo 2 giorno 8	443,60 €
Ciclo 2 giorno 15	443,60 €
Ciclo 3 giorno 1	689,52 €
Ciclo 3 giorno 8	244,42 €
Ciclo 3 giorno 15	244,42 €
Ciclo 4 giorno 1	1.002,72 €
Ciclo 4 giorno 8	244,42 €
Ciclo 4 giorno 15	244,42 €
Ciclo 5 giorno 1	653,56 €
Ciclo 5 giorno 8	244,42 €
Ciclo 5 giorno 15	244,42 €
Ciclo 6 giorno 1	887,88 €
Ciclo 6 giorno 8	244,42 €



Ciclo 6 giorno 15	244,42 €
Ciclo 7 giorno 1	653,56 €
Ciclo 7 giorno 8	244,42 €
Ciclo 7 giorno 15	244,42 €
Ciclo 8 giorno 1	966,76 €
Ciclo 8 giorno 8	244,42 €
Ciclo 8 giorno 15	244,42 €
Ciclo 9 giorno 1	653,56 €
Ciclo 10 giorno 1	887,88 €
Ciclo 11 giorno 1	653,56 €
Ciclo 12 giorno 1	966,76 €
Ciclo 13 giorno 1	653,56 €
Ciclo 14 giorno 1	887,88 €
Ciclo 15 giorno 1	653,56 €
Ciclo 16 giorno 1	966,76 €
Ciclo 17 giorno 1	653,56 €
Ciclo 18 giorno 1	887,88 €
Visita di fine studio- 30 giorni post ultima dose (EOT)	755,64 €
Visita di Safety- 60 giorni post-last dose	587,44 €
Visita di Safety- 90 giorni post-last dose	610,64 €
Survival ogni 12 settimane dopo la visita di safety FU	23,20 €
TOTALE	22.311,04 €

Omissis.



Attività previste per Braccio Sperimentale- Volrustoumig	Corrispettiv o per Soggetto in euro incluso overhead (IVA esclusa)	100% Ente	Resto	95% Dip.	5% Ente
Screening - Parte 1	251,04 €	0,00 €	251,04 €	238,49 €	12,55 €
Screening- Parte 2	1.111,76 €	514,00 €	597,76 €	567,87 €	29,89 €
Ciclo 1 giorno 1	549,16 €	25,00 €	524,16 €	497,95 €	26,21 €
Ciclo 1 giorno 8	479,56 €	190,00 €	289,56 €	275,08 €	14,48 €
Ciclo 1 giorno 15	479,56 €	190,00 €	289,56 €	275,08 €	14,48 €
Ciclo 2 giorno 1	923,84 €	258,00 €	665,84 €	632,55 €	33,29 €
Ciclo 2 giorno 8	443,60 €	159,00 €	284,60 €	270,37 €	14,23 €
Ciclo 2 giorno 15	443,60 €	159,00 €	284,60 €	270,37 €	14,23 €
Ciclo 3 giorno 1	689,52 €	258,00 €	431,52 €	409,94 €	21,58 €
Ciclo 3 giorno 8	244,42 €	106,00 €	138,42 €	131,50 €	6,92 €
Ciclo 3 giorno 15	244,42 €	106,00 €	138,42 €	131,50 €	6,92 €
Ciclo 4 giorno 1	1.002,72 €	295,00 €	707,72 €	672,33 €	35,39 €



Ciclo 4 giorno 8	244,42 €	106,00 €	138,42 €	131,50 €	6,92 €
Ciclo 4 giorno 15	244,42 €	106,00 €	138,42 €	131,50 €	6,92 €
Ciclo 5 giorno 1	653,56 €	227,00 €	426,56 €	405,23 €	21,33 €
Ciclo 5 giorno 8	244,42 €	137,00 €	107,42 €	102,05 €	5,37 €
Ciclo 5 giorno 15	244,42 €	137,00 €	107,42 €	102,05 €	5,37 €
Ciclo 6 giorno 1	887,88 €	227,00 €	660,88 €	627,84 €	33,04 €
Ciclo 6 giorno 8	244,42 €	137,00 €	107,42 €	102,05 €	5,37 €
Ciclo 6 giorno 15	244,42 €	137,00 €	107,42 €	102,05 €	5,37 €
Ciclo 7 giorno 1	653,56 €	227,00 €	426,56 €	405,23 €	21,33 €
Ciclo 7 giorno 8	244,42 €	137,00 €	107,42 €	102,05 €	5,37 €
Ciclo 7 giorno 15	244,42 €	137,00 €	107,42 €	102,05 €	5,37 €
Ciclo 8 giorno 1	966,76 €	295,00 €	671,76 €	638,17 €	33,59 €
Ciclo 8 giorno 8	244,42 €	137,00 €	107,42 €	102,05 €	5,37 €
Ciclo 8 giorno 15	244,42 €	137,00 €	107,42 €	102,05 €	5,37 €
Ciclo 9 giorno 1	653,56 €	227,00 €	426,56 €	405,23 €	21,33 €



Ciclo 10 giorno 1	887,88 €	227,00 €	660,88 €	627,84 €	33,04 €
Ciclo 11 giorno 1	653,56 €	227,00 €	426,56 €	405,23 €	21,33 €
Ciclo 12 giorno 1	966,76 €	295,00 €	671,76 €	638,17 €	33,59 €
Ciclo 13 giorno 1	653,56 €	227,00 €	426,56 €	405,23 €	21,33 €
Ciclo 14 giorno 1	887,88 €	227,00 €	660,88 €	627,84 €	33,04 €
Ciclo 15 giorno 1	653,56 €	227,00 €	426,56 €	405,23 €	21,33 €
Ciclo 16 giorno 1	966,76 €	295,00 €	671,76 €	638,17 €	33,59 €
Ciclo 17 giorno 1	653,56 €	227,00 €	426,56 €	405,23 €	21,33 €
Ciclo 18 giorno 1	887,88 €	227,00 €	660,88 €	627,84 €	33,04 €
Visita di fine studio- 30 giorni post ultima dose (EOT)	755,64 €	295,00 €	460,64 €	437,61 €	23,03 €
Visita di Safety- 60 giorni post-last dose	587,44 €	206,00 €	381,44 €	362,37 €	19,07 €
Visita di Safety- 90 giorni post-last dose	610,64 €	206,00 €	404,64 €	384,41 €	20,23 €
Survival ogni 12 settimane dopo la visita di Safety FU	23,20 €	0,00 €	23,20 €	22,04 €	1,16 €
TOTALE	22.311,04 €	7.657,00 €	14.654,04 €	13.921,34 €	732,70 €



Omissis.

Parte 2 - Costi aggiuntivi per esami strumentali e/o di laboratorio

Costi aggiuntivi	
Procedure	Euro (IVA esclusa)
Study Coordinating activities (per visita)	126,00 per tutte le visite eccetto 35,00 per le visite dei G8 e G15 dal C3 al C8

Il presente Addendum n. 1 entra in vigore a decorrere dalla data di ultima sottoscrizione (di seguito "Data di decorrenza"). Le Parti convengono sin da ora che nel caso in cui le stesse abbiano dato esecuzione ad attività disciplinate dall'Addendum n. 1 in data antecedente alla Data di decorrenza, le prestazioni eseguite medio tempore saranno anch'esse considerate regolamentate dall'Addendum n. 1.

Corrispettivo totale: a seguito della modifica del budget, il nuovo corrispettivo a paziente è di **€ 22.311,04,16+** IVA (se applicabile) per il Braccio Sperimentale e **€ 3.271,08+** IVA (se applicabile) per il Braccio Osservazione.

Corrispettivo per il Dipartimento: il nuovo corrispettivo per il Dipartimento è di **€13.921,34 + IVA** (se applicabile) per il Braccio Sperimentale e **€ 2.619,23 + IVA** (se applicabile) per il Braccio Osservazione.

Corrispettivo totale per il Dipartimento: a seconda del Braccio in cui sono arruolati i pazienti, il budget varia da un minimo di € 15.715,38 + IVA se applicabile (tutti e sei i pazienti arruolati nel Braccio osservazione) a un massimo di **€ 83.528,04 + IVA** se applicabile (tutti i pazienti arruolati nel Braccio Sperimentale)

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

- 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.



9) Sponsorizzazioni

Non ci sono argomenti

10) Patrocini

10.1 Richiesta di patrocinio Convegno "SIAMetabolicS - LA SALUTE RIPRODUTTIVA E SESSUALE NELLE PATOLOGIE ENDOCRINO-METABOLICHE DELLA COPPIA" 11- 12 Aprile 2025_Prof.ssa Linda Vignozzi

Il Presidente comunica che a seguito della richiesta presentata dalla prof.ssa Linda Vignozzi (prot. n. 65139 del 18/03/2025) il Dipartimento con nota del Direttore (prot. 81629 del 08/04/2025) ha concesso il patrocinio al Convegno "SIAMetabolicS - LA SALUTE RIPRODUTTIVA E SESSUALE NELLE PATOLOGIE ENDOCRINO-METABOLICHE DELLA COPPIA" 11- 12 Aprile 2025 e ha autorizzato l'inserimento del Logo del Dipartimento nel Sito Web del Congresso, negli inviti e nella brochure.

Il Consiglio

Considerato le "Linee guida" operative per l'utilizzo del nome e del logo dell'Ateneo di Firenze e per la concessione dei patrocini" approvate con delibera del Senato Accademico del 18 maggio 2022;

Visto il coinvolgimento in qualità di presidente del comitato organizzatore della Prof.ssa Linda Vignozzi;

Considerata la rilevanza nazionale dell'evento organizzato con la presenza di esperti del settore per discutere del tema del carcinoma delle cellule renali;

Preso atto del parere favorevole rilasciato dal Direttore con nota prot. n. 81623 del 08/04/2025

esprime, a ratifica, parere favorevole

11) Centri - Adesione al Florence Ageing Research Centre (Age - Florence) da parte del Dipartimento di Scienze della Salute (DSS) dell'Università degli Studi di Firenze a ratifica

Con prot. 67778 del 20.03.2025 è stata inviata una nota del Direttore del Dipartimento in merito alla richiesta di adesione da parte del Dipartimento di Scienze della Salute al Centro di Ricerca Florence Ageing Research Center (Age Florence).

Il Direttore, vista la richiesta prot. 28312 del 10/02/2025 con cui il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "Giuseppe Parenti" (DISIA) chiede di esprimere parere in merito all'adesione del Dipartimento di Scienze della Salute al Florence Ageing Research Center (Age Florence) con conseguente modifica dell'assetto del Florence Ageing Research Center (Age Florence), preso atto che la proposta prevede la partecipazione alle attività del centro dei professori Guglielmo Bonaccorsi, come referente del Comitato di Gestione e Chiara Lorini e i Dott. Marco Del Riccio e Dott. Patrizio Zanobini, ha espresso parere positivo alla proposta.

Il Consiglio



VISTO il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Firenze, ed in particolare l'articolo 34;

VISTO, l'art. 2 del Regolamento di Ateneo per i Centri di Ricerca - D.R. 10/02/2014 n. 85;

VISTO il Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità;

VISTA la richiesta (prot. 28312 del 10/02/2025) con cui il Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni "Giuseppe Parenti" (DISIA) chiede di esprimere parere in merito all'adesione del Dipartimento di Scienze della Salute al Florence Ageing Research Center (Age Florence) con conseguente modifica dell'assetto del Florence Ageing Research Center (Age Florence);

PRESO ATTO della nota del Direttore prot. n. 67778 del 20.03.2025. con cui è stato anticipato il parere positivo;

DELIBERA

A ratifica di esprimere parere favorevole in merito all'adesione del Dipartimento di Scienze della Salute al Florence Ageing Research Center (Age Florence) con conseguente modifica dell'assetto del Florence Ageing Research Center (Age Florence) preso atto che la proposta prevede la partecipazione alle attività del centro dei professori Guglielmo Bonaccorsi, come referente del Comitato di Gestione e Chiara Lorini e i Dott. Marco Del Riccio e Dott. Patrizio Zanobini

12) Borse di ricerca, incarichi di collaborazione, assegni di ricerca

12.1 Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

La Prof.ssa Csilla Gabriella Krausz chiede l'attivazione di **una borsa** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Analisi NGS del cromosoma X in pazienti affetti da infertilità maschile".

Importo € **12.000,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sui progetti:

- KRAUEMQN15, nome progetto "Contributo EMQN per chromosome microdeletion studies", CUP B52I15004570007 per 4.908,05 euro
- KRAUEMQN20, nome progetto "Y chromosome microdeletion studies in the frame of External Molecular Quality Control program-Krausz Csilla Gabriella", CUP B12F20001190007 per 5.820,00 euro
- KRAUEMQN16, nome progetto "Contributo EMQN per chromosome microdeletion studies in the frame of External Molecular Genetic Quality Control program", CUP B52F16003290005 per 1.271,95 euro

Durata della Borsa di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **01.06.2025**

Requisiti richiesti Laurea Magistrale in:

- Laurea Magistrale Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche
- Conoscenza approfondita delle tecniche di genetica molecolare, in particolare *high throughput sequencing*
- Buona conoscenza nel campo della bioinformatica e biostatistica
- Buona conoscenza della lingua inglese



La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

12.2 Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

La Prof.ssa Laura Papucci chiede l'attivazione di **una borsa** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: "Effetto del lattato extracellulare sull'espressione di BCR/Abl e sulla regolazione del potenziale staminale di cellule di leucemia Mieloide Cronica".

Importo € **6.000,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul progetto PDSAIRC19, nome progetto "Metabolic characterization and targeting of Chronic Myeloid Leukaemia stem cells resistant to tyrosine kinase inhibitors", CUP B54I19004530007

Durata della Borsa di studio: **6 mesi**

Inizio attività: **15.05.2025**

Requisiti richiesti Laurea Magistrale in:

- Laurea V.O. in Scienze Biologiche o
- Laurea Specialistica o Magistrale N.O. in Scienze Biologiche o
- Biotecnologie BioMedico-Farmaceutiche o lauree corrispondenti.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

12.3 Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

La prof.ssa Rovida propone l'attivazione della seguente borsa di ricerca:

Decorrenza attività di ricerca	15/05/2025
Titolo della borsa	Sviluppo di nuovi inibitori di MEK5/ERK5
Settore disciplinare	BIOS-07/A



Responsabile della ricerca e qualifica	Elisabetta Rovida PA
Requisiti di ammissione	<p>· Laurea Specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (5 anni) in Scienze Biologiche o Biotecnologie.</p> <p>· Costituirà titolo preferenziale avere già lavorato in ambiti strettamente attinenti al progetto. Il/la candidato/a deve avere conoscenze tecniche su metodologie di biologia cellulare (test di vitalità/proliferazione cellulare, apoptosi, colture cellulari) e molecolare delle proteine e degli acidi nucleici. Immunoprecipitazione, immunofluorescenza in microscopia confocale, citofluorimetria, <i>Western Blot</i>. Trasfezioni e inibizione genetica di proteine mediante siRNA/shRNA. Q-PCR.</p>
Durata	6 mesi
Costo totale dell'assegno	6.000,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	ECOSISTINNOVAZ" – titolo "THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM" - spoke 6 – CUP n. B83C22003920001, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" Responsabile Scientifico Elisabetta Rovida.
Data, ora e luogo del colloquio	05/05/2025 ore 14.30, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Morgagni 50, 50134 Firenze - Sezione di Patologia e Oncologia Sperimentali.

- CONSIDERATO che il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) si inserisce all'interno del progetto di rilancio economico Next Generation EU (NGEU) sviluppandosi intorno a tre assi strategici condivisi a livello europeo - Digitalizzazione e Innovazione, Transizione Ecologica, Inclusione Sociale - e lungo sei Missioni tra cui la Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente 2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" ;
- PRESO ATTO che nell'ambito della Missione 4, la Componente 2 "dalla ricerca all'impresa" intende rafforzare la ricerca e favorire la diffusione di modelli innovativi per la ricerca di base e applicata condotta in sinergia tra università e imprese; sostenere i processi per l'innovazione e il trasferimento tecnologico; potenziare le infrastrutture di ricerca, il capitale e le competenze di supporto



- all'innovazione;
- PRESO ATTO che la Componente 2 della Missione 4 ha previsto tra le tipologie di investimenti: "La creazione e il rafforzamento degli "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" (Ecosistemi dell'Innovazione)
 - VISTO l'avviso pubblico MUR per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di Ecosistemi dell'innovazione per la creazione di 12 Ecosistemi - Scadenza 24 febbraio 2022 - Budget € 1.300.000.000;
 - TENUTO CONTO che l'Università di Firenze ha partecipato al suddetto avviso e ottenuto con Decreto Direttoriale n. 1050 del 23 giugno 2022, registrato dalla Corte dei Conti il 25/07/2022, il finanziamento per il progetto Ecosistema dell'Innovazione THE - Tuscany Health Ecosystem" ambito di intervento "1. Health", domanda di agevolazione contrassegnata dal codice identificativo ECS00000017, per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo "THE - Tuscany Health Ecosystem"; l'Università di Firenze è il soggetto proponente del progetto, le risorse destinate al Programma di ricerca ammontano a € 110.000.000,00 di cui € 47.633.416,06 di competenza dell'Ateneo fiorentino;
 - CONSIDERATO che nell'ambito dei suddetti progetti risulta necessario procedere alla selezione per n. 1 borsa di ricerca;
 - PRESO ATTO che il progetto di cui sopra ha durata di 36 mesi (Centri Nazionali ed Ecosistema dell'Innovazione);
 - CONSIDERATO che la borsa di ricerca sarà relativo a tematiche vincolate e predefinite e precisamente: **Sviluppo di nuovi inibitori di MEK5/ERK5**;
 - PRESO ATTO che il CUP generato dall'Università di Firenze per il suddetto finanziamento è B83C22003920001
 - VERIFICATA la presenza della maggioranza assoluta dei membri del Consiglio,

DELIBERA

- all'unanimità degli aventi diritto, di approvare la proposta di attivazione del bando per l'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca a valere anche sui fondi PNRR, Progetto "ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE" da pubblicare come segue:

Decorrenza attività di ricerca	15/05/2025
Titolo della borsa	Sviluppo di nuovi inibitori di MEK5/ERK5
Settore disciplinare	BIOS-07/A
Responsabile della ricerca e qualifica	Elisabetta Rovida PA



Requisiti di ammissione	<ul style="list-style-type: none">· Laurea Specialistica o magistrale o vecchio ordinamento (5 anni) in Scienze Biologiche o Biotecnologie.· Costituirà titolo preferenziale avere già lavorato in ambiti strettamente attinenti al progetto. Il/la candidato/a deve avere conoscenze tecniche su metodologie di biologia cellulare (test di vitalità/proliferazione cellulare, apoptosi, colture cellulari) e molecolare delle proteine e degli acidi nucleici. Immunoprecipitazione, immunofluorescenza in microscopia confocale, citofluorimetria, <i>Western Blot</i>. Trasfezioni e inibizione genetica di proteine mediante siRNA/shRNA. Q-PCR.
Durata	6 mesi
Costo totale dell'assegno	6.000,00 €
Provenienza fondi: numero COAN anticipata e progetto	ECOSISTINNOVAZ" – titolo "THE - TUSCANY HEALTH ECOSYSTEM" - spoke 6 – CUP n. B83C22003920001, finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU, nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Componente 2 - Investimento 1.5 - Creazione e rafforzamento di "ecosistemi dell'innovazione", costruzione di "leader territoriali di R&S" Responsabile Scientifico Elisabetta Rovida.
Data, ora e luogo del colloquio	05/05/2025 ore 14.30, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Viale Morgagni 50, 50134 Firenze - Sezione di Patologia e Oncologia Sperimentali.

12.4. Richiesta attivazione Borsa di Ricerca assistenziale tipologia n. 3

Il Prof. Lorenzo Livi chiede l'attivazione di **una borsa assistenziale tipologia n. 3** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: **"Apalutamide e radioterapia stereotassica in pazienti affetti da carcinoma prostatico metastatico a basso carico ormonosensibile"**.

Importo € **19.367,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul progetto **LIVICTSYNEOS2022**, nome progetto "Studio BURAN di Buparlisib (AN2025) in combinazione con Paclitaxel rispetto a Paclitaxel da solo, in pazienti affetti da carcinoma a cellule squamose, ricorrente o metastatico, del collo e della testa", CUP B13C22001390007, Assegnatario responsabile Prof. Lorenzo Livi, coan 54079

Durata delle Borse di studio: **12 mesi**



Inizio attività: **15.05.2025**

Requisiti richiesti:

**Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia LM/41
Specializzazione in Radiodiagnostica**

Data e luogo del Colloquio: **07/05/2025 ore 12**, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Largo Brambilla n. 3, Padiglione 4 Radioterapia, aula piano terra.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

12.5. Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

Il Prof. Lorenzo Livi chiede l'attivazione di **una borsa assistenziale tipologia n. 1** Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: **"Effetto della radioterapia e della terapia endocrina sulla qualità di vita nelle pazienti affette da carcinoma della mammella in stadio iniziale"**.

Importo € **19.367,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul progetto **"LIVICTGSK21"**, nome progetto "Studio multicentrico di fase 3, randomizzato, in doppio cieco, controllato con placebo, volto a confrontare niraparib più pembrolizumab rispetto al placebo più pembrolizumab come terapia di mantenimento nei partecipanti la cui malattia è rimasta...", CUP B55F21000590007, Assegnatario Responsabile Prof. Lorenzo Livi. Coan 58218

Durata delle Borse di studio: **12 mesi**

Inizio attività: **15.05.2025**

Requisiti richiesti:

- **Laurea triennale in scienze biologiche L/13 o**
- **Laurea Magistrale in scienze della salute umana LM-61 (Biotechnologie Mediche, Scienze dell'alimentazione)**

Data e luogo del Colloquio: 07/05/2025 ore 12, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", Largo Brambilla n. 3, Padiglione 4 Radioterapia, aula piano terra.

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.



Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

12.6 Richiesta attivazione Borsa di Ricerca

La Prof. **Tania Fiaschi** chiede l'attivazione di una borsa Post-laurea per titoli e colloquio per attività di studio e di ricerca per lo svolgimento dell'attività di ricerca dal titolo: **"Caratterizzazione dei cambiamenti metabolici indotti dai complessi dell'oro in linee cellulari di carcinoma ovarico"**.

Importo € **19.300,00** ciascuna al lordo di eventuali ritenute fiscali e previdenziali a carico del borsista previste dalla normativa vigente.

Il costo graverà sul progetto "MESSORI_AIRC_IG 2021_ID26169---A, dal titolo "A multi-Omics approach to establish the molecular mechanisms of Anticancer Gold Compounds in the Systems Biology Era" di cui è responsabile il Prof. Luigi Messori – Dipartimento di chimica "Ugo Schiff", CUP B99J21023960007, Coan n. 58670 del 09.04.2025

Durata delle Borse di studio: 12 mesi

Inizio attività: 15.06.2025

Requisiti richiesti:

LM-6 - Laurea Magistrale in Biologia o Biotecnologie mediche, veterinarie e farmaceutiche
Curriculum scientifico-professionale idoneo allo svolgimento della ricerca

La Commissione giudicatrice sarà nominata, subito dopo la scadenza del bando, dal Direttore del Dipartimento con apposito decreto.

La Commissione valuterà, sulla base dei titoli presentati dai candidati, l'attitudine allo svolgimento dei compiti di ricerca scientifica generali e inerenti gli studi oggetto del bando.

Il Consiglio approva all'unanimità l'attivazione della suddetta borsa di studio post-laurea per soli titoli e dà mandato al Direttore e al Delegato di attivare le necessarie procedure.

13) Proposta di comodato d'uso, responsabile Prof.ssa Linda Vignozzi

Il Presidente presenta al Consiglio la proposta di comodato d'uso richiesta dalla Prof.ssa Linda Vignozzi (prot. n. 71267 del 26/03/2025), per il seguente bene:

Bioimpedenziometro con bilancia tanita Modello SC330P (numero di inventario 70667-0)

Valore storico: 2926,78 euro

Valore attuale: 2.000 euro

Struttura di destinazione: Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi

Fondi utilizzati per l'acquisto dello strumento: 58515_DIPECC Finanziamento Dipartimenti eccellenti 2018-2022 nell'anno 2018

Il comodato d'uso è necessario affinché la strumentazione venga registrata da AOUC, per poter effettuare a carico di AOUC l'eventuale manutenzione ordinaria necessaria per l'utilizzo a fini assistenziali e di sperimentazioni cliniche.

L'Azienda Ospedaliero Universitaria Careggi si dovrà impegnare a non destinare il bene a scopi differenti e non potrà, senza il consenso del Dipartimento di Scienze Biomediche,



Sperimentali e Cliniche "Mario Serio", concederne a terzi il godimento, neppure temporaneo, sia a titolo gratuito sia a titolo oneroso.

Il Consiglio

Vista la proposta di comodato d'uso;
Viste le motivazioni,

Delibera

All'unanimità parere favorevole alla proposta di comodato d'uso

14) Pratiche del personale

Non ci sono argomenti

15) Autorizzazione incarichi extraimpiego

15.1) Richiesta di autorizzazione incarico presso UNISI dal 22 al 31 maggio 2025_Paola Chiarugi

Il Presidente comunica che è stata presentata richiesta di autorizzazione da parte della prof.ssa Paola Chiarugi per svolgere LEZIONI FRONTALI ED ESAMI DEL CORSO DI "FONDAMENTI DI CHIMICA BIOLOGICA E BIOLOGIA CELLULARE" del MASTER DI SECONDO LIVELLO IN "BIOINFORMATICA E DATA SCIENCE" presso l'Università di Siena.

L'incarico di svolgerà dal 22 al 31 maggio, con un impegno previsto di n. 12 ore articolate su n. 3 giornate lavorative. L'importo lordo previsto o presunto del compenso è di 70 Euro/ora (840 euro lordi totali)

Si propone parere favorevole sulla base di quanto prevede l'art.9 del Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazioni ad incarichi retribuiti per il personale docente e ricercatore

Il Consiglio,

- VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, ed in particolare l'articolo 53, comma 7;
- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'articolo 6;
- VISTO il Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazioni ad incarichi retribuiti per il personale docente e ricercatore;
- VISTA la richiesta di autorizzazione presentata dalla prof.ssa Paola Chiarugi (prot. n. 64880 del 18 marzo 2025), relativa al conferimento di un incarico per lo svolgimento di lezioni frontali ed esami del corso di "Fondamenti di chimica biologica e biologia cellulare" per il Master di secondo livello in "Bioinformatica e Data Science" configurabile come corsi o moduli didattici proposto dall'Università di Siena per il quale è previsto un compenso lordo di €. 70 Euro/ora (840 euro lordi totali);



- CONSIDERATO che l'incarico si svolgerà dal 22 al 31 maggio 2025 con un impegno previsto di n. 12 ore per n. 3 giornate lavorative;
- ACCERTATA la compatibilità di tale incarico con il regime di impegno a tempo pieno;
- ACCERTATA la compatibilità di tale incarico con l'assolvimento dei compiti istituzionali;
- CONSIDERATO che l'incarico ha carattere occasionale;
- VERIFICATA la compatibilità dell'attività da autorizzare con le esigenze di tutela dell'immagine dell'Ateneo;
- VERIFICATA l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interessi;
- PRESO ATTO che l'interessato dichiara di non superare il limite di cui all'art. 8, comma 1, lettera e) del Regolamento sopracitato;

esprime parere positivo ai fini del rilascio della autorizzazione a svolgere l'incarico per lo svolgimento di lezioni frontali ed esami del corso di "Fondamenti di chimica biologica e biologia cellulare presso Master di secondo livello in "Bioinformatica e Data science" configurabile come corsi o moduli didattici alla prof.ssa Paola Chiarugi.

15.2) Richiesta di autorizzazione incarico presso UNISI dal 22 al 31 maggio 2025_Matteo Ramazzotti

Il Presidente comunica che è stata presentata richiesta autorizzazione da parte del prof. Matteo Ramazzotti per svolgere LEZIONI a distanza per un breve modulo di FONDAMENTI DI CHIMICA BIOLOGICA E BIOLOGIA CELLULARE DEL MASTER DI SECONDO LIVELLO IN "BIOINFORMATICA E DATA SCIENCE" presso l'Università di Siena.

L'incarico di svolgerà dal 22 al 31 maggio 2025, con un impegno previsto di n. 10 ore articolate su n. 4 giornate lavorative. L'importo lordo previsto o presunto del compenso di €. 70 Euro/ora (700 euro lordi totali).

Si propone parere favorevole sulla base di quanto prevede l'art.9 del Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazioni ad incarichi retribuiti per il personale docente e ricercatore

Il Consiglio,

- VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, ed in particolare l'articolo 53, comma 7;
- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'articolo 6; VISTO il Regolamento in materia di incompatibilità e di autorizzazioni ad incarichi retribuiti per il personale docente e ricercatore;
- VISTA la richiesta di autorizzazione presentata dal Prof. Matteo Ramazzotti (Prot. 78833 del 4 aprile 2025) relativa al conferimento di un incarico per lo svolgimento di lezioni a distanzai del corso di "Fondamenti di chimica biologica e biologia cellulare" presso Master di secondo livello in "Bioinformatica e Data Science" configurabile come corsi o moduli didattici proposto dall'Università di Siena per il quale è previsto un compenso lordo di €. 70 Euro/ora (700 euro lordi totali);
- CONSIDERATO che l'incarico si svolgerà dal 22 al 31 maggio 2025 con un impegno previsto di n. 10 ore articolate su n. 4 giornate lavorative;



- ACCERTATA la compatibilità di tale incarico con il regime di impegno a tempo pieno;
- ACCERTATA la compatibilità di tale incarico con l'assolvimento dei compiti istituzionali;
- CONSIDERATO che l'incarico ha carattere occasionale;
- VERIFICATA la compatibilità dell'attività da autorizzare con le esigenze di tutela dell'immagine dell'Ateneo;
- VERIFICATA l'insussistenza di situazioni, anche potenziali, di conflitto d'interessi; PRESO ATTO che l'interessato dichiara di non superare il limite di cui all'art. 8, comma 1, lettera e) del Regolamento sopracitato;

esprime parere positivo ai fini del rilascio della autorizzazione a svolgere l'incarico per lo svolgimento di lezioni a distanza del corso di "Fondamenti di chimica biologica e biologia cellulare presso Master di secondo livello in "Bioinformatica e Data science" configurabile come corsi o moduli didattici al Prof. Matteo Ramazzotti.

16) Internazionalizzazione

16.1 Richieste Bando per la richiesta di contributo all'Ateneo per la permanenza di Visiting Professor – anno 2025

Il Presidente comunica che, con riferimento alla nota prot n. 66987 del 19/03/2025 dell'Ufficio Promozione e Sviluppo dell'Internazionalizzazione, relativa al Bando per la richiesta di contributo all'Ateneo per la permanenza di *Visiting Professor* – anno 2025, sono pervenute le seguenti richieste:

Nominativo dello studioso	Istituzione di appartenenza	Docente promotore dell'invito	Periodo di permanenza proposto	Contributo richiesto all'Ateneo	Contributo richiesto al Dipartimento
Prof.ssa Sachiyo Nomura	University of Tokyo	Dr. ssa Lucia Magnelli	Dal 5 al 12 ottobre 2025	€ 3.500,00	€ 1.000,00
Prof. Arthur M. Mercurio	University of Massachusetts Chan Medical School	Prof. Andrea Morandi	15 giorni tra fine ottobre e inizio novembre 2025	€ 4.500,00	€ 500,00



Prof.ssa Sarah Berga	University of Buffalo	Prof. Felice Petraglia	Dal 15 ottobre al 15 novembre 2025	€ 2.000,00	€ 5.500,00
Prof. Rony Seger	Weizmann Institute of Science	Prof.ssa Elisabetta Rovida	Dal 28 settembre all'8 ottobre 2025	€ 3.000,00	€ 500,00

Il Presidente illustra preliminarmente il bando, sottolineando che ogni Dipartimento potrà presentare richiesta di contributo per un massimo di tre studiosi e i criteri di valutazione dell'Ateneo.

La Commissione interna di Dipartimento, composta dalla Prof.ssa Elisabetta Rovida, Delegata per l'Internazionalizzazione del Dipartimento, e dal Prof. Andrea Galli, Direttore del Dipartimento, valutate le richieste pervenute sulla base dei criteri di valutazione dell'Ateneo, ha selezionato i seguenti tre *Visiting Professor*:

- Prof. Arthur M. Mercurio (Host Prof. Andrea Morandi)
- Prof.ssa Sarah L. Berga (Host Prof. Felice Petraglia)
- Prof. Rony Seger (Host Prof.ssa Elisabetta Rovida)

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta (curriculum vitae e modulo di richiesta)
- Visto il "Regolamento in materia di Visiting Professor" emanato con D.R. n. 251/2025 (Prot. n. 51051 del 4 marzo 2025),
- Visto il "Bando per la richiesta di contributo all'Ateneo per la permanenza di Visiting Professor" emanato con D.R. 316/2025 (Prot. n. 65915 del 19/03/2025)

Approva all'unanimità

- Le richieste del Prof. Andrea Morandi, del Prof. Felice Petraglia e della Prof.ssa Elisabetta Rovida quali candidati del Dipartimento per il Bando in oggetto e dà mandato al Direttore per le necessarie procedure.

16.2 Richieste utilizzo Fondi Internazionalizzazione 2025

Il Presidente informa che sono pervenute le seguenti richieste:

- La **Dr.ssa Lucia Magnelli** chiede di conferire il titolo di *Visiting Professor* e di poter utilizzare i fondi Internazionalizzazione 2025 per ospitare presso il Dipartimento la



Prof.ssa Sachiyo Nomura, proveniente dalla Tokyo University, per una visita di alcuni giorni durante la quale terrà un seminario e parteciperà ad alcune riunioni nell'ambito della collaborazione col gruppo di ricerca Magnelli-Papucci.

Il soggiorno è previsto dal 5 al 12 ottobre 2025. La Dr.ssa Magnelli chiede che vengano rimborsate alla Prof.ssa Nomura le spese di viaggio, vitto e alloggio per un totale di **€ 4.500,00**.

- Il **Dott. Nicola Schiavone** chiede di poter utilizzare i fondi Internazionalizzazione 2025 per ospitare presso il Dipartimento la **Dr.ssa Antonella Zanobetti**, proveniente da Harvard T.H. Chan School of Public Health (USA), per una visita di qualche giorno durante la quale terrà un seminario sul *climate change*.

Il soggiorno è previsto dal 29 maggio al 2 giugno 2025. Il Dott. Schiavone chiede che vengano rimborsate alla Dr.ssa Zanobetti le spese di viaggio per un totale di **€ 1.500,00**.

Il Consiglio

- Considerato quanto esposto in istruttoria,
- Preso atto della documentazione addotta,

Approva all'unanimità

le richieste della Dott.ssa Magnelli e del Dott. Schiavone di utilizzo dei Fondi Internazionalizzazione 2025 per il rimborso delle spese di soggiorno della Prof.ssa Nomura e della Dott.ssa Zanobetti.

16.3 Proposta di tirocinio incoming nell'ambito del Programma KA131 Erasmus+ Traineeship - Studentessa Sonia Kobes - Tutor Prof.ssa Elisabetta Rovida

La **Prof.ssa Elisabetta Rovida** comunica che la tirocinante **Sonia Kobes** della IMC University of Applied Sciences Krems (Austria) sarà ospite presso il suo laboratorio per un periodo di tirocinio (traineeship) della durata di 6 mesi da settembre 2025 a febbraio 2026. In tale periodo la tirocinante effettuerà attività di tirocinio nell'ambito della biologia molecolare, i cui dettagli vengono esplicitati nel Learning agreement.

Il Presidente chiede al Consiglio di esprimersi in merito alla proposta illustrata.

Il Consiglio

- sentito quanto riferito dal Presidente e dalla Prof.ssa Rovida;
 - considerate le motivazioni della proposta di attivazione del periodo di tirocinio (traineeship);
 - considerato che il traineeship non comporterà spese per il Dipartimento e che il tirocinante provvederà direttamente alla stipula di apposita polizza assicurativa (infortuni/responsabilità civile), valida in Italia per tutto il periodo di permanenza, per la copertura dei rischi legati all'attività di traineeship;
 - verificato, preventivamente all'effettuazione della mobilità, che il tirocinante sia in regola con le coperture assicurative indicate al punto precedente (infortuni/responsabilità civile);
- esprime parere favorevole**, all'unanimità, alla sottoscrizione del Learning agreement, tra il Dipartimento e la IMC University of Applied Sciences Krems a favore della tirocinante Sonia Kobes, deliberando la fattibilità e garantendo l'impegno del Dipartimento a realizzare le attività previste dal Learning agreement.

Il Consiglio conferisce mandato al Dipartimento:

- di verificare, prima dell'avvio dell'attività di tirocinio, che il tirocinante adempia agli obblighi in tema di formazione in materia di Sicurezza nei luoghi di lavoro
- di inviare all'INAIL la dichiarazione di avvio attività.



17) Acquisti di importo superiore a euro 20.000

17.1) Richiesta acquisto di un citofluorimetro - Prof. Galli

Il Presidente chiede l'approvazione della procedura di acquisto di un citofluorimetro in grado di immunofenotipizzare esosomi isolati a partire da fluidi biologici o surnatante di colture cellulari per un importo presunto di € 72.950,82 (IVA esclusa) per le esigenze di ricerca del Dipartimento sul progetto GALLI ECRF_EXACT CORE_2025

La fornitura sarà affidata ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D.Lgs 36/2023 con procedura da avviare sulla piattaforma START.

La copertura finanziaria della spesa è garantita dal progetto GALLIECRF_EXACTCORE25 CUP B13C25001000007 per € 89.000,00 (inclusa IVA).

E' necessario individuare il Responsabile Unico del Progetto (RUP) e il Direttore dell'esecuzione del contratto (DEC).

Si propone come RUP la dott.ssa Barbara Napolitano e come DEC la dott.ssa Serena Pillozzi.

Il Consiglio

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- Visto il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;
- Visto D.lgs. 36/2023 "Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- Considerata la necessità dell'acquisizione degli strumenti per le esigenze dell'attività di ricerca del Dipartimento presentata dal Prof. Galli;

delibera

- all'unanimità di approvare la procedura di acquisto dello strumento in oggetto per le esigenze di ricerca del Dipartimento per un importo presunto di € 72.950,82 (IVA esclusa) ai sensi dell'art. 50 comma 1, lett. b) del D.Lgs 36/2023 con procedura da avviare sulla piattaforma START

- la copertura finanziaria per € 89.000,00 (inclusa IVA) è assicurata dal progetto GALLIECRF_EXACTCORE25 CUP B13C25001000007

- di nominare il Responsabile Unico del Procedimento (RUP) la dott.ssa Barbara Napolitano e il Direttore dell'esecuzione del Contratto (DEC) la Dott.ssa Serena Pillozzi.

18) Aggiornamento alla programmazione triennale di acquisti di beni e servizi 2024/2026 ex art. 37 d.lgs. 36/2024

18.1) Programmazione acquisto di un microscopio super-resolution per imaging di vescicole extracellulari (nuovo inserimento in programmazione)



Il Presidente comunica che è necessario un aggiornamento della programmazione triennale degli acquisti di beni e servizi ex art. 37 D.Lgs 36/2023 il cui singolo importo è pari o superiore ad euro 140.000 approvata nel Consiglio del 12 dicembre scorso.

Il Prof. Galli ha manifestato l'intenzione di acquistare un microscopio super-resolution per imaging di vescicole extracellulari per un importo presunto di € 295.000,00 (IVA esclusa) per le esigenze di ricerca del Dipartimento sul progetto GALLIECRF_EXACTCORE25 CUP B13C25001000007.

La copertura finanziaria della spesa è garantita dal progetto GALLIECRF_EXACTCORE25 CUP B13C25001000007 per € 359.900,00 (inclusa IVA).

Si tratta di un nuovo inserimento.

Per la presente procedura si propone la dott.ssa Barbara Napolitano come Responsabile Unico di progetto (RUP) e la nomina della dott.ssa Serena Pillozzi a Direttore di Esecuzione del Contratto (DEC).

Ai sensi dell'art. 45 D.Lgs 36/2023 deve essere accantonata la quota di incentivi alle funzioni tecniche (RUP e collaboratori) pari all'1,6% dell'importo del contratto al lordo degli oneri previdenziali e assistenziali a carico dell'amministrazione e del percipiente per un totale di € 4.720,00 lordi (lordo Ente)

Tutto ciò premesso il Consiglio

- Visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- Visto il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità;
- Visto D.lgs. 36/2023 "Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
- Considerata la necessità dell'acquisizione dello strumento per le esigenze dell'attività di ricerca del Dipartimento presentata dal Prof. Galli;
- Verificata la copertura finanziaria;

delibera

- all'unanimità di approvare la procedura di acquisizione di un microscopio super-resolution per imaging di vescicole extracellulari sul progetto GALLIECRF_EXACTCORE25 CUP B13C25001000007 per le esigenze di ricerca del Dipartimento per un importo presunto di € 295.000,00 (IVA esclusa);

- di accantonare su fondi della stazione appaltante ai sensi dell'art.45 D.Lgs 36/2023 deve essere accantonata su fondi della stazione appaltante (dipartimento) la quota di incentivi alle funzioni tecniche (RUP e collaboratori) pari all'1,6% dell'importo del contratto al lordo degli oneri previdenziali e assistenziali a carico dell'amministrazione e del percipiente per un totale di € 4.720,00 lordi (lordo Ente + lordo percipiente)

- di confermare la nomina della dott.ssa Barbara Napolitano a Responsabile Unico di progetto (RUP) e la nomina della dott.ssa Serena Pillozzi a Direttore di Esecuzione del Contratto (DEC)

- l'imputazione del costo per un totale presunto di euro 359.900,00 (inclusa IVA) sul progetto GALLIECRF_EXACTCORE25 CUP B13C25001000007



19) Scarichi inventariali

Si propone lo scarico inventariale del seguente bene in quanto fuori uso (STIRRER -CHITI):

n. riga	Descrizione	Numero inventario	Valore Caricato	Valore residuo
1	AGITATORE MEGNETICO CON PIASTRA RISCALDANTE A POSTO SINGOLO ARE SERIE 74777	20021-0	201,60	0,00

Il Consiglio

- visto il regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità dell'Università di Firenze;
- visto che si tratta di beni fuori uso;
- approva all'unanimità lo scarico inventariale del suddetto bene

20) Storni sul budget 2025

20.1 Storno di dotazione per pagamento quota associativa CISM

Si propone lo storno dei fondi della dotazione di funzionamento del Dipartimento a favore del CISM per il pagamento della quota associativa anno 2025 per un importo pari ad euro 1000,00 (rif nota di debito n 16/2025).

Il Consiglio

- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- preso atto della delibera del 19 settembre 2024 di approvazione del budget 2025;
- considerata la necessità di pagare la quota associativa anno 2024 del CISM (U80300) per un importo pari ad euro 1000,00 (rif nota di debito n 16/2025).

delibera il seguente storno

Conto/UA	Descrizione	importo
----------	-------------	---------



UA.A.PAC.80300 – progetto CISMFUNZ25		+1.000,00
58515 - CO.04.01.02.01.12.06	Quote associative	-1.000,00

20.2 Storno da dotazione di funzionamento a favore del Dipartimento Neurofarba

Si propone lo storno di fondi della dotazione di funzionamento del Dipartimento a favore del Dipartimento Neurofarba per il pagamento della quota spettante alla prof.ssa Vignozzi della fee di pubblicazione dell'articolo "Medicine at theatre: a tool for well-being and health-care education" del quale è coautrice.

Il costo della pubblicazione è ripartito tra gli autori come segue

Tessa Marzi (NEUROFARBA): 1290,76 euro

Linda Vignozzi (Mario Serio): 645,38 euro

Barbara Innocenti (Lettere e Filosofia): 645,38 euro

Donatella Lippi (Medicina Sperimentale e Clinica): 645,38 euro

Il Consiglio

- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;
- visto il Regolamento di amministrazione finanza e contabilità;
- preso atto della delibera del 19 settembre 2024 di approvazione del budget 2025;
- considerata la necessità della prof.ssa Linda Vignozzi di contribuire per la quota di sua spettanza pari ad euro 645,38 al pagamento della pubblicazione "Medicine at theatre: a tool for well-being and health-care education" del quale è coautrice.

Conto/UA	Descrizione	importo
58515 Dip SBSC CO.04.01.02.01.05.01	Materiale di consumo di laboratorio	-645,38
58514 Dip Neurofarba CO.04.01.02.01.08.04	Spese per pubblicazioni informative	+645,38

E dà mandato alla segreteria amministrativa di recuperare l'impegno sulla dotazione di funzionamento con l'utilizzo dei fondi della prof.ssa Vignozzi per l'importo equivalente allo storno (645,38) per le spese generali di dipartimento (azoto).

Alle 16.49 inizia la seduta ristretta ai professori ordinari e associati

Tabella presenti e assenti Componenti Consiglio di Dipartimento



Professori ordinari e straordinari Cognome e Nome	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Chiarugi Paola	X		
2) Chiti Fabrizio	X		
3) Cirri Paolo	X		
4) Donati Chiara	X		
5) Galli Andrea	X		
6) Giannoni Elisa	X		
7) La Marca Giancarlo	X		
8) Livi Lorenzo			X
9) Luconi Michaela		X	
10) Maggi Mario	X		
11) Mascalchi Mario			X
12) Milani Stefano	X		
13) Modesti Alessandra			X
14) Pallotta Stefania	X		
15) Papi Laura			X
16) Petraglia Felice	X		
17) Romagnani Paola	X		
18) Taddei Niccolò			X
19) Vignozzi Linda	X		
TOTALE N. 19			

Professori associati	Presente	Assente giustificato	Assente
1) Barletta Emanuela	X		
2) Becatti Matteo	X		
3) Bemporad Francesco		X	
4) Benelli Matteo		X	
5) Bernacchioni Caterina	X		
6) Berti Valentina	X		
7) Bianchini Francesca	X		
8) Bucciattini Monica	X		
9) Camiciottoli Gianna	X		
10) Caselli Anna	X		
11) Cecchi Cristina	X		
12) Cencetti Francesca		X	
13) Cianferotti Luisella			X
14) Coccia Maria Elisabetta	X		
15) Degl'Innocenti Donatella	X		
16) Desideri Isacco	X		
17) Dicembrini Ilaria			X
18) Fainardi Enrico		X	



19) Fambrini Massimiliano			X
20) Fiaschi Tania		X	
21) Fiorillo Claudia	X		
22) Fusi Franco	X		
23) Gamberi Tania	X		
24) Krausz Csilla Gabriella	X		
25) Lasagni Laura	X		
26) Laurenzana Anna	X		
27) Lazzeri Elena	X		
28) Lolli Francesco	X		
29) Lotti Francesco	X		
30) Magherini Francesca	X		
31) Mangoni Monica	X		
32) Mannucci Edoardo			X
33) Marcucci Gemma	X		
34) Meacci Elisabetta	X		
35) Meattini Icro			X
36) Mecacci Federico	X		
37) Miele Vittorio	X		
38) Monti Daniela	X		
39) Morandi Andrea		X	
40) Muratori Monica	X		
41) Nardi Cosimo		X	
42) Nediani Chiara		X	
43) Paoli Paolo		X	
44) Papucci Laura		X	
45) Pazzagli Luigia		X	
46) Peri Alessandro	X		
47) Peron Angela	X		
48) Pinzani Pamela	X		
49) Ramazzotti Matteo			X
50) Rastrelli Giulia	X		
51) Romano Giovanni	X		
52) Rovida Elisabetta	X		
53) Sciagrà Roberto	X		
54) Sorbi Flavia			X
55) Talamonti Cinzia	X		
56) Tarocchi Mirko		X	
57) Vaglio Augusto			X
			TOTALE 57

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



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

21) Procedura selettiva di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere Settore scientifico disciplinare MEDS-08/B Nefrologia: proposta di chiamata Dr. Luigi Cirillo

Il Presidente informa che con Decreto 292/2025 (prot. n. 63655 del 17 marzo 2025) la Rettrice ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere Settore scientifico disciplinare MEDS-08/B Nefrologia presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idoneo il Dott. Luigi Cirillo e ricorda che ai sensi dell'art. 20 del Regolamento di Ateneo in materia di Ricercatori a tempo determinato, il Consiglio del Dipartimento procede a deliberare la proposta di chiamata 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 di 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 dalla data di approvazione degli atti.

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 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 "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con decreto rettorale n. 1459 del 21 dicembre 2023;

Vista la delibera del 21 marzo 2024 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche ha attivato il bando per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere Settore scientifico disciplinare MEDS-08/B Nefrologia;

Visto il decreto rettorale n. 815 del 25 giugno 2024, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 51 del 25 giugno 2024, con il quale è stata indetta, tra le altre, la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all'art. 24, comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, con regime a tempo pieno, per il Gruppo scientifico disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere Settore scientifico disciplinare MEDS-08/B Nefrologia,



presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il decreto della rettrice 1419 del 23 ottobre 2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

Visto il Decreto della Rettrice n. 292 (prot. n. 63655 del 17 marzo 2025) con il quale la Rettrice ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di un Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere Settore scientifico disciplinare MEDS-08/B Nefrologia, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idoneo il Dott. Luigi Cirillo;

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 ricercatori a tempo determinato"

Delibera all'unanimità

la Proposta di chiamata per il Gruppo Scientifico Disciplinare 06/MEDS-08 Endocrinologia, Nefrologia e Scienze dell'Alimentazione e del Benessere Settore scientifico disciplinare MEDS-08/B Nefrologia del Dott. Luigi Cirillo risultato idoneo alla selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia b) di cui all' art. 24 comma 3, della legge 240/2010 nella formulazione in vigore fino al 29 giugno 2022, come risulta da Decreto della Rettrice 292 prot. n. 63655 del 17 marzo 2025.

22) Procedura selettiva di cui all'art. 24, comma 1 bis, della legge 30 dicembre 2010, n. 240 per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-06 (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica), Settore scientifico-disciplinare PHYS-06/A (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali): proposta di chiamata Dr. Giacomo Insero

Il Presidente informa che con Decreto 333/2025 (prot. n. 68245 del 21 marzo 2025) la Rettrice ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-06 (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica), Settore scientifico-disciplinare PHYS-06/A (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali) presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idoneo il Dott. Giacomo Insero e ricorda che ai sensi dell'art. 20 del Regolamento di Ateneo in materia di Ricercatori a tempo determinato, il Consiglio del Dipartimento procede a deliberare la proposta di chiamata 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 di 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 dalla data di approvazione degli atti.

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 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 "Regolamento per la disciplina dei ricercatori a tempo determinato ai sensi dell'articolo 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240", emanato con decreto rettorale n. 1459 del 21 dicembre 2023;

Vista la delibera del 21 marzo 2024 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche ha attivato il bando per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-06 (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica), Settore scientifico-disciplinare PHYS-06/A (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali);

Visto il decreto rettorale n. 817 del 25 giugno 2024, il cui avviso è pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale - 4° Serie Speciale - Concorsi ed Esami - n. 51 del 25 giugno 2024, con il quale è stata indetta, tra le altre, la selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 1 bis, della legge 240/2010, con regime di impegno a tempo pieno, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-06 (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica) Settore scientifico-disciplinare PHYS-06/A (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio";

Visto il decreto della rettrice 1420 del 23 ottobre 2024, pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, con il quale è stata nominata la commissione giudicatrice;

Visto il Decreto della Rettrice n. 333 (prot. n. 68245 del 21 marzo 2025) con il quale la Rettrice ha approvato gli atti della selezione per la copertura di un posto di un Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 1 bis, della legge 240/2010, con regime di impegno a tempo pieno, per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-06 (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica) Settore scientifico-disciplinare PHYS-06/A (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali), presso il Dipartimento di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche "Mario Serio" di questo Ateneo, dai quali risulta idoneo il Dott. Giacomo Insero;

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 ricercatori a tempo determinato"

Delibera all'unanimità



la Proposta di chiamata per il Gruppo Scientifico Disciplinare 02/PHYS-06 (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali, Didattica e Storia della Fisica), Settore scientifico-disciplinare PHYS-06/A (Fisica per le Scienze della Vita, l'Ambiente e i Beni Culturali) del Dott. Giacomo Inero risultato idoneo alla selezione per la copertura di un posto di Ricercatore a tempo determinato tenure track di cui all'art. 24, comma 1 bis, della legge 240/2010, come risulta da Decreto della Rettore n. 333 (prot. n. 68245 del 21 marzo 2025).

Non essendoci altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 17.00.

Letto, approvato e sottoscritto limitatamente alle delibere assunte.

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE
Barbara Napolitano

IL SEGRETARIO VERBALIZZANTE PER LA SEDUTA RISTRETTA
Elisa Giannoni

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Andrea Galli

Allegato 1

Cod CdS	CdS	An no	Sem .	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	prec. SSD	CFU Ins.	CFU Doc.	CFU Onl.	Ore Doc.	Mut ua	CdS Af Mut.	Affid.	Impo rto	Cognome	Nome	Ruol o
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B026434	MECCANISMI BIOLOGICI DELLA FUNZIONE SESSUALE	NN	NN	3	1		8	No		AFFGR		RASTRELLI	GIULIA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1	B016921	GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	6	4		32	No		AFFGR		PAPI	LAURA	PO
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1	B016921	GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	6	2		16	No		AFFGR				RTT
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	2	1	B016786	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A	BIO/11	9	3		24	No		G1EM5		RAUGEI	GIOVANNI	BG
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	2	2	B016947	BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICAZIONI BIOINFORMATICHE	BIOS-08/A	BIO/11	6	2		20	No		AFFGR		RAMAZZOTTI	MATTEO	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B026434	MECCANISMI BIOLOGICI DELLA FUNZIONE SESSUALE	NN	NN	3	2		16	No		AFFGR		VIGNOZZI	LINDA	PO
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B021422	STRESS OSSIDATIVO: DALLA RICERCA ALLA PRATICA CLINICA	NN	NN	3	1.5		12	No		AFFGR		BECATTI	MATTEO	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B021421	ENDOCRINOLOGIA	NN	NN	3	1		8	No		AFFGR		PERI	ALESSANDRO	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	2	2	B024776	BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA	BIOS-08/A	BIO/11	3	3		24	No		AFFGR		MEACCI	ELISABETTA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1	B024459	BIOLOGIA COMPUTAZIONALE	MED/46	MED/46	3	3		24	No		AFFGR		MAGI	ALBERTO	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B029323	TECNICHE MOLECOLARI PER LA RICERCA SUL CANCRO	NN	NN	3	2		16	No		AFFGR		MAGNELLI	LUCIA	RU
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B021422	STRESS OSSIDATIVO: DALLA RICERCA ALLA PRATICA CLINICA	NN	NN	3	1.5		12	No		AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	2	2	B016909	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	6	3		24	No		AFFGR		ROVIDA	ELISABETTA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1	B024458	BIOCHIMICA COMPUTAZIONALE	BIOS-07/A	BIO/10	3	3		24	No		AFFGR		BENELLI	MATTEO	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B021421	ENDOCRINOLOGIA	NN	NN	3	1		8	No		AFFGR		KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	2	1	B016777	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	9	9		72	No		AFFGR		GIANNONI	ELISA	PO
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	2	2	B016947	BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICAZIONI BIOINFORMATICHE	BIOS-08/A	BIO/11	6	4		32	No		AFFGR		MEACCI	ELISABETTA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	2	2	B016909	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	6	3		24	No		AFFGR		LAURENZANA	ANNA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B032959	BIOCHIMICA CLINICA ED ELEMENTI DI DIAGNOSTICADI LABORATORIO	NN	NN	3	1		8	No		AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B029324	LE RADICI DEL CANCRO: UNA PANORAMICA GENERALE SUGLI ATTUALI MOLTEPLICI MODELLI A LIVELLO BIOLOGICO-MOLECOLARE	NN	NN	3	1		8	No		AFFGR		FIASCHI	TANIA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B029323	TECNICHE MOLECOLARI PER LA RICERCA SUL CANCRO	NN	NN	3	1		8	No		AFFGR		MEACCI	ELISABETTA	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	2	1	B016786	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A	BIO/11	9	6		48	No		AFFGR		TADDEI	MARIA LETIZIA	PA

B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B032959	BIOCHIMICA CLINICA ED ELEMENTI DI DIAGNOSTICA DI LABORATORIO	NN	NN	3	2		16	No		AFFGR		BETTIOL	ALESSANDRA	RD
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1,2	B029324	LE RADICI DEL CANCRO: UNA PANORAMICA GENERALE SUGLI ATTUALI MOLTEPLICI MODELLI A LIVELLO BIOLOGICO-MOLECOLARE	NN	NN	3	1		8	No		AFFGR		MEACCI	ELISABETTA	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1	B011650	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	0.25		3	No		AFFGR		MEATTINI	ICRO	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B011707	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	4	0.75		9	No		AFFGR		PETRAGLIA	FELICE	PO
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B014259	GENETICA UMANA E MEDICA III	MEDS-01/A	MED/03	1	1		12	No		AFFGR		PAPI	LAURA	PO
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1,2	B030955	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI V ANNO	NN	NN	24	0.25		6.25	No		AFFGR		PETRAGLIA	FELICE	PO
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B011707	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	4	0.25		3	No		AFFGR		VANNUCCINI	SILVIA	RD
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B011707	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	4	0.5		6	No		AFFGR		SERAVALLI	VIOLA	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B011707	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	4	0.5		6	No		AFFGR		COCCIA	MARIA ELISABETTA	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1	B011650	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	0.75		9	No		AFFGR		LIVI	LORENZO	PO
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B011707	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	4	0.5		6	No		AFFGR		MEACCI	FEDERICO	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1,2	B030955	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI V ANNO	NN	NN	24	0.25		6.25	No		AFFGR		COCCIA	MARIA ELISABETTA	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B011707	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	4	0.5		6	No		AFFGR		FAMBRINI	MASSIMILIANO	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1,2	B030955	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI V ANNO	NN	NN	24	0.25		6.25	No		AFFGR		MEACCI	FEDERICO	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1	B011650	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	0.25		3	No		AFFGR		FAINARDI	ENRICO	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B011707	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	4	0.5		6	No		AFFGR		SUSINI	TOMMASO	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1	B011650	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	0.25		3	No		AFFGR		CALISTRI	LINDA	RD
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1,2	B030955	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI V ANNO	NN	NN	24	0.25		6.25	No		AFFGR		FAMBRINI	MASSIMILIANO	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1	B011650	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	0.5		6	No		AFFGR		SCIAGRA'	ROBERTO	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1	B011650	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	1.5		18	No		AFFGR		MIELE	VITTORIO	PA

B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	2	B011707	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	4	0.5		6	No		AFFGR		SORBI	FLAVIA	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1	B011650	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	0.5		6	No		AFFGR		BERTI	VALENTINA	PA
B120	LM41 MEDICINA E CHIRURGIA	5	1	B011651	FISICA PER RADIOLOGIA	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		12	No		AFFGR		TALAMONTI	CINZIA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030344	TERAPIE RIGENERATIVE NELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI E EPATICHE	NN	NN	3	2		16	Si	B121 B029490	AFFGR		SARTIANI	LAURA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030330	ONCOLOGIA MOLECOLARE	NN	NN	3	1		8	No		AFFGR		LAURENZANA	ANNA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030346	TERAPIE BIOLOGICHE E CELLULARI IN CAMPO IMMUNOLOGICO E ONCOEMATOLOGICO	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B029488	AFFGR		GUGLIELMELLI	PAOLA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030335	DIAGNOSTICA ONCOLOGICA	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B030309	AFFGR		BIANCHI	SIMONETTA	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B031491	PATOLOGIA CLINICA DI FRONTIERA: APPROCCI METODOLOGICI NELL'INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO	NN	NN	3	1.5		12	No		AFFGR		RAPIZZI	ELENA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029479	RIPRODUZIONE UMANA E TECNICHE DI PROCREAZIONE MEDICALMENTE ASSISTITA	NN	NN	0	0		0	No						
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030346	TERAPIE BIOLOGICHE E CELLULARI IN CAMPO IMMUNOLOGICO E ONCOEMATOLOGICO	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B029488	AFFGR		PARRONCHI	PAOLA	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029485	TERAPIE BIOLOGICHE AVANZATE	NN	NN	0	0		0	No						
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030346	TERAPIE BIOLOGICHE E CELLULARI IN CAMPO IMMUNOLOGICO E ONCOEMATOLOGICO	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B029488	AFFGR		VANNUCCHI	ALESSANDRO MARIA	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029495	TECNOLOGIE METABOLOMICHE CON LABORATORIO	MED/46	MED/46	3	1.5		12	No	B121 B030350	AFFGR		TENORI	LEONARDO	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029491	BIOTECNOLOGIE INFORMATICHE E BIGDATA IN BIOMEDICINA	NN	NN	0	0		0	No						
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030300	METODI PER LO STUDIO DELLE CELLULE E DEL MICROAMBIENTE STAMINALI	MEDS-02/A	MED/04	3	3		24	No		AFFGR		CHILLA'	ANASTASIA	RD

B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030350	TECNOLOGIE METABOLOMICHE CON LABORATORIO	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B029495	AFFGR		TENORI	LEONARDO	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030302	DIAGNOSTICA DI LABORATORIO	NN	NN	0	0		0	No						
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030334	DIAGNOSTICA IN PATOLOGIA VASCOLARE	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B030306	AFFGR		NACMIAS	BENEDETTA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030345	TERAPIE RIGENERATIVE NELLE MALATTIE ENDOCRINOLOGICHE E NEUROLOGICHE	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B029489	AFFGR		NACMIAS	BENEDETTA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	2	B030315	TIROCINIO	NN	NN	18	0		0	No						
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030336	DIAGNOSTICA IMMUNOLOGICA	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B030311	AFFGR		COSMI	LORENZO	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	2	B030324	ESTENSIONE TIROCINIO	NN	NN	3	0		0	No						
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030334	DIAGNOSTICA IN PATOLOGIA VASCOLARE	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B030306	AFFGR		STICCHI	ELENA	RD
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029493	PROTEOMICA E TRASCRITTOMICA COMPUTAZIONALE CON LABORATORIO	BIOS-08/A	BIO/11	3	3		28	No	B121 B030348	AFFGR		RAMAZZOTTI	MATTEO	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030345	TERAPIE RIGENERATIVE NELLE MALATTIE ENDOCRINOLOGICHE E NEUROLOGICHE	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B029489	AFFGR		PERI	ALESSANDRO	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030344	TERAPIE RIGENERATIVE NELLE MALATTIE CARDIOVASCOLARI E EPATICHE	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B029490	AFFGR		RAGGI	CHIARA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030346	TERAPIE BIOLOGICHE E CELLULARI IN CAMPO IMMUNOLOGICO E ONCOEMATOLOGICO	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B029488	AFFGR		COSMI	LORENZO	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2		B032018	PROVA FINALE: LAVORO SPERIMENTALE	NN	NN	9	0		0	No						
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B031491	PATOLOGIA CLINICA DI FRONTIERA: APPROCCI METODOLOGICI NELL'INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO	NN	NN	3	1.5		12	No		AFFGR		STICCHI	ELENA	RD

B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030348	PROTEOMICA E TRASCRITTOMICA COMPUTAZIONALE CON LABORATORIO	NN	NN	3	3		28	Si	B121 B029493	AFFGR		RAMAZZOTTI	MATTEO	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030331	SPACE BIOLOGY	NN	NN	3	2.5		20	No		G1EM5		MONICI	MONICA	BG
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029484	TECNICHE DI FECONDAZIONE ASSISTITA E CRIOCONSERVAZIONE DEI GAMETI FEMMINILI	MEDS-21/A	MED/40	3	3		28	No	B121 B030341	AFFGR		COCCIA	MARIA ELISABETTA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030335	DIAGNOSTICA ONCOLOGICA	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B030309	AFFGR		PINZANI	PAMELA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030341	TECNICHE DI FECONDAZIONE ASSISTITA E CRIOCONSERVAZIONE DEI GAMETI FEMMINILI	NN	NN	3	3		28	Si	B121 B029484	AFFGR		COCCIA	MARIA ELISABETTA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030349	GENOMICA COMPUTAZIONALE CON LABORATORIO	NN	NN	3	3		24	Si	B121 B029494	AFFGR		MAGI	ALBERTO	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030335	DIAGNOSTICA ONCOLOGICA	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B030309	AFFGR		MASSI	DANIELA	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B031485	IMAGING BIOMOLECOLARE IN PATOLOGIA	NN	NN	3	3	0.2	24	No		AFFGR		BIANCHINI	FRANCESCA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029495	TECNOLOGIE METABOLOMICHE CON LABORATORIO	MED/46	MED/46	3	1.5		12	No	B121 B030350	AFFGR		GORI	ANNA MARIA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030330	ONCOLOGIA MOLECOLARE	NN	NN	3	2		16	No		AFFGR		ROVIDA	ELISABETTA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030335	DIAGNOSTICA ONCOLOGICA	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B030309	AFFGR		COMIN	CAMILLA EVA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030346	TERAPIE BIOLOGICHE E CELLULARI IN CAMPO IMMUNOLOGICO E ONCOEMATOLOGICO	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B029488	AFFGR		ANNUNZIATO	FRANCESCO	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030350	TECNOLOGIE METABOLOMICHE CON LABORATORIO	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B029495	AFFGR		GORI	ANNA MARIA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030336	DIAGNOSTICA IMMUNOLOGICA	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B030311	AFFGR		LIOTTA	FRANCESCO	PA

B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029483	TECNICHE DIAGNOSTICHE DI INFERTILITA' MASCHILE E CRIOCONSERVAZIONE DEL GAMETE MASCHILE	MEDS-08/A	MED/13	3	3		28	No	B121 B030340	AFFGR		KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030331	SPACE BIOLOGY	NN	NN	3	0.5		4	No		AFFGR		GIUSTI	BETTI	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030334	DIAGNOSTICA IN PATOLOGIA VASCOLARE	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B030306	AFFGR		GIUSTI	BETTI	PO
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030299	MECCANISMI DI REGOLAZIONE DELLA RIGENERAZIONE TISSUTALE	MED/46	MED/46	3	3		24	No		AFFGR		LASAGNI	LAURA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030346	TERAPIE BIOLOGICHE E CELLULARI IN CAMPO IMMUNOLOGICO E ONCOEMATOLOGICO	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B029488	AFFGR		LIOTTA	FRANCESCO	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030340	TECNICHE DIAGNOSTICHE DI INFERTILITA' MASCHILE E CRIOCONSERVAZIONE DEL GAMETE MASCHILE	NN	NN	3	3		28	Si	B121 B029483	AFFGR		KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	PA
B122	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	3	1	B016794	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	6	0.75		9	No		AFFGR		RASTRELLI	GIULIA	PA
B122	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	3	1	B016794	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	6	0.5		6	No		AFFGR		VIGNOZZI	LINDA	PO
B122	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	3	1	B016794	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	6	2.5		30	No		AFFGR		DICEMBRINI	ILARIA	PA
B122	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	3	1	B016794	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	6	2		24	No		AFFGR		MANNUCCI	EDOARDO	PA
B122	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	3	1	B016794	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	6	0.25		3	No		AFFGR		MARCUCCI	GEMMA	RD
B125	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	5	1,2	B014576	ENDOCRINOLOGIA DEI TESSUTI MINERALIZZATI	MEDS-08/A	MED/13	1	1		12	No	B265 B014576	AFFGR		CIANFEROTTI	LUISELLA	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030213	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		15	No	B162 B030213	AFFGR		LUTI	SIMONE	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	1	B030245	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		15	No		AFFGR		BERTI	VALENTINA	PA

B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030211	FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE BIOMEDICHE	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		15	No	B163 B019621	G1CON		PIRRI	ANGELA	0000
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	2	B030262	OSTETRICIA E GINECOLOGIA	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		SORBI	FLAVIA	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030221	PATOLOGIA GENERALE, IMMUNOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE	MEDS-02/A	MED/04	3	1		15	No		AFFGR				RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030210	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		30	Si	B162 B030210	AFFGR		LERI	MANUELA	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030211	FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE BIOMEDICHE	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		15	No		G1CON		CAVIGLI	LUCIA	0000
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	1	B030245	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		15	No		AFFGR		MEATTINI	ICRO	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030210	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		30	No	B162 B030210	AFFGR		LERI	MANUELA	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	1	B030245	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		15	No		AFFGR		MEATTINI	ICRO	PA

B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030221	PATOLOGIA GENERALE, IMMUNOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE	MEDS-02/A	MED/04	3	3		45	No		AFFGR		MAGGI	LAURA	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	2	B030262	OSTETRICIA E GINECOLOGIA	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		SERAVALLI	VIOLA	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030223	BIOCHIMICA CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		22.5	No		AFFGR		BETTIOL	ALESSANDRA	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030221	PATOLOGIA GENERALE, IMMUNOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE	MEDS-02/A	MED/04	3	3		67.5	No		AFFGR		MARGHERI	FRANCESCA	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030213	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		15	No		R2ETL				
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030223	BIOCHIMICA CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		22.5	No		AFFGR		BETTIOL	ALESSANDRA	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	1	B030245	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		22.5	No		AFFGR		LIVI	LORENZO	PO
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030221	PATOLOGIA GENERALE, IMMUNOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE	MEDS-02/A	MED/04	3	3		45	No		AFFGR		BALLERINI	CLARA	PA

B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030213	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		15	No	B163 B030988	R2ETL		FARAONI	PAOLA	CC
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030212	GENETICA	MEDS-01/A	MED/03	1	1		15	Si	B162 B030212	AFSSN		TANINI	MARCO	0000
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030213	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		15	No		R2ETL				
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030212	GENETICA	MEDS-01/A	MED/03	1	1		15	No	B162 B030212	AFSSN		TANINI	MARCO	0000
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030210	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		45	No		AFFGR		CASCELLA	ROBERTA	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	2	B030262	OSTETRICIA E GINECOLOGIA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		22.5	No		AFFGR		VANNUCCINI	SILVIA	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030223	BIOCHIMICA CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		15	No		AFFGR		PINZANI	PAMELA	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030223	BIOCHIMICA CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		22.5	No		AFFGR		BETTIOL	ALESSANDRA	RD

B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	2	B030262	OSTETRICIA E GINECOLOGIA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		22.5	No		AFFGR		SUSINI	TOMMASO	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030221	PATOLOGIA GENERALE, IMMUNOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE	MEDS-02/A	MED/04	3	3	7	45	No		AFFRT		MANNINI	ANTONELLA	RU
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030223	BIOCHIMICA CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		22.5	No		AFFGR		PINZANI	PAMELA	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030212	GENETICA	MEDS-01/A	MED/03	1	1		15	No	B163 B030990	R2ETL		TONIN	RODOLFO	0000
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	2	B030262	OSTETRICIA E GINECOLOGIA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		22.5	No		AFFGR		FAMBRINI	MASSIMILIANO	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	2	B030221	PATOLOGIA GENERALE, IMMUNOLOGIA E MEDICINA TRASFUSIONALE	MEDS-02/A	MED/04	3	2		45	No		AFFGR		LULLI	MATTEO	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030212	GENETICA	MEDS-01/A	MED/03	1	1		15	No		R2ETL		SIDOTI	DILETTA	AR
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030210	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		45	No		AFFGR		BENELLI	MATTEO	PA

B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030212	GENETICA	MEDS-01/A	MED/03	1	1		15	No		R2ETL		LANDINI	SAMUELA	0000
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030210	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		30	No		AFFGR				RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030211	FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE BIOMEDICHE	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		15	Si	B162 B030211	G1CON		RATTO	FULVIO	CC
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030213	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		15	Si	B162 B030213	AFFGR		LUTI	SIMONE	RD
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	1	B030245	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		22.5	No		AFFGR		BERTI	VALENTINA	PA
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030211	FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE BIOMEDICHE	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		15	No		G1CON		MERCATELLI	LUCA	0000
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	1	1	B030211	FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE BIOMEDICHE	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		15	No	B162 B030211	G1CON		RATTO	FULVIO	CC
B162	L/SNT1 Infermieristica (abilitante alla professione sanitaria di Infermiere)	2	2	B030262	OSTETRICIA E GINECOLOGIA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		22.5	No		AFFGR		SORBI	FLAVIA	PA

B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	1	B032135	INTERVENTI CHIRURGICI IN AMBITO GINECOLOGICO ED EMERGENZE GINECOLOGICHE	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		SORBI	FLAVIA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	1	B019621	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		15	Si	B162 B030211	G1CON		PIRRI	ANGELA	0000
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	1	B032137	INTERVENTI CHIRURGICI IN OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		SORBI	FLAVIA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032172	EMERGENZE URGENZE IN OSTETRICIA: EZIOPATOGENESI, GESTIONE E TRATTAMENTO	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		SORBI	FLAVIA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032148	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	1	0.5		7.5	No		AFFGR				RD
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	1,2	B030995	FISIOPATOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		VANNUCCINI	SILVIA	RD
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	3	1	B032198	METODOLOGIA SCIENTIFICA APPLICATA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		15	No		AFFGR		SORBI	FLAVIA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	1	B030987	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		30	No		AFFGR		BECATTI	MATTEO	PA

B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	2	B031000	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI	MEDS-22/A	MED/36	1	1		15	No		AFFGR		MEATTINI	ICRO	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	1,2	B030995	FISIOPATOLOGIA DELLA RIPRODUZIONE UMANA	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		PETRAGLIA	FELICE	PO
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	1	B032151	MECCANISMI FISIOLGICI DELLA GRAVIDANZA, DEL TRAVAGLIO E DEL PARTO E MONITORAGGIO MATERNO E FETALE	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		VANNUCCINI	SILVIA	RD
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	3	1,2	B032175	FISIOPATOLOGIA DELLE DIVERSE ETA' DELLA DONNA	NN	NN	1	0.5		7.5	No	B163 B032175	AFFGR		PETRAGLIA	FELICE	PO
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	1,2	B030994	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	1	1		15	No		AFFGR		VIGNOZZI	LINDA	PO
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032165	MEDICINA PRENATALE E MONITORAGGIO MATERNO FETALE	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		VANNUCCINI	SILVIA	RD
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	2	B031007	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	1		15	No		AFFGR				RD
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	1,2	B030992	ADEGUAMENTI MATERNI, PLACENTAZIONE E CIRCOLAZIONE FETALE	MEDS-21/A	MED/40	1	1		15	No		AFFGR		SERAVALLI	VIOLA	PA

B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	2	B031007	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	1		15	No		AFFGR		MARGHERI	FRANCESCA	RD
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032172	EMERGENZE URGENZE IN OSTETRICIA: EZIOPATOGENESI, GESTIONE E TRATTAMENTO	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		MECACCI	FEDERICO	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	1	B032151	MECCANISMI FISIOLGICI DELLA GRAVIDANZA, DEL TRAVAGLIO E DEL PARTO E MONITORAGGIO MATERNO E FETALE	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		SERAVALLI	VIOLA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032163	MEDICINA MATERNO FETALE E DIAGNOSI PRENATALE	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		SERAVALLI	VIOLA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	1	B030988	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		15	Si	B162 B030213	R2ETL		FARAONI	PAOLA	CC
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	1	B032137	INTERVENTI CHIRURGICI IN OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		MECACCI	FEDERICO	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032165	MEDICINA PRENATALE E MONITORAGGIO MATERNO FETALE	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		MECACCI	FEDERICO	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	3	1,2	B021180	ENDOMETRIOSI ED ENDOSCOPIA GINECOLOGICA	NN	NN	1	1		15	No	B163 B021180	AFFGR		COCCIA	MARIA ELISABETTA	PA

B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032166	PATOLOGIA OSTETRICA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		15	No		AFFGR		MECACCI	FEDERICO	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032163	MEDICINA MATERNO FETALE E DIAGNOSI PRENATALE	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFSSN		PASQUINI	LUCIA	0000
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	3	1,2	B031016	SALUTE RIPRODUTTIVA E TECNICHE DI PMA	NN	NN	1	1		15	No	B163 B031016	AFFGR		COCCIA	MARIA ELISABETTA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	1	B032135	INTERVENTI CHIRURGICI IN AMBITO GINECOLOGICO ED EMERGENZE GINECOLOGICHE	MEDS-21/A	MED/40	1	0.5		7.5	No		AFFGR		FAMBRINI	MASSIMILIANO	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	3	2	B032184	PATOLOGIA GINECOLOGICA ED ONCOLOGIA OSTETRICO- GINECOLOGICA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		15	No		AFFGR		SUSINI	TOMMASO	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	2	B031004	BIOCHIMICA CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		15	No		AFFGR		PINZANI	PAMELA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	1	1	B030990	GENETICA	MEDS-01/A	MED/03	1	1		15	Si	B162 B030212	R2ETL		TONIN	RODOLFO	0000
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	3	1,2	B032175	FISIOPATOLOGIA DELLE DIVERSE ETA' DELLA DONNA	NN	NN	1	0.5		7.5	No	B163 B032175	AFFGR		FAMBRINI	MASSIMILIANO	PA

B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032162	CONSULENZA GENETICA PRENATALE	MEDS-01/A	MED/03	1	1		15	No		AFFGR		PERON	ANGELA	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	3	2	B032188	CONTRACCEZIONE E PREVENZIONE DELLE MALATTIE SESSUALMENTE TRASMESSE I, GINECOLOGIA INFANZIA E ADOLESCENZA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		15	No		AFFGR		FAMBRINI	MASSIMILIANO	PA
B163	L/SNT1 OSTETRICIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI OSTETRICA/O)	2	2	B032148	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	1	0.5		7.5	No		AFFGR		GALLI	ANDREA	PO
B164	L/SNT2 EDUCAZIONE PROFESSIONALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI EDUCATORE PROFESSIONALE)	3	1	B020461	ELEMENTI DI RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		SCIAGRA'	ROBERTO	PA
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	1	B021130	NOZIONI DI RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		BERTI	VALENTINA	PA
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	1	B027706	FISICA I	PHYS-06/A	FIS/07	2	2		20	No		R2ETL				
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	3	1	B027718	RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA	MED/50	MED/50	1	1		12	Si	B165 B027718	AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	0000
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	1	B027707	FISICA II	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		12	No		R2ETL				

B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	3	1	B027718	RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA	MED/50	MED/50	1	1		12	No	B165 B027718	AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	0000
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	1	B027689	BIOLOGIA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		12	Si	B179 B025340	R2ETL				
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	3	1	B027718	RIABILITAZIONE NEUROPSICOLOGICA	MED/50	MED/50	1	1		12	Si	B165 B027718	AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	0000
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	1	B027688	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	No	B170 B027688	AFFGR		LERI	MANUELA	RD
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	2	B019735	ANALISI STRUMENTALE DEL MOVIMENTO	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		12	No		AFSSN		PETRALLI	RAFFAELE	0000
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	2	B019735	ANALISI STRUMENTALE DEL MOVIMENTO	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		12	No		AFSSN		PETRALLI	RAFFAELE	0000
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	2	B019744	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	2		24	No		AFFGR		ROVIDA	ELISABETTA	PA
B165	L/SNT2 FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)	1	2	B019735	ANALISI STRUMENTALE DEL MOVIMENTO	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		12	No		AFSSN		VANNUCCHI	LUCA	0000

B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	2	1,2	B033991	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	21	21		525	No		AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	1	1	B020199	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	4	4	0.5	48	No		AFFGR		ROMANO	GIOVANNI	PA
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	2	1	B030027	LOGOPEDIA I	MED/50	MED/50	8	2		24	No		AFSSN		SCHIAVARELLO	FRANCESCO	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	2	1	B030027	LOGOPEDIA I	MED/50	MED/50	8	2		24	No		AFSSN		LE SAEC	ODILE MARIE	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	2	2	B030030	LOGOPEDIA II	MED/50	MED/50	8	2		24	No		AFSSN		LE SAEC	ODILE MARIE	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	3	1	B030034	LOGOPEDIA III	MED/50	MED/50	9	2		24	No		AFSSN		LE SAEC	ODILE MARIE	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	3	1	B030034	LOGOPEDIA III	MED/50	MED/50	9	2		24	No		AFSSN				
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	1	1	B020213	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		12	Si	B179 B025340	R2ETL				

B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	1	1	B020212	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	3	3		36	No		AFGR		BUCCIANINI	MONICA	PA
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	2	1	B030027	LOGOPEDIA I	MED/50	MED/50	8	2		24	No		AFSSN				
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	3	1	B030034	LOGOPEDIA III	MED/50	MED/50	9	2		24	No		AFSSN		GUIDOTTI	ELISA	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	3	1,2	B026515	TIROCINIO III	MED/50	MED/50	23	23		575	No		AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	2	2	B030030	LOGOPEDIA II	MED/50	MED/50	8	6	2	72	No		AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	3	2	B030037	RIABILITAZIONE LOGOPEDICA	MED/50	MED/50	4	2		24	No		AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	1	2	B032036	SEMEIOTICA LOGOPEDICA	MED/50	MED/50	5	2		24	No		AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	1	1,2	B033988	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	14	14		350	No		AFSSN		FRASCELLA	BRUNA	0000

B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	1	1	B020216	GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	1	2		24	Si	B170 B020135	AFSSN				
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	1	2	B032036	SEMEIOTICA LOGOPEDICA	MED/50	MED/50	5	3		36	No		AFSSN		FILIPPI	GIULIA	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	3	2	B030037	RIABILITAZIONE LOGOPEDICA	MED/50	MED/50	4	2		24	No		AFSSN				
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	3	1	B030034	LOGOPEDIA III	MED/50	MED/50	9	3		36	No		AFSSN		LAPI	EMMA	0000
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	1	2	B032035	RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		MANGONI	MONICA	PA
B166	L/SNT2 LOGOPEDIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI LOGOPEDISTA)	2	1	B030027	LOGOPEDIA I	MED/50	MED/50	8	2		24	No		AFSSN				
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	2	B020569	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	2	1		12	No		AFFGR		MANNUCCI	EDOARDO	PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1		OFAB170SO S	SOSTENIMENTO VERIFICA CONOSCENZE IN INGRESSO	NN	NN	0	0		0	No						
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1		OFAB170SU P	SUPERAMENTO VERIFICA CONOSCENZE IN INGRESSO	NN	NN	0	0		0	No						

B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1,2	B020134	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	2	2		24	No	B174 B029274, B177 B026598, B202 B029888	R2ETL			
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	2	B020570	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	2	2		24	No		AFFGR		TAROCCHI	MIRKO PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B029296	LA NUTRIZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE CONGENITE EREDITARIE	NN	NN	2	1.5		18	No	B170 B029296	AFSSN		BRUNI	GIULIA 0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B030977	MEDICINA DI GENERE	NN	NN	1	1		12	No	B170 B030977	AFFGR		MARCUCCI	ROSSELLA PO
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B021302	SCIENZE TECNICHE APPLICATE: LAVORARE CON I SOFTWARE NUTRIZIONALI	NN	NN	1	1		12	No	B170 B021302	AFSSN		PANCANI	SERENA 0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	1	B020150	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	2		24	No		AFFGR		MONTI	DANIELA PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1,2	B030983	SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO	NN	NN	1	1		16	No		AFSSN		PANCANI	SERENA 0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B021304	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE: ALIMENTAZIONE IN RIABILITAZIONE CARDIOLOGICA	NN	NN	1	1		12	No	B170 B021304	AFSSN		SANTAGIULIANA	FEDERICA 0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	1,2	B021302	SCIENZE TECNICHE APPLICATE: LAVORARE CON I SOFTWARE NUTRIZIONALI	NN	NN	1	1		12	Si	B170 B021302	AFSSN		PANCANI	SERENA 0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1,2	B020658	LABORATORI	NN	NN	1	1		25	No		AFSSN		BROGIONI	GIULIETTA 0000

B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B032941	LA RELAZIONE TERAPEUTICA: APPLICAZIONE DELLE ABILITA' DELLA COMUNICAZIONE PROFESSIONALE	NN	NN	1	1		12	No		AFSSN		D'AREGLIA	ELEONORA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B020662	LABORATORI	NN	NN	1	1		25	No		AFSSN		FIORINDI	CAMILLA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B030978	CHIRURGIA BARIATRICA	NN	NN	1	0.5			No	B170 B030978	AFSSN		BELTRAME	BENEDETTA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	1	B020152	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		12	No		AFFGR		NEDIANI	CHIARA	PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1,2	B020133	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	Si	B165 B027688	AFFGR		LERI	MANUELA	RD
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1,2	B029295	APPROFONDIMENTI DI ANATOMIA	NN	NN	1	1		12	No		AFFGR		MANETTI	MIRKO	PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	2	B020569	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	2	1		12	No		AFFGR		DICEMBRINI	ILARIA	PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B030978	CHIRURGIA BARIATRICA	NN	NN	1	0.5		6	No	B170 B030978	AFSSN		BELTRAME	BENEDETTA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B032940	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE: ALIMENTAZIONE MULTIETNICA	NN	NN	1	1		12	No	B170 B032940	AFSSN		VIVARELLI	LAURA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	2	B020571	OSTETRICIA E GINECOLOGIA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		12	No		AFFGR		MECACCI	FEDERICO	PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1,2	B020104	INGLESE SCIENTIFICO	NN	NN	2	0		0	No						

B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	1,2	B032939	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE: APPROFONDIMENTI SULLA CELIACHIA	NN	NN	1	12		12	Si	B178 B032939	AFSSN		ROMA	CHIARA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	1,2	B032940	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE: ALIMENTAZIONE MULTIETNICA	NN	NN	1	1		12	Si	B178 B032940	AFSSN		VIVARELLI	LAURA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1,2	B020135	GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	2	2		24	No	B166 B020216, B177 B026599, B178 B030120, B202 B029889	AFSSN				
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	1,2	B029297	ELEMENTI DI QUALITA' NELLA RISTORAZIONE COLLETTIVA	NN	NN	1	1	0.5	12	No		AFSSN		TORSOLI	SERENA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	2	1,2	B020660	LABORATORI	NN	NN	1	1		25	No		AFSSN		CHERICI	SOFIA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1,2	B020145	BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	No		AFFGR		CECCHI	CRISTINA	PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1	B020106	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	2	2		24	Si	B202 B020465	R2ETL				
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B029296	LA NUTRIZIONE NELLE MALATTIE METABOLICHE CONGENITE EREDITARIE	NN	NN	2	0.5		6	No	B170 B029296	AFSSN		PROCOPIO	ELENA	0000
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	1	1	B020113	RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		SCIAGRA'	ROBERTO	PA
B170	L/SNT3 DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)	3	1,2	B032939	SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE: APPROFONDIMENTI SULLA CELIACHIA	NN	NN	1	1		12	No		AFSSN		ROMA	CHIARA	0000

B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029214	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E LABORATORIO	MED/46	MED/46	3	1		12	No		AFFGR		LASAGNI	LAURA	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	1,2	B029221	TIROCINIO I	MED/46	MED/46	10	1.5		37.5	No		AFFGR		AMEDEI	AMEDEO	PO
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029218	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	2	1		12	No		AFFGR		MARCUCCI	GEMMA	RD
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1	B029233	TECNICHE DIAGNOSTICHE DI ANATOMIA PATOLOGICA	MED/46	MED/46	1	1		12	No		AFFGR		LASAGNI	LAURA	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1	B029243	TECNICHE DIAGNOSTICHE DI MICROBIOLOGIA E MICROBIOLOGIA CLINICA	MED/46	MED/46	1	1		12	No		AFFGR		AMEDEI	AMEDEO	PO

B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1,2	B029249	TIROCINIO II	MED/46	MED/46	24	3		75	No		AFSSN		D'AGOSTINO	CATERINA	0000
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	1	B029274	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	2	2		24	Si	B170 B020134	R2ETL				
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1	B020179	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E DI LABORATORIO	MED/46	MED/46	3	1		12	No		AFFGR		DE CHIARA	LETIZIA	RD
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1,2	B029269	TIROCINIO III	MED/46	MED/46	26	1		25	No		AFSSN		GUERRIERO	MARIO ROSARIO	0000
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029200	METODI DIAGNOSTICI	MED/46	MED/46	2	2		24	No		AFFGR		LAZZERI	ELENA	PA

B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1,2	B029259	ORGANIZZAZIONE E REGOLAMENTAZIONE DELLA PROFESSIONE	MED/46	MED/46	1	1		12	No		AFSSN		PAPI	CLAUDIA	0000
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	2	B029264	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E LABORATORIO	MED/46	MED/46	2	0.5		6	No		AFFGR		LAZZERI	ELENA	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029217	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	3	3		36	No		AFFGR		BARLETTA	EMANUELA	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1,2	B029269	TIROCINIO III	MED/46	MED/46	26	1		25	No		AFFGR		LAZZERI	ELENA	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	1,2	B029221	TIROCINIO I	MED/46	MED/46	10	6.5		162.5	No		AFSSN		CECCARELLI	CLAUDIA	0000

B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	2	B029236	CITOFLUORIMETRIA	MEDS-02/A	MED/04	2	1		12	No		AFFGR		MAGGI	LAURA	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1	B020179	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E DI LABORATORIO	MED/46	MED/46	3	1		12	No		AFSSN		GUERRIERO	MARIO ROSARIO	0000
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	1,2	B029221	TIROCINIO I	MED/46	MED/46	10	1		25	No		AFSSN				
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1,2	B029249	TIROCINIO II	MED/46	MED/46	24	20		500	No		AFSSN		CECCARELLI	CLAUDIA	0000
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029226	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	3	1.5		18	No		AFFGR		NEDIANI	CHIARA	PA

B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029214	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E LABORATORIO	MED/46	MED/46	3	1		12	No		AFFGR		NICCOLAI	ELENA	RD
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	2	B029236	CITOFLUORIMETRIA	MEDS-02/A	MED/04	2	1		12	No		AFFGR		MAZZONI	ALESSIO	RD
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1,2	B029269	TIROCINIO III	MED/46	MED/46	26	23		575	No		AFSSN		CECCARELLI	CLAUDIA	0000
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1	B020127	TECNICHE DIAGNOSTICHE DI IMMUNOLOGIA	MED/46	MED/46	3	2		24	No		AFFGR		PICCINNI	MARIE-PIERRE	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029218	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	2	1		12	No		AFFGR		CIANFEROTTI	LUISELLA	PA

B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1,2	B029269	TIROCINIO III	MED/46	MED/46	26	1		25	No		AFFSSN		FINOCCHI	CLAUDIA	
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1,2	B029249	TIROCINIO II	MED/46	MED/46	24	1		25	No		AFFGR		PICCINNI	MARIE-PIERRE	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	1	B029273	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	4	4		48	No		AFFGR		CASCELLA	ROBERTA	RD
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1	B020179	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E DI LABORATORIO	MED/46	MED/46	3	1		12	No		AFFGR		PICCINNI	MARIE-PIERRE	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	1	B021292	TECNICHE CROMATOGRAFICHE	NN	NN	1	1		12	No	B174 B021292	AFFGR		LA MARCA	GIANCARLO	PO

B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	3	2	B029264	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E LABORATORIO	MED/46	MED/46	2	1.5		18	No		AFFGR		PICCINNI	MARIE-PIERRE	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029227	GENETICA E GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	3	3		36	No	B179 B025345	R2ETL		MONTINI	MARCO	0000
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029226	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	3	1.5		18	No		AFFGR		LA MARCA	GIANCARLO	PO
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	1,2	B029221	TIROCINIO I	MED/46	MED/46	10	1		25	No		AFSSN				
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029214	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E LABORATORIO	MED/46	MED/46	3	1		12	No		AFFGR		GORI	ANNA MARIA	PA

B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	2	B029212	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	2	2		24	No		AFFGR		INSERO	GIACOMO	RD
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1	B029246	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	2	2		24	No		AFFGR		PINZANI	PAMELA	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1	B029245	GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	3	3		36	No		AFFGR		PERON	ANGELA	PA
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	1	1	B029206	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	2	2		24	Si	B202 B020465	R2ETL				
B174	L/SNT3 TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)	2	1	B020127	TECNICHE DIAGNOSTICHE DI IMMUNOLOGIA	MED/46	MED/46	3	1		12	No		AFFGR		AMEDEI	AMEDEO	PO

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029399	TC: INTERFACCIA OPERATIVO PER L'ACQUISIZIONE DELL'IMAGING	NN	NN	1	1	0.5	12	No		AFSSN		CIOLLI	FEDERICO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029393	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	3	1		12	No		AFFGR		MANGONI	MONICA	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1,2	B029355	LABORATORIO I	NN	NN	1	1		25	No		AFSSN		SPANO'	GIUSEPPE	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029339	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	4	2		24	No		AFSSN		TADDEUCCI	ADRIANA	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1	B029333	FISICA DI BASE	PHYS-06/A	FIS/07	5	3		36	No		AFFGR		MARRAZZO	LIVIA	RD
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029365	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	2	2		24	No		AFFGR		SCIAGRA'	ROBERTO	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029339	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	4	0.5		6	No		AFSSN		ARILLI	CHIARA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B019977	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		GALEOTTI	CHIARA	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1	B029384	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	2		24	No		AFFGR		SCIAGRA'	ROBERTO	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029344	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE - SENOLOGIA	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		POGGI	CRISTINA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029394	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		GORI	CLARA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1	B029384	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	4	2		24	No		AFFGR		BERTI	VALENTINA	PA

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B019976	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	3	1		12	No		AFSSN		RUSSO	SERENELLA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1	B029358	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		DELLE MONACHE	DANIELE	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1,2	B029397	SCIENZE INFERMIERISTICHE - PREVENZIONE DELLE INFEZIONI OSPEDALIERE	NN	NN	1	1		12	No		AFSSN		MEUCCI	BEATRICE	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	2	B029391	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFFGR		MASCALCHI	MARIO	PO

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1	B029357	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	4	2		24	No		AFFRT		PASSERI	ALESSANDRO	RU
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029374	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFSSN		CHITI	STEFANO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1		B019916	INGLESE SCIENTIFICO	NN	NN	3	0		0	No						
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1	B029357	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	4	1		12	No		AFSSN		BUSONI	SIMONE	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1	B029333	FISICA DI BASE	PHYS-06/A	FIS/07	5	2		24	No		R2ETL		BARUCCI	ANDREA	CC
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B024676	LABORATORIO III	NN	NN	1	0.5		12.5	No		AFSSN		QUIRINO	GENNARO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029402	PALEORADIOLOGIA	NN	NN	1	1		12	No	B176 B029402	AFFGR		GUIDUCCI	SERENA	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1	B029386	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		BRUNI	GIULIA	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029374	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFSSN		DI FEO	DANIELE	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1	B029387	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	3	1		12	No		AFSSN		FEDI	MICHELE	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029371	LABORATORIO II	NN	NN	1	0.5		12.5	No		AFSSN		IEMMOLA	MARIO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029369	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		12	No		AFSSN		BUSONI	SIMONE	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B019976	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	3	2		24	No		AFFGR		TALAMONTI	CINZIA	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1	B029386	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		MONTANINI	FLAVIO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1	B029336	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	1		12	No		AFFRT		SCHIAVONE	NICOLA	RU
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029403	ORGANIZZAZIONE SANITARIA	NN	NN	1	1		12	No	B176 B029403	AFSSN		DI FEO	DANIELE	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029405	IL METODO SCIENTIFICO E L'ANALISI DELLE EVIDENZE	NN	NN	1	1		12	No	B176 B029405	R2ETL		LIMONCELLA	GIORGIO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029398	TECNICHE RADIOLOGICHE PEDIATRICHE	NN	NN	1	1		12	No		AFSSN		TEMPESTI	SARA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B024675	TIROCINIO III	MED/50	MED/50	20	20		500	No		AFSSN		FRANCIONI	SIMONA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1		OFAB176SO S	SOSTENIMENTO VERIFICA CONOSCENZE IN INGRESSO	NN	NN	0	0		0	No						

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029400	TC: INTERFACCIA OPERATIVO PER IL POST PROCESSING DELL'IMAGING E ANALISI DELL'IMAGING	NN	NN	1	1		12	No	B176 B029400	AFSSN		BEZZERRI	JACOPO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029401	RM: VALIDAZIONE E ANALISI ICONOGRAFICA DELL'IMAGING	NN	NN	1	1		12	No	B176 B029401	AFSSN		CAPPELLI	STEFANO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029393	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	3	1		12	No		AFFGR		LIVI	LORENZO	PO
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029343	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE - DIAGNOSTICA GENERALE	MED/50	MED/50	2	2		24	No		AFSSN		FRANCIONI	SIMONA	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1		OFAB176SU P	SUPERAMENTO VERIFICA CONOSCENZE IN INGRESSO	NN	NN	0	0		0	No					
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029393	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	3	1		12	No		AFFGR		DESIDERI	ISACCO PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029361	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA PEDIATRIA	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		PETRUCCI	GIANLUCA 0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029371	LABORATORIO II	NN	NN	1	0.5		12.5	No		AFSSN		ERMINI	DANIELE AU

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1,2	B029354	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	18	18		450	No		AFSSN		FRANCIONI	SIMONA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1	B029358	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		COVIZZOLI	SIMONA	AU
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029372	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	22	22		550	No		AFSSN		FRANCIONI	SIMONA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B019977	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		LASTRUCCI	ANDREA	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1	B029383	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFSSN		PETRUCCI	GIANLUCA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029362	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	3	2		24	No		AFFGR		FAINARDI	ENRICO	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1,2	B029396	EVOLUZIONE NORMATIVA PROFESSIONALE E SISTEMA ECM	NN	NN	1	1		12	No		AFSSN		FRANCIONI	SIMONA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	2	B029389	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	3	1		12	No		AFSSN		CASATI	MARTA	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029394	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		LASTRUCCI	ANDREA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029342	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	3	1.5		18	No		AFFGR		CALISTRI	LINDA	RD
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029345	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE - INTERVENTISTICA	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		CRISTIANO	ANTONIO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029375	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	2	2		24	No		AFFGR		FAINARDI	ENRICO	PA

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1,2	B029406	MEDICINA DEL LAVORO E SICUREZZA NEI LUOGHI DI LAVORO	NN	NN	2	2		24	No		AFSSN		FRANCIONI	SIMONA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1	B029336	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	1		12	No		AFFRT		MANNINI	ANTONELLA	RU
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029362	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	3	1		12	No		AFFGR		CALISTRI	LINDA	RD
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1	B029387	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	3	2		24	No		AFSSN		FEDELI	LUCA	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B029404	STORIA ED EVOLUZIONE DELLE TECNICHE RADIOLOGICHE	NN	NN	1	1		12	No	B176 B029404	AFSSN		COLPIZZI	DANIELE	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1	B029357	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	4	1		12	No		AFSSN		NOFERINI	LINHSIA	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029367	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		CRISTIANO	ANTONIO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029374	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFSSN		SOZZI	SILVIA	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029340	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE AI SISTEMI RIS/PACS	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		RAGGI	LUCIANO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029376	NEURORADIOLOGIA	MEDS-22/B	MED/37	2	2		24	No		AFFGR		FAINARDI	ENRICO	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029339	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	4	1.5		18	No		AFFGR		PALLOTTA	STEFANIA	PO
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	2	1,2	B029360	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE ALLA TC	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		BARRA	ANGELO	0000

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	2	B029389	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	3	2		24	No		AFFGR		PALLOTTA	STEFANIA	PO
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1,2	B024676	LABORATORIO III	NN	NN	1	0.5		12.5	No		AFSSN		SEGNINI	STEFANO	0000
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	2	B029342	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	3	1.5		18	No		AFFGR		MIELE	VITTORIO	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	1	1	B029330	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	No		AFFGR		CECCHI	CRISTINA	PA

B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI RADIOLOGIA MEDICA)	3	1	B029383	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	2		24	No		AFSSN		BERNARDESCHI	NICOLETTA	0000
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	1	1,2	B019694	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	20	1		25	No		AFFGR		CAMPANACCI	DOMENICO ANDREA	PO
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	2	1,2	B026626	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	20	1		25	No		AFFGR		CAMPANACCI	DOMENICO ANDREA	PO
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	3	1,2	B026643	TIROCINIO III	MED/50	MED/50	20	1		25	No		AFFGR		CAMPANACCI	DOMENICO ANDREA	PO
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	2	1,2	B026628	AUSILI	MED/50	MED/50	4	2		24	No		AFSSN		MESSINI	EMANUELE	0000
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	1	1	B026598	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	2	2		24	Si	B170 B020134	R2ETL				

B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	3	1,2	B026666	PROTESI	MED/50	MED/50	7	2		24	No		R2ETL	SC	FRANCALANCI	FRANCESCO	CC
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	3	1,2	B026666	PROTESI	MED/50	MED/50	7	2		24	No		AFSSN		MESSINI	EMANUELE	0000
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	1	1,2	B019658	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	3	1		12	No		AFFGR				RD
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	2	2	B029314	MECCANICA SPERIMENTALE	MED/50	MED/50	3	1.5		18	No		R2ETL	SC	VIRGA	ANTONIO	CC
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	3	1,2	B026667	ORTESI	MED/50	MED/50	7	3		36	No		R2ETL	SC	FRANCALANCI	FRANCESCO	CC
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	1	1,2	B019658	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	3	2		24	No		AFFGR		BARLETTA	EMANUELA	PA
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	1	1	B026605	MISURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE	PHYS-06/A	FIS/07	3	3		36	No		AFFGR		INSERO	GIACOMO	RD

B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	1	1	B026604	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	2	2		24	No		R2ETL		CIMMINO	MARIA CRISTINA	CC
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	2	1	B026631	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	2	2		24	No		AFFGR		DESIDERI	ISACCO	PA
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	2	2	B029314	MECCANICA SPERIMENTALE	MED/50	MED/50	3	1.5		18	No		R2ETL	SC	MATTEOLI	SARA	CC
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	1	1	B026597	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	No		AFFGR		CASCELLA	ROBERTA	RD
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	2	1,2	B026628	AUSILI	MED/50	MED/50	4	2		24	No		R2ETL	SC	GUIDI	SILVIA	CC
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	3	1,2	B026667	ORTESI	MED/50	MED/50	7	3		36	No		R2ETL	SC	GUIDI	SILVIA	CC
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	3	1,2	B026666	PROTESI	MED/50	MED/50	7	3		36	No		R2ETL	SC	ROMBI	RENATO	0000

B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	1	1	B026599	GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	1	2		24	Si	B170 B020135	AFSSN				0000
B177	L/SNT3 TECNICHE ORTOPEDICHE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO ORTOPEDICO)	3	1,2	B026667	ORTESI	MED/50	MED/50	7	1		12	No		R2ETL	SC	ROMBI	RENATO	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1,2	B026483	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	17	0.5		12.5	No		AFSSN		DE FELICE	DOMENICO	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1,2	B026483	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	17	0.5		12.5	No		AFSSN		PERNA	ROSA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	2	B030162	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	2	1		12	No		AFFGR		MAGGI	MARIO	PO
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	2	B030166	METODOLOGIA DELLA PROFESSIONE DI ASSISTENTE SANITARIO PER LA SALUTE DELL'ADULTO E DELL'ANZIANO	MED/50	MED/50	2	0.5		6	No		AFSSN		FINOCCHIO	FRANCESCO	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	3	1	B030186	DEONTOLOGIA PROFESSIONALE DELL'ASSISTENTE SANITARIO	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		PERNA	ROSA	0000

B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	2	B030136	EDUCAZIONE ALIMENTARE	MED/50	MED/50	3	1.5		18	No		AFSSN		PARISI	CIRO	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	2	B030136	EDUCAZIONE ALIMENTARE	MED/50	MED/50	3	0.5		6	No		AFFGR		PILLOZZI	SERENA	RD
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	2	B030166	METODOLOGIA DELLA PROFESSIONE DI ASSISTENTE SANITARIO PER LA SALUTE DELL'ADULTO E DELL'ANZIANO	MED/50	MED/50	2	1.5		18	No		AFFGR		PILLOZZI	SERENA	RD
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1,2	B026483	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	17	0.5		12.5	No		AFSSN		FABBRICATORE	LUCA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1	B030118	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		12	Si	B179 B025340	R2ETL				
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1	B030117	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	Si	B165 B027688	AFFGR		LERI	MANUELA	RD
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1	B030126	TEORIA E TECNICA DELLA COMUNICAZIONE NEL COLLOQUIO E NELL'INTERVISTA	MED/50	MED/50	1	1	0.5	12	No		AFSSN		BONCHI	ELISA	0000

B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	1,2	B026486	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	23	1		25	No		AFSSN		FABBRICATORE	LUCA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1	B030109	METODOLOGIA DELLA PROFESSIONE DI ASSISTENTE SANITARIO PER LA RICERCA, L'OSSERVAZIONE E L'ANALISI DEI BISOGNI	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFFGR		LUCONI	MICHAELA	PO
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1,2	B026483	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	17	15		375	No		AFSSN		TASSINI	MARTINA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	3	1	B030182	METODOLOGIA DELLA PROFESSIONE DI ASSISTENTE SANITARIO PER LA PREVENZIONE DELLE MALATTIE CRONICO-DEGENERATIVE	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		PAGLINO	FRANCESCO	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	2	B030133	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	2		24	No		AFFGR		BARLETTA	EMANUELA	PA
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1	B030125	METODOLOGIA DELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		CATTANO	RACHELE	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	2	B030162	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	2	1		12	No		AFFGR		PERI	ALESSANDRO	PA

B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	1	B030144	METODOLOGIA DELLA PROFESSIONE DI ASSISTENTE SANITARIO PER LA PREVENZIONE DEI RISCHI DEI VIAGGIATORI	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		DI BARTOLOMEO	MARCO	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	1,2	B026486	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	23	20		500	No		AFSSN		TASSINI	MARTINA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	1	B030144	METODOLOGIA DELLA PROFESSIONE DI ASSISTENTE SANITARIO PER LA PREVENZIONE DEI RISCHI DEI VIAGGIATORI	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		DEGL'INNOCENTI	CAROLINA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	1,2	B026486	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	23	1		25	No		AFSSN		MALEVOLTI	IRENE	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	3	1,2	B026489	TIROCINIO III	MED/50	MED/50	20	19		475	No		AFSSN		TASSINI	MARTINA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	3	1,2	B026489	TIROCINIO III	MED/50	MED/50	20	1		25	No		G1CON				0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	3	1	B030187	METODOLOGIA DELLA PROMOZIONE DELLA SALUTE PER LE COLLETTIVITA' E LE POPOLAZIONI STRANIERE	MED/50	MED/50	2	2		24	No		AFSSN		PAGLINO	FRANCESCO	0000

B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	1	B030155	RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		DESIDERI	ISACCO	PA
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	2	B030171	METODOLOGIA DELLA PROFESSIONE DI ASSISTENTE SANITARIO PER LA SALUTE DEL BAMBINO E DELL'ADOLESCENTE	MED/50	MED/50	2	2		24	No		AFSSN		TASSINI	MARTINA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	3	1,2	B032123	MEDICINA DI GENERE	NN	NN	2	1		12	No	B178 B032123	AFFGR		MELLO	TOMMASO	RD
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1,2	B026483	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	17	0.5		12.5	No		AFSSN		VINATTIERI	MARIA LETIZIA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	2	B030136	EDUCAZIONE ALIMENTARE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFFGR		MURATORI	MONICA	PA
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	2	B030168	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		12	No		AFFGR		MECACCI	FEDERICO	PA
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	1	B030156	METODOLOGIA DELLA PROFESSIONE DI ASSISTENTE SANITARIO NELLA MEDICINA DEL LAVORO	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		MATARAZZO	FRANCESCA	0000

B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	3	1,2	B032123	MEDICINA DI GENERE	NN	NN	2	1		12	No	B178 B032123	AFGR		MARCHIANI	SARA	RD
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	2	1,2	B026486	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	23	1		25	No		AFSSN		ARLOTTO	GIOVANNA	0000
B178	L/SNT4 ASSISTENZA SANITARIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI ASSISTENTE SANITARIO)	1	1	B030120	GENETICA	MEDS-01/A	MED/03	1	2		24	Si	B170 B020135	AFSSN				0000
B179	L/SNT4 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)	1	1,2	B020058	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	15	1		25	No		AFSSN		CHIORAZZO	ENRICO	0000
B179	L/SNT4 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)	2	1	B034144	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	2		24	No		R2ETL	SC	VARALLO	ANTONIO	CC

B179	L/SNT4 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)	2	1	B034144	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		R2ETL	SC	ROSSI	ILARIA	CC
B179	L/SNT4 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)	1	1,2	B020058	TIROCINIO I	MED/50	MED/50	15	14		350	No		AFSSN		GIARDINI	ANDREA	0000
B179	L/SNT4 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)	2	1	B026547	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFSSN		CHIORAZZO	ENRICO	0000
B179	L/SNT4 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)	1	1	B025339	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	5	3		36	No		AFFGR		MANNINI	BENEDETTA	RD

B179	L/SNT4 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)	2	1,2	B020059	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	20	19		475	No		AFSSN		GIARDINI	ANDREA	0000
B179	L/SNT4 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)	2	1	B026546	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	2		24	No		AFFGR				RD
B179	L/SNT4 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)	1	2	B025343	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	2	2		24	No		AFFGR		ROMANO	GIOVANNI	PA
B179	L/SNT4 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)	1	1	B019881	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFSSN				

B179	L/SNT4 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)	3	1,2	B020062	TIROCINIO III	MED/50	MED/50	25	25		625	No		AFSSN		GIARDINI	ANDREA	0000
B179	L/SNT4 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)	2	2	B025358	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1.5		18	No		AFSSN				
B179	L/SNT4 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)	1	2	B021241	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFFGR		PILLOZZI	SERENA	RD
B179	L/SNT4 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)	1	2	B021241	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		IORELLO	CARMELO	0000

B179	L/SNT4 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)	2	2	B019923	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	2		24	No		AFSSN		POMPILI	ANDREA	0000
B179	L/SNT4 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)	3	2	B026535	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN				
B179	L/SNT4 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)	2	2	B025355	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1.5		18	No		AFFGR		CANTINI	GIULIA	RD
B179	L/SNT4 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)	1	1	B025339	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	5	2		24	No		AFFGR				RD

B179	L/SNT4 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)	1	1	B025340	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		12	No	B165 B027689,B166 B020213, B178 B030118	R2ETL			
B179	L/SNT4 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)	2	2	B025355	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1.5		18	No		AFFGR	LUCONI	MICHAELA	PO
B179	L/SNT4 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)	1	1	B019893	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN			
B179	L/SNT4 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)	2	2	B025358	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1.5		18	No		AFSSN	CALIERI	VALENTINA	0000

B179	L/SNT4 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)	2	1	B026547	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	2		24	No		AFSSN		CIPRIANI	FERDINANDO	0000
B179	L/SNT4 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)	3	1	B026552	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	2		24	No		AFSSN		CIPRIANI	FERDINANDO	0000
B179	L/SNT4 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)	3	2	B026538	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		DESIDERI	ISACCO	PA
B179	L/SNT4 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)	1	1	B019881	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	2		24	No		AFSSN		BENUCCI	PAOLO	0000

B179	L/SNT4 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)	2	1,2	B020059	TIROCINIO II	MED/50	MED/50	20	1		25	No		AFSSN		PICCHIOTTI	DARIO	0000
B179	L/SNT4 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)	3	2	B026535	SCIENZE TECNICHE E MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFSSN		FRATINI	PAOLO	0000
B179	L/SNT4 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)	1	2	B025345	GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	1	3		36	Si	B174 B029227	R2ETL		MONTINI	MARCO	0000
B180	LM/SNT1 SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE	1	2	B019848	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	2		16	No		AFFGR		PAPUCCI	LAURA	PA
B180	LM/SNT1 SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE	1	2	B019852	GINECOLOGIA E OSTETRICIA	MEDS-21/A	MED/40	1	1		8	No		AFFGR		VANNUCCINI	SILVIA	RD
B181	LM/SNT2 SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE	2	1	B030360	PRINCIPI DI GESTIONE DEI PROCESSI RIABILITATIVI	MED/50	MED/50	2	2		16	No		AFSSN		DEL VICARIO	ANGELO	0000
B181	LM/SNT2 SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE	1	1	B027758	MODELLI TEORICI DI RIFERIMENTO IN RIABILITAZIONE	MED/50	MED/50	2	2		16	No		AFSSN		SCHIAVARELLO	FRANCESCO	0000

B181	LM/SNT2 SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE	1	1	B027760	RIABILITAZIONE BASATA SULLE EVIDENZE	MED/50	MED/50	2	2		16	No		AFFGR		PACI	MATTEO	RD
B181	LM/SNT2 SCIENZE RIABILITATIVE DELLE PROFESSIONI SANITARIE	1	2	B030368	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	2		16	No		AFFGR		MOSSELLO	ENRICO	PA
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	2	1	B020402	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	2		16	No		AFSSN				
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	1	1,2	B020393	SCIENZE TECNICHE APPLICATE AI CONTESTI DI TIROCINIO I	MED/50	MED/50	10	10		120	No		AFSSN		CAMINITI	ROBERTA	0000
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	2	1	B020407	SCIENZE TECNICHE APPLICATE AI CONTESTI DI TIROCINIO II	MED/50	MED/50	10	10		120	No		AFSSN		CAMINITI	ROBERTA	0000
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	2	2	B020412	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	2		16	No		AFSSN		CAMINITI	ROBERTA	0000
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	2	1,2	B020419	SCIENZE TECNICHE APPLICATE AI CONTESTI DI TIROCINIO II	MED/50	MED/50	10	10		120	No		AFSSN		CAMINITI	ROBERTA	0000
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	1	1	B020348	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFFGR		LUCONI	MICHAELA	PO
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	1	2	B024444	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	1	1		8	No		AFSSN		CAMINITI	ROBERTA	0000
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	1	2	B026663	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	2	2		24	No	B184 B020291	AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	1	1	B026655	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	2		16	No		AFSSN		CAMINITI	ROBERTA	0000

B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	2	1,2	B021192	SEMINARIO DI STUDIO NELL'AREA DELLA RICERCA I	NN	NN	1	1		12	No		AFFGR		MELLO	TOMMASO	RD
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	2	1,2	B021199	APPROFONDIMENTI NELL'AREA DELLA RICERCA I	NN	NN	1	1		12	No		AFFGR		MELLO	TOMMASO	RD
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	2	2	B020416	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		8	No		AFSSN		LULLI	ROSSELLA	0000
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	1	1	B020348	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFFGR		MURATORI	MONICA	PA
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	1	2	B026659	SCIENZE TECNICHE DI MEDICINA E DI LABORATORIO	MED/46	MED/46	2	2		16	No		AFFGR		GORI	ANNA MARIA	PA
B183	LM/SNT3 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE DIAGNOSTICHE	2	2	B020416	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	2		16	No		AFSSN				0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	2	B020323	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	2		16	No		AFSSN				0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	1,2	B021227	APPROFONDIMENTI NELL'AREA DELLA RICERCA I	NN	NN	1	0.5		6	No		AFFGR		MARCHIANI	SARA	RD
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	1,2	B021227	APPROFONDIMENTI NELL'AREA DELLA RICERCA I	NN	NN	1	0.5		6	No	B184 B021227	AFFGR		MURATORI	MONICA	PA
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	2	B020319	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		8	No		AFSSN		DI GIUSTO	MAURIZIO	0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	1,2	B020332	SCIENZE DELLA PREVENZIONE APPLICATE	MED/50	MED/50	1	1		8	No		AFSSN		DI GIUSTO	MAURIZIO	0000

B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	1,2	B020298	SCIENZE DELLA PREVENZIONE APPLICATE I	MED/50	MED/50	10	10		120	No		AFSSN		GIARDINI	ANDREA	0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	1	B020314	SCIENZE DELLA PREVENZIONE APPLICATE II	MED/50	MED/50	10	10		120	No		AFSSN		GIARDINI	ANDREA	0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	1,2	B020330	SCIENZE DELLA PREVENZIONE APPLICATE III - TIROCINIO	MED/50	MED/50	10	10		120	No		AFSSN		GIARDINI	ANDREA	0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	2	B026651	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		8	No		AFSSN		GIARDINI	ANDREA	0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	2	B026651	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		8	No		AFSSN				
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	2	B020319	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFFGR		CANTINI	GIULIA	RD
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	1,2	B020273	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFFGR		LUCONI	MICHAELA	PO
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	1	B026647	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		8	No		AFSSN		BENUCCI	PAOLO	0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	2	B020291	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	2	2		24	Si	B183 B026663	AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	1	B026647	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		8	No		AFSSN		SALVI	DONATELLA	0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	2	B026651	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFFGR		MELLO	TOMMASO	RD

B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	1	B020309	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	2		16	No		AFSSN		FRATINI	PAOLO	0000
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	1	1,2	B020273	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	2	1		12	No		AFFGR		MURATORI	MONICA	PA
B184	LM/SNT4 SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE	2	2	B020323	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	3	1		8	No		AFSSN				
B185	LM67 LM68 Scienze e tecniche dello sport e delle attivit	2	1	B027850	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	3		24	No		AFFGR		LOTTI	FRANCESCO	PA
B193	L29 SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE-CONTROLLO QUALITA'	2	1	B016448	BIOCHIMICA GENERALE ED APPLICATA	BIOS-07/A	BIO/10	9	6		48	No		AFFGR		CIRRI	PAOLO	PO
B193	L29 SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE-CONTROLLO QUALITA'	2	1	B016448	BIOCHIMICA GENERALE ED APPLICATA	BIOS-07/A	BIO/10	9	3		24	No		AFFGR		CASELLI	ANNA	PA
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B029940	NEUROSONOLOGIA IN AREA CRITICA	NN	NN	2	2		24	No	B202 B029940	AFSSN		CRAMARO	DONATELLA	0000
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	1	B029889	GENETICA UMANA	MEDS-01/A	MED/03	1	2		24	Si	B170 B020135	AFSSN				0000

B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	2	2	B020823	TECNICHE DI REGISTRAZIONE ELETTROMIOGRAFICHE	MED/50	MED/50	2	2		24	No		AFSSN		GRIPPO	ANTONELLO	0000
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	1	B021388	RADIOPROTEZIONE	MEDS-22/A	MED/36	2	2		24	No		AFFGR		MANGONI	MONICA	PA
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1		OFAB202SO S	SOSTENIMENTO VERIFICA CONOSCENZE IN INGRESSO	NN	NN	0	0		0	No						
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	1	B020465	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	2	2		24	No	B170 B020106, B174 B029206	R2ETL				
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1		OFAB202SU P	SUPERAMENTO VERIFICA CONOSCENZE IN INGRESSO	NN	NN	0	0		0	No						

B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B021402	PRINCIPI DI DIAGNOSTICA IN NEUROLOGIA	NN	NN	2	2		24	No	B202 B021402	AFFGR		MASCALCHI	MARIO	PO
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	1	B029888	BIOLOGIA GENERALE	BIOS-10/A	BIO/13	2	2		24	Si	B170 B020134	R2ETL				
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B021406	TECNICHE SPECIALI DI REGISTRAZIONE NFP NEL MEDULLOLESO	NN	NN	2	2		24	No	B202 B021406	AFFGR		LOLLI	FRANCESCO	PA
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	2	B029895	DIAGNOSTICA STRUMENTALE NEUROFISIOLOGICA DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFFGR		MASCALCHI	MARIO	PO
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	2	B029897	PRINCIPI DI NEUROFISIOPATOLOGIA	MED/50	MED/50	2	2		24	No		G1EM5		LOLLI	FRANCESCO	PA

B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1	B029935	METODOLOGIA DELLA RICERCA APPLICATA ALLA DIAGNOSTICA NEUROFISIOLOGICA	MED/50	MED/50	2	2		24	No		AFFGR		MASCALCHI	MARIO	PO
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	1	B021387	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	3	1		12	No		AFFGR		INSERO	GIACOMO	RD
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	2	2	B029949	NEUROSONOLOGIA	MED/50	MED/50	1	1		12	No		AFSSN		TRAPANI	SARA	0000
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	2	2	B020822	STRUMENTAZIONE DI LABORATORIO	PHYS-06/A	FIS/07	3	3		36	No		R2ETL		CIMMINO	MARIA CRISTINA	CC
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B029938	IL MONITORAGGIO NEUROFISIOLOGICO IN TERAPIA INTENSIVA NEONATALE	NN	NN	1	1		12	No	B202 B029938	AFSSN		LORI	SILVIA	0000

B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1	B029945	ORGANIZZAZIONE E FORMAZIONE DELLA PROFESSIONE	MED/50	MED/50	2	2		24	No		AFSSN		LANZO	GIOVANNI	0000
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3		B020551	INGLESE SCIENTIFICO	NN	NN	2	0		0	No						
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	1,2	B029913	LABORATORIO I	NN	NN	1	1		25	No		AFSSN		BATTISTA	DONATO	0000
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	2	1,2	B029924	LABORATORIO II	NN	NN	1	1		25	No		AFSSN		CARDINALI	CONSUELO	0000
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B029937	LA DIAGNOSTICA NEUROFISIOLOGICA IN TERAPIA INTENSIVA	NN	NN	2	2		24	No	B202 B029937	AFSSN		AMADORI	ANDREA	0000

B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B035084	METODOLOGIE DIAGNOSTICO-STRUMENTALI: POTENZIALI EVOCATI ED ELETTRONEUROGRAFIA	NN		1	1		12	No		AFSSN				
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B029931	LABORATORIO III	NN	NN	1	1		25	No		AFSSN		BATTISTA	DONATO	0000
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	1	1	B021387	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	3	2		24	No		AFFGR		ROMANO	GIOVANNI	PA
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B029939	IL MONITORAGGIO INTRAOPERATORIO NEUROFISIOLOGICO (IOM)	NN	NN	1	1		12	No	B202 B029939	AFSSN		MARTINELLI	CRISTIANA	0000
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)	3	1,2	B029936	L'ELETTROENCEFALOGRAFIA: DESCRIZIONE DI QUADRI EEG COMPLESSI	NN	NN	2	2		24	No	B202 B029936	AFSSN		GRIPPO	ANTONELLO	0000
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032866	MEDICINA DI LABORATORIO	BIOS-07/A	BIO/10	1	1		12	No		AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.5		6	No		AFFGR		KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	PA

B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032890	NEFROLOGIA	MEDS-08/B	MED/14	1	0.25		3	No		AFFGR				RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		CANU	LETIZIA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032886	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	3	0.75		9	No		AFFGR		GALLI	ANDREA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1,2	B032881	SEMEIOTICA STRUMENTALE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		MIELE	VITTORIO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1	B011665	GENETICA UMANA E MEDICA II	MEDS-01/A	MED/03	4	3		36	No		AFFGR		PERON	ANGELA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.75		18.75	No		AFFGR		LOTTI	FRANCESCO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032873	PATOLOGIA GENERALE II	MEDS-02/A	MED/04	4	2		24	No		AFFGR		ARCANGELI	ANNAROSA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	4	2	B014278	MALATTIE DEL METABOLISMO OSSEO	MEDS-08/A	MED/13	1	0.5		6	No		AFFGR		MARCUCCI	GEMMA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032874	PATOLOGIA GENERALE III	MEDS-02/A	MED/04	7	3		36	No		AFFGR		ARCANGELI	ANNAROSA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032866	MEDICINA DI LABORATORIO	BIOS-07/A	BIO/10	1	1		12	No		AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		CANU	LETIZIA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032886	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	3	0.75		9	No		AFFGR		GALLI	ANDREA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		MANNUCCI	EDOARDO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		MARCUCCI	GEMMA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	4	1	B027903	RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		MANGONI	MONICA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		CANU	LETIZIA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.5		12.5	No		AFFGR		GALLI	ANDREA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.75		9	No		AFFGR		MANNUCCI	EDOARDO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		MANNUCCI	EDOARDO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032872	PATOLOGIA GENERALE I	MEDS-02/A	MED/04	2	2		24	No		AFFGR		MONTI	DANIELA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.5		12.5	No		AFFGR		MARCUCCI	GEMMA	RD

B240	LM41 Medicina e Chirurgia	4	1	B027904	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI - SPECIALITA' MEDICHE	NN	NN	1	0.5		12.5	No		AFFGR		MANGONI	MONICA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.5		6	No		AFFGR		MAGGI	MARIO	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032886	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	3	0.75		9	No		AFFGR				RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		MANNUCCI	EDOARDO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1	B011664	GENETICA UMANA E MEDICA I	MEDS-01/A	MED/03	3	1.5		18	Si	B414 XXX	AFFGR		PAPI	LAURA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032874	PATOLOGIA GENERALE III	MEDS-02/A	MED/04	7	2		24	No		AFFGR		MONTI	DANIELA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1	B011664	GENETICA UMANA E MEDICA I	MEDS-01/A	MED/03	3	1.5		18	Si	B414 XXX	AFFRT		GENSINI	FRANCESCA	RU
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.5		6	No		AFFGR		MAGGI	MARIO	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.5		6	No		AFFGR		RASTRELLI	GIULIA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032886	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	3	0.75		9	No		AFFGR				RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1,2	B032859	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI II ANNO	NN	NN	6	0.5		12.5	No		AFFGR		GALLI	ANDREA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1	B011665	GENETICA UMANA E MEDICA II	MEDS-01/A	MED/03	4	2		24	No		AFFGR		PAPI	LAURA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1	B011665	GENETICA UMANA E MEDICA II	MEDS-01/A	MED/03	4	2		24	No		AFFRT		GENSINI	FRANCESCA	RU
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		MAGGI	MARIO	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		RASTRELLI	GIULIA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1	B011665	GENETICA UMANA E MEDICA II	MEDS-01/A	MED/03	4	1		12	No		AFFGR		PAPI	LAURA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1,2	B032859	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI II ANNO	NN	NN	6	0.5		12.5	No		AFFGR		MAGGI	MARIO	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		VIGNOZZI	LINDA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032873	PATOLOGIA GENERALE II	MEDS-02/A	MED/04	4	2		24	No		AFFGR		PAPUCCI	LAURA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.5		6	No		AFFGR		VIGNOZZI	LINDA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032873	PATOLOGIA GENERALE II	MEDS-02/A	MED/04	4	2		24	No		AFFGR		BARLETTA	EMANUELA	PA

B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032874	PATOLOGIA GENERALE III	MEDS-02/A	MED/04	7	2.5		30	No		AFFGR		PAPUCCI	LAURA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		PERI	ALESSANDRO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	4	1	B027904	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI - SPECIALITA' MEDICHE	NN	NN	1	0.5		12.5	No		AFFGR		LIVI	LORENZO	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032890	NEFROLOGIA	MEDS-08/B	MED/14	1	0.25		3	No		AFFGR		VAGLIO	AUGUSTO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032886	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	3	1.5		18	No		AFFGR				PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		VIGNOZZI	LINDA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032874	PATOLOGIA GENERALE III	MEDS-02/A	MED/04	7	2.5		30	No		AFFGR		BARLETTA	EMANUELA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032886	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	3	1.5		18	No		AFFGR				PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		VIGNOZZI	LINDA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		PERI	ALESSANDRO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	4	2	B014278	MALATTIE DEL METABOLISMO OSSEO	MEDS-08/A	MED/13	1	0.5		6	No		AFFGR		CIANFEROTTI	LUISELLA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	4	1	B027904	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI - SPECIALITA' MEDICHE	NN	NN	1	0.5		12.5	No		AFFGR		DESIDERI	ISACCO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032890	NEFROLOGIA	MEDS-08/B	MED/14	1	0.5		6	No		AFFGR		VAGLIO	AUGUSTO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		PERI	ALESSANDRO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		CIANFEROTTI	LUISELLA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032890	NEFROLOGIA	MEDS-08/B	MED/14	1	0.5		6	No		AFFGR		ROMAGNANI	PAOLA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.5		12.5	No		AFFGR		BECHERUCCI	FRANCESCA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032872	PATOLOGIA GENERALE I	MEDS-02/A	MED/04	2	2		24	No		AFFGR		ANNUNZIATO	FRANCESCO	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032873	PATOLOGIA GENERALE II	MEDS-02/A	MED/04	4	2		24	No		AFFGR		BIANCHINI	FRANCESCA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	4	1	B027904	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI - SPECIALITA' MEDICHE	NN	NN	1	0.25		6.25	No		AFFGR		DESIDERI	ISACCO	PA

B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.5		6	No		AFFGR		DICEMBRINI	ILARIA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	1		25	No		AFFGR		PERI	ALESSANDRO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		CIANFEROTTI	LUISELLA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032890	NEFROLOGIA	MEDS-08/B	MED/14	1	0.25		3	No		AFFGR		ROMAGNANI	PAOLA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		BECHERUCCI	FRANCESCA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032874	PATOLOGIA GENERALE III	MEDS-02/A	MED/04	7	1.5		18	No		AFFGR		ANNUNZIATO	FRANCESCO	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1	B032874	PATOLOGIA GENERALE III	MEDS-02/A	MED/04	7	2.5		30	No		AFFGR		BIANCHINI	FRANCESCA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		LOTTI	FRANCESCO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		DICEMBRINI	ILARIA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	1,2	B032881	SEMEIOTICA STRUMENTALE	MEDS-22/A	MED/36	1	1		12	No		AFFGR		CALISTRI	LINDA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.5		12.5	No		AFFGR		ROMAGNANI	PAOLA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		ROMAGNANI	PAOLA	PO
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		LOTTI	FRANCESCO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		DICEMBRINI	ILARIA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032865	BIOCHIMICA CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		12	No		AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032890	NEFROLOGIA	MEDS-08/B	MED/14	1	0.25		3	No		AFFGR				RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032885	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	3	0.25		3	No		AFFGR		CANU	LETIZIA	RD
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	2	1	B011664	GENETICA UMANA E MEDICA I	MEDS-01/A	MED/03	3	3		36	Si	B414 XXX	AFFGR		PERON	ANGELA	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032875	ATTIVITA' FORMATIVE PROFESSIONALIZZANTI III ANNO	NN	NN	5	0.25		6.25	No		AFFGR		LOTTI	FRANCESCO	PA
B240	LM41 Medicina e Chirurgia	3	2	B032865	BIOCHIMICA CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		12	No		AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B263	L13 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	3	1	B016520	PATOLOGIA GENERALE E TERMINOLOGIA MEDICA	MEDS-02/A	MED/04	6	3		24	No		AFFGR		LAURENZANA	ANNA	PA

B263	L13 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	3	2	B016589	BIOCHIMICA APPLICATA	BIOS-07/A	BIO/10	9	9		72	No		AFFRT		IANTOMASI	TERESA	RU
B263	L13 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	2	2	B033199	BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	BIOS-07/A	BIO/10	9	6		48	No		AFFGR		CASELLI	ANNA	PA
B263	L13 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	2	2	B033199	BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	BIOS-07/A	BIO/10	9	3		24	No		AFFGR		DEGL'INNOCENTI	DONATELLA	PA
B263	L13 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	3	1	B016520	PATOLOGIA GENERALE E TERMINOLOGIA MEDICA	MEDS-02/A	MED/04	6	3		24	No		AFFGR		LULLI	MATTEO	RD
B264	L13 FARMACIA	2	2	B029413	BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	BIOS-07/A	BIO/10	9	6		48	No		AFFGR		CIRRI	PAOLO	PO
B264	L13 FARMACIA	3	1	B030198	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA E TERMINOLOGIA MEDICA	MEDS-02/A	MED/04	9	6		48	No		AFFGR		PAPUCCI	LAURA	PA
B264	L13 FARMACIA	2	2	B029413	BIOCHIMICA GENERALE E MOLECOLARE	BIOS-07/A	BIO/10	9	3		24	No		AFFGR		DEGL'INNOCENTI	DONATELLA	PA
B264	L13 FARMACIA	3	1	B029420	BIOCHIMICA APPLICATA MEDICA	BIOS-07/A	BIO/10	6	6		48	No		AFFGR		DEGL'INNOCENTI	DONATELLA	PA
B264	L13 FARMACIA	3	1	B030198	PATOLOGIA GENERALE E CLINICA E TERMINOLOGIA MEDICA	MEDS-02/A	MED/04	9	3		24	No		AFFGR		LAURENZANA	ANNA	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	2	1	B014487	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	6	3		36	No		AFFGR		CECCHI	CRISTINA	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	2	1	B014489	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	1	1		12	No		AFFGR		FIORILLO	CLAUDIA	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	2	1	B014488	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A	BIO/11	2	2		24	No		AFFGR		TADDEI	MARIA LETIZIA	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	3	1	B014508	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	1	0.5		6	No		AFFGR				RD
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	3	1	B014508	GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	1	0.5		6	No		AFFGR		GALLI	ANDREA	PO
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	2	2	B014492	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	8	5		60	No		AFFGR		MONTI	DANIELA	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	2	1	B014487	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	6	3		36	No		AFFGR		BECATTI	MATTEO	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	3	1	B014512	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	6	0.5		6	No		AFFGR		MEATTINI	ICRO	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	2	1,2	B014471	IGIENE DENTALE	MED/50	MED/50	4	4		48	No		R2ETL	SC	LA MARCA	MICHELE	PR
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	2	2	B014493	PATOLOGIA ONCOLOGICA ORALE	MEDS-02/A	MED/04	2	2		24	No		AFFGR		ROVIDA	ELISABETTA	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	5	1,2	B014576	ENDOCRINOLOGIA DEI TESSUTI MINERALIZZATI	MEDS-08/A	MED/13	1	1		12	Si	B125 B014576	AFFGR		CIANFEROTTI	LUISELLA	PA

B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	2	2	B014492	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	8	3		36	No		AFFGR		BIANCHINI	FRANCESCA	PA
B265	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	3	1	B014512	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	6	5.5		66	No		AFFGR		NARDI	COSIMO	PA
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	1	B034339	BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	1	1		12	No		AFFGR		LERI	MANUELA	RD
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	1	B034338	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	2	2		24	No		AFFGR		PALLOTTA	STEFANIA	PO
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	2	B034361	METODOLOGIA DELLA RICERCA	MED/50	MED/50	3	1.5		18	No		AFFGR		PILLOZZI	SERENA	RD
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	2	2	B034394	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	1	0.25		3	No		AFFGR		MARCUCCI	GEMMA	RD
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	2	B034357	GENETICA MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	1	1		12	No		AFFGR				RTT
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	2	B034362	RICERCA IN OSTEOPATIA	MED/50	MED/50	1	0.5		6	No		AFFGR		PILLOZZI	SERENA	RD
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	2	1	B034373	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	2	1		12	No		AFFGR		MIELE	VITTORIO	PA
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	2	2	B034394	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	1	0.25		3	No		AFFGR		MANNUCCI	EDOARDO	PA
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	2	B034354	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	1		12	No		AFFGR		MAGGI	LAURA	PA
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	2	2	B034394	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	1	0.25		3	No		AFFGR		DICEMBRINI	ILARIA	PA
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	2	B034361	METODOLOGIA DELLA RICERCA	MED/50	MED/50	3	1		12	No		AFFGR		CANTINI	GIULIA	RD
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	2	2	B034394	ENDOCRINOLOGIA	MEDS-08/A	MED/13	1	0.25		3	No		AFFGR		CIANFEROTTI	LUISELLA	PA
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	2	B034361	METODOLOGIA DELLA RICERCA	MED/50	MED/50	3	0.5		6	No		AFFGR		LUCONI	MICHAELA	PO
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	2	2	B034395	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	1	1		12	No				MURATORI	MONICA	PA
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	1	B034340	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		12	No		AFFGR		MODESTI	ALESSANDRA	PO
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	2	1	B034372	SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	MED/50	MED/50	1	1		12	No				MARCHIANI	SARA	RD
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	2	B034362	RICERCA IN OSTEOPATIA	MED/50	MED/50	1	0.5		6	No		AFFGR		LUCONI	MICHAELA	PO
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	2	1	B034373	DIAGNOSTICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA	MEDS-22/A	MED/36	2	1		12	No				CALISTRI	LINDA	RD
B275	L/SNT4 OSTEOPATIA	1	2	B034354	PATOLOGIA GENERALE	MEDS-02/A	MED/04	2	1		12	No		AFFGR		ROVIDA	ELISABETTA	PA
B301	L2 BIOTECNOLOGIE	1	1	B016764	BIOLOGIA GENERALE	BIOS-10/A	BIO/13	6	6		48	No		AFFGR		MAGHERINI	FRANCESCA	PA
B301	L2 BIOTECNOLOGIE	1	2	B016779	IMMUNOLOGIA	MEDS-02/A	MED/04	6	2		16	No		AFFGR		MAZZONI	ALESSIO	RD
B301	L2 BIOTECNOLOGIE	1	1	B016764	BIOLOGIA GENERALE	BIOS-10/A	BIO/13	6	6		48	No		AFFGR		GAMBERI	TANIA	PA
B301	L2 BIOTECNOLOGIE	1	2	B016779	IMMUNOLOGIA	MEDS-02/A	MED/04	6	4		32	No		AFFGR		ANNUNZIATO	FRANCESCO	PO
B318	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	1	1,2	B016750	DISCIPLINE BIOLOGICHE APPLICATE	BIOS-10/A	BIO/13	9	2		24	No		AFFRT		RANALDI	FRANCESCO	RU
B318	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	1	1	B016755	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	6	2		24	No		AFFGR		INSERO	GIACOMO	RD
B318	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	1	1,2	B016750	DISCIPLINE BIOLOGICHE APPLICATE	BIOS-10/A	BIO/13	9	3		36	No		AFFGR		MODESTI	ALESSANDRA	PO
B318	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	1	1	B016755	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	6	4		48	No		AFFGR		CATALIOTTI	FRANCESCO SAVERIO	PO

B318	L22 SCIENZE MOTORIE, SPORT E SALUTE	1	1,2	B016750	DISCIPLINE BIOLOGICHE APPLICATE	BIOS-10/A	BIO/13	9	4		48	No		AFFGR		LUTI	SIMONE	RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029435	BIOLOGIA MOLECOLARE SPERIMENTALE	BIOS-08/A	BIO/11	6	3		24	No		AFFGR		TADDEI	MARIA LETIZIA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029492	TECNICHE DI BIOCHIMICA STRUTTURALE, CELLULARE	BIOS-07/A	BIO/10	5	2.5		26	No	B121 B030347	AFFGR		MORANDI	ANDREA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030339	TECNICHE DI LABORATORIO IN SPERMATOLOGIA	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B029482	AFFGR		RAPIZZI	ELENA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029435	BIOLOGIA MOLECOLARE SPERIMENTALE	BIOS-08/A	BIO/11	6	3		24	No		AFFGR		FIASCHI	TANIA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030347	TECNICHE DI BIOCHIMICA STRUTTURALE, CELLULARE	NN	NN	3	2.5		26	Si	B121 B029492	AFFGR		MORANDI	ANDREA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030332	DIAGNOSTICA EMATOLOGICA	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B030312	AFFGR		VANNUCCHI	ALESSANDRO MARIA	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B016994	GENETICA UMANA E MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	6	2		16	No		AFFGR		PAPI	LAURA	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030343	TECNICHE DI RIGENERAZIONE DI TESSUTI E ORGANI	NN	NN	3	0.5		4	Si	B121 B029487	AFFGR		CERBAI	ELISABETTA	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B016994	GENETICA UMANA E MEDICA	MEDS-01/A	MED/03	6	4		32	No		AFFGR				RTT
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B029434	PATOLOGIA SPERIMENTALE	MEDS-02/A	MED/04	6	3	0.2	24	No		AFFGR		CHILLA'	ANASTASIA	RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B017000	BIOCHIMICA CELLULARE	BIOS-07/A	BIO/10	6	1		8	No		AFFGR		CHITI	FABRIZIO	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B029436	TECNICHE IMMUNOLOGICHE E MODELLI CELLULARI E ANIMALI	MEDS-02/A	MED/04	6	3		28	No		AFFGR		MAGGI	LAURA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030329	METODOLOGIA DELLA RICERCA SCIENTIFICA	NN	NN	3	1		10	No		AFFGR		CANTINI	GIULIA	RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029492	TECNICHE DI BIOCHIMICA STRUTTURALE, CELLULARE	BIOS-07/A	BIO/10	5	1.5		16	No	B121 B030347	AFFGR		CHITI	FABRIZIO	PO

B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B017001	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A	BIO/11	3	3		24	No		AFFGR		RAMAZZOTTI	MATTEO	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030329	METODOLOGIA DELLA RICERCA SCIENTIFICA	NN	NN	3	2		20	No		AFFGR		LUCONI	MICHAELA	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B032017	ELEMENTI DI STATISTICA NELLE SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	NN	NN	3	1.5		12	No		AFFGR		CANTINI	GIULIA	RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030347	TECNICHE DI BIOCHIMICA STRUTTURALE, CELLULARE	NN	NN	3	1.5		16	Si	B121 B029492	AFFGR		CHITI	FABRIZIO	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030333	DIAGNOSTICA MICROBIOLOGICA	NN	NN	3	2		16	Si	B121 B030310	AFFGR		GIANNECCHINI	SIMONE	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030333	DIAGNOSTICA MICROBIOLOGICA	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B030310	AFFGR		ROSSOLINI	GIAN MARIA	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B029436	TECNICHE IMMUNOLOGICHE E MODELLI CELLULARI E ANIMALI	MEDS-02/A	MED/04	6	2		20	No		AFFGR		MAZZONI	ALESSIO	RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029492	TECNICHE DI BIOCHIMICA STRUTTURALE, CELLULARE	BIOS-07/A	BIO/10	5	1		10	No	B121 B030347	AFFGR				RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030328	LE MALATTIE METABOLICHE: DIAGNOSI BIOCHIMICO-GENETICO- MOLECOLARE	NN	NN	3	3		24	No		AFFGR		MORRONE	AMELIA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B031490	BIOCHIMICA DEI SISTEMI CELLULARI COMPLESSI	BIOS-07/A	BIO/10	6	3		24	No		AFFGR		CHIARUGI	PAOLA	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030342	CHIMICA DEI BIOFARMACI	NN	NN	3	3		24	Si	B121 B029486	AFFGR		ROVERO	PAOLO	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030343	TECNICHE DI RIGENERAZIONE DI TESSUTI E ORGANI	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B029487	AFFGR		SARTIANI	LAURA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030347	TECNICHE DI BIOCHIMICA STRUTTURALE, CELLULARE	NN	NN	3	1		10	Si	B121 B029492	AFFGR				RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029481	CITOGENETICA DELLA RIPRODUZIONE UMANA	MEDS-01/A	MED/03	3	3		24	No	B121 B030337	R2ETL		ARTUSO	ROSANGELA	0000

B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B029434	PATOLOGIA SPERIMENTALE	MEDS-02/A	MED/04	6	3	0.2	24	No		AFFGR		ROVIDA	ELISABETTA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030337	CITOGENETICA DELLA RIPRODUZIONE UMANA	NN	NN	3	3		24	Si	B121 B029481	R2ETL		ARTUSO	ROSANGELA	0000
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B032017	ELEMENTI DI STATISTICA NELLE SCIENZE TECNICHE MEDICHE APPLICATE	NN	NN	3	1.5		12	No		AFFGR		MELLO	TOMMASO	RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B029436	TECNICHE IMMUNOLOGICHE E MODELLI CELLULARI E ANIMALI	MEDS-02/A	MED/04	6	1		8	No		AFFGR		ANNUNZIATO	FRANCESCO	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030339	TECNICHE DI LABORATORIO IN SPERMATOLOGIA	NN	NN	3	1		11	Si	B121 B029482	AFFGR		MURATORI	MONICA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029480	MEDICINA DELLA RIPRODUZIONE	MEDS-08/A	MED/13	3	3		24	No	B121 B030338	AFFGR		KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	1	B031490	BIOCHIMICA DEI SISTEMI CELLULARI COMPLESSI	BIOS-07/A	BIO/10	6	3		24	No		AFFGR		IPPOLITO	LUIGI	RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B017000	BIOCHIMICA CELLULARE	BIOS-07/A	BIO/10	6	2		16	No		AFFGR		GIANNONI	ELISA	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030339	TECNICHE DI LABORATORIO IN SPERMATOLOGIA	NN	NN	3	1		11	Si	B121 B029482	AFFGR		MARCHIANI	SARA	RD
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030338	MEDICINA DELLA RIPRODUZIONE	NN	NN	3	3		24	Si	B121 B029480	AFFGR		KRAUSZ	CSILLA GABRIELLA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030332	DIAGNOSTICA EMATOLOGICA	NN	NN	3	1.5		12	Si	B121 B030312	AFFGR		GUGLIELMELLI	PAOLA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B030343	TECNICHE DI RIGENERAZIONE DI TESSUTI E ORGANI	NN	NN	3	1		8	Si	B121 B029487	AFFGR		LASAGNI	LAURA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B017000	BIOCHIMICA CELLULARE	BIOS-07/A	BIO/10	6	3		24	No		AFFGR		MORANDI	ANDREA	PA
B356	L13 CHIMICA E TECNOLOGIA FARMACEUTICHE	1	1	B006667	BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	BIOS-10/A	BIO/13	6	6		48	No		AFFGR		BERNACCHIONI	CATERINA	PA
B357	L13 FARMACIA	1	2	B005182	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	6	3		24	No		AFFGR		MARRAZZO	LIVIA	RD
B357	L13 FARMACIA	1	2	B005182	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	6	3		24	No		AFFGR		ROMANO	GIOVANNI	PA

B357	L13 FARMACIA	1	1	B016607	BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	BIOS-10/A	BIO/13	9	9		72	No		AFFGR		GAMBERI	TANIA	PA
B365	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	1	1	B014465	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	6	5	2	60	No		AFFGR		PALLOTTA	STEFANIA	PO
B365	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	1	1	B014465	FISICA APPLICATA	PHYS-06/A	FIS/07	6	1		12	No		AFFGR		MARRAZZO	LIVIA	RD
B365	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	1	1	B014462	CHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	6	6		72	No		AFFGR		BUCCIANINI	MONICA	PA
B365	LM46 ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA	1	1	B014392	BIOLOGIA APPLICATA	BIOS-10/A	BIO/13	7	7		84	No		AFFGR		DONATI	CHIARA	PO
B373	LM61 SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE	1	2	B029959	ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE IN GASTROENTEROLOGIA	MEDS-10/A	MED/12	6	6		48	No		AFFGR		TAROCCHI	MIRKO	PA
B373	LM61 SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE	1	1	B027740	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	9	1		8	No		AFFGR		BETTIOL	ALESSANDRA	RD
B373	LM61 SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE	1	1	B027740	BIOCHIMICA CLINICA E BIOLOGIA MOLECOLARE CLINICA	BIOS-09/A	BIO/12	9	8		64	No		AFFGR		NEDIANI	CHIARA	PA
B400	L29 SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE-CONTROLLO QUALITA'	1	2	B027732	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	6	3		24	No		AFFGR		VERDINI	ANDREA	PA
B400	L29 SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE-CONTROLLO QUALITA'	1	1,2	B007006	BIOLOGIA ANIMALE E VEGETALE	BIOS-10/A	BIO/13	6	6		48	No		AFFGR		BERNACCHIONI	CATERINA	PA
B400	L29 SCIENZE FARMACEUTICHE APPLICATE-CONTROLLO QUALITA'	1	2	B027732	FISICA	PHYS-06/A	FIS/07	6	3		24	No		AFFGR		SALVADORI	STEFANIA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034819	BIOLOGIA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		25	No		AFFGR		MODESTI	ALESSANDRA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	3		36	No		AFFGR		GIANNONI	ELISA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034821	RICERCA BIOMEDICA	MEDS-26/D	MED/50	1	0.5		12.5	No		AFFGR		VIRGILI	GIANNI	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034750	SCIENZE BIOLOGICHE PROPEDEUTICHE ALLA CLINICA	BIOS-10/A	BIO/13	4	1		12	No		AFFGR		MAGHERINI	FRANCESCA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034819	BIOLOGIA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-10/A	BIO/13	1	1		25	No		AFFGR		MAGHERINI	FRANCESCA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034754	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A	BIO/11	3	3		36	No		AFFGR		RAMAZZOTTI	MATTEO	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034808	GENETICA UMANA	MEDS-01/A	MED/03	3	3	0.5	36	No		AFFGR		PAPI	LAURA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034750	SCIENZE BIOLOGICHE PROPEDEUTICHE ALLA CLINICA	BIOS-10/A	BIO/13	4	2		24	No		AFFGR		LUTI	SIMONE	RD

B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034819	BIOLOGIA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-10/A	BIO/13	1	0.5		12.5	No		AFFGR		MODESTI	ALESSANDRA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034754	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A	BIO/11	3	1.5		18	No		AFFGR		FIASCHI	TANIA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034815	BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-08/A	BIO/11	1	0.5		12.5	No		AFFGR		MEACCI	ELISABETTA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034819	BIOLOGIA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-10/A	BIO/13	1	0.5		12.5	No		AFFGR		LUTI	SIMONE	RD
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034744	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	5	3	0.25	36	No		AFFRT		RANALDI	FRANCESCO	RU
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034808	GENETICA UMANA	MEDS-01/A	MED/03	3	3	0.5	36	No		AFFGR		PERON	ANGELA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	2		24	No		AFFGR		CIRRI	PAOLO	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034744	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	5	3	0.25	36	No		AFFGR		BEMPORAD	FRANCESCO	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034821	RICERCA BIOMEDICA	MEDS-26/D	MED/50	1	0.5		12.5	No		AFFGR		LUCONI	MICHAELA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034821	RICERCA BIOMEDICA	MEDS-26/D	MED/50	1	0.5		12.5	No		AFFGR		MELLO	TOMMASO	RD
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	1		12	No		AFFGR		CHIARUGI	PAOLA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034750	SCIENZE BIOLOGICHE PROPEDEUTICHE ALLA CLINICA	BIOS-10/A	BIO/13	4	4		48	No		AFFGR		MAGHERINI	FRANCESCA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034814	BIOCHIMICA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-07/A	BIO/10	1	1		25	No		AFFGR		CHIARUGI	PAOLA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034743	FISICA MEDICA	PHYS-06/A	FIS/07	4	4	1	48	No		AFFGR		MARRAZZO	LIVIA	RD
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034821	RICERCA BIOMEDICA	MEDS-26/D	MED/50	1	0.5		12.5	No		AFFGR		MURATORI	MONICA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034816	FISICA APPLICATA ALLA MEDICINA	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		25	No		AFFGR		MARRAZZO	LIVIA	RD
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034821	RICERCA BIOMEDICA	MEDS-26/D	MED/50	1	0.5		12.5	No		AFFGR		VIRGILI	GIANNI	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034817	CHIMICA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-07/A	BIO/10	1	0.5		12.5	No		AFFGR		BUCCIANINI	MONICA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034743	FISICA MEDICA	PHYS-06/A	FIS/07	4	4	1	48	No		AFFGR		TALAMONTI	CINZIA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034744	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	5	2	0.25	24	No		AFFGR		CECCHI	CRISTINA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034814	BIOCHIMICA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-07/A	BIO/10	1	1		25	No		AFFGR		TADDEI	NICCOLO'	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034744	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	5	5	0.5	60	No		AFFGR		CHITI	FABRIZIO	PO

B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034754	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A	BIO/11	3	1.5		18	No		AFFGR		MEACCI	ELISABETTA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034815	BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-08/A	BIO/11	1	1		25	No		AFFGR		TADDEI	MARIA LETIZIA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034808	GENETICA UMANA	MEDS-01/A	MED/03	3	3	0.5	36	No		AFFRT		GENSINI	FRANCESCA	RU
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	4		48	No		AFFGR		CHIARUGI	PAOLA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034744	CHIMICA E PROPEDEUTICA BIOCHIMICA	BIOS-07/A	BIO/10	5	2	0.25	24	No		AFFGR		BUCCIANINI	MONICA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	2		24	No		AFFGR		DEGL'INNOCENTI	DONATELLA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034815	BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-08/A	BIO/11	1	1		25	No		AFFGR		RAMAZZOTTI	MATTEO	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034754	BIOLOGIA MOLECOLARE	BIOS-08/A	BIO/11	3	3		36	No		AFFGR		TADDEI	MARIA LETIZIA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	6		72	No		AFFGR		TADDEI	NICCOLO'	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034817	CHIMICA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-07/A	BIO/10	1	0.5		12.5	No		AFFRT		RANALDI	FRANCESCO	RU
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034816	FISICA APPLICATA ALLA MEDICINA	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		25	No		G1EM5		FUSI	FRANCO	
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034750	SCIENZE BIOLOGICHE PROPEDEUTICHE ALLA CLINICA	BIOS-10/A	BIO/13	4	4		48	No		AFFGR		MODESTI	ALESSANDRA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034773	BIOCHIMICA I	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	No		AFFGR		TADDEI	NICCOLO'	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034816	FISICA APPLICATA ALLA MEDICINA	PHYS-06/A	FIS/07	1	1		25	No		AFFGR		TALAMONTI	CINZIA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	2		24	No		AFFGR		BECATTI	MATTEO	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034817	CHIMICA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-07/A	BIO/10	1	1		25	No		AFFGR		CHITI	FABRIZIO	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034815	BIOLOGIA MOLECOLARE APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-08/A	BIO/11	1	0.5		12.5	No		AFFGR		FIASCHI	TANIA	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034814	BIOCHIMICA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-07/A	BIO/10	1	1		25	No		AFFGR		TADDEI	NICCOLO'	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034773	BIOCHIMICA I	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	No		AFFGR		CIRRI	PAOLO	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034773	BIOCHIMICA I	BIOS-07/A	BIO/10	2	2		24	No		AFFGR		GIANNONI	ELISA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034817	CHIMICA APPLICATA ALLA MEDICINA	BIOS-07/A	BIO/10	1	1		25	No		AFFGR		BEMPORAD	FRANCESCO	PA
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	2		24	No		AFFGR		IPPOLITO	LUIGI	RD

B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034821	RICERCA BIOMEDICA	MEDS-26/D	MED/50	1	0.5		12.5	No		AFFGR		MARCHIANI	SARA	RD
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034743	FISICA MEDICA	PHYS-06/A	FIS/07	4	4	1	48	No		G1EM5		FUSI	FRANCO	
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1	B034750	SCIENZE BIOLOGICHE PROPEDEUTICHE ALLA CLINICA	BIOS-10/A	BIO/13	4	1		12	No		AFFGR		MODESTI	ALESSANDRA	PO
B414	LM41 Medicina e Chirurgia	1	1,2	B034774	BIOCHIMICA II	BIOS-07/A	BIO/10	8	2		24	No		AFFGR		MORANDI	ANDREA	PA

Allegato 2 (insegnamenti fuori settore)

Cod CdS	CdS	Anno	Sem.	Cod.Ins.	Insegnamento	SSD Ins.	prec. SSD	CFU Ins.	CFU Doc.	CFU Onl.	Ore Doc.	Mutua	CdS Af Mut.	Affid.	Importo	Matricola	Cognome	Nome	Ruolo
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1	B016913	BIOCHIMICA CLINICA E PATOLOGIA CLINICA	MEDS-02/B	MED/05	6	1		8	No		AFFGR		098198	FIORILLO	CLAUDIA	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029487	TECNICHE DI RIGENERAZIONE DI TESSUTI E ORGANI	BIOS-11/A	BIO/14	3	1		8	No	B121 B030343	AFFGR		096390	LASAGNI	LAURA	PA
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI	3	1	B026579	TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA DEL COMA E DELLA MORTE CEREBRALE (EEG 3-	MED/48	MED/48	3	0.5		6	No		AFFGR		100105	LOLLI	FRANCESCO	PA
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029437	BIOTECNOLOGIE AVANZATE IN MEDICINA	BIOS-12/A	BIO/16	6	2		20	No		AFFGR		098127	LUCONI	MICHAELA	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029482	TECNICHE DI LABORATORIO IN SPERMATOLOGIA	MEDS-02/B	MED/05	3	1		11	No	B121 B030339	AFFGR		106579	MARCHIANI	SARA	RD
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI	1	1,2	B029912	TIROCINIO I	MED/48	MED/48	10	1		25	No		AFFGR		097404	MASCALCHI	MARIO	PO
B202	L/SNT3 TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI	2	1,2	B029923	TIROCINIO II	MED/48	MED/48	25	0.5		12.5	No		AFFGR		097404	MASCALCHI	MARIO	PO
B353	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	1	2	B029482	TECNICHE DI LABORATORIO IN SPERMATOLOGIA	MEDS-02/B	MED/05	3	1		11	No	B121 B030339	AFFGR		100093	MURATORI	MONICA	PA
B176	L/SNT3 TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA	2	1,2	B029363	MALATTIE ODONTOSTOMATOLOGICHE	MEDS-16/A	MED/28	1	1		12	No		AFFGR		105173	NARDI	COSIMO	PA

B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B029489	TERAPIE RIGENERATIVE NELLE MALATTIE ENDOCRINOLOGICHE E NEUROLOGICHE	MEDS-12/A	MED/26	3	1.5		12	No	B121 B030345	AFFGR		096473	PERI	ALESSANDRO	PA
B014	L2 BIOTECNOLOGIE	3	1	B016913	BIOCHIMICA CLINICA E PATOLOGIA CLINICA	MEDS-02/B	MED/05	6	1		8	No		AFFGR		095955	PINZANI	PAMELA	PA
B121	LM9 Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche	2	1	B030309	DIAGNOSTICA ONCOLOGICA	MEDS-04/A	MED/08	3	1		8	No	B121 B030335	AFFGR		095955	PINZANI	PAMELA	PA