



Rep.____ Prot.____ Del____ Anno____

Titolo__ Fascicolo____ Allegati____

Seduta del Consiglio della Struttura di Raccordo

Facoltà di Medicina e Chirurgia Verbale del 29 Marzo 2023

Alle ore 11:00 di Mercoledì 29 Marzo 2023 , a seguito di regolare convocazione, si è riunito a Sassari in modalità telematica su piattaforma Teams, il Consiglio della Struttura di Raccordo-Facoltà di Medicina e Chirurgia per la trattazione del seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale del Consiglio della Struttura di Raccordo del 25 Novembre 2022;
3. Attribuzione incarichi di insegnamento Anno Accademico 2022/ 2023;
4. Ratifica Decreto d'urgenza per approvazione modifiche ordinamentali a.a. 2023/2024;
5. Autorizzazione Tutor per Tirocinio Pratico Valutativo finalizzato al conseguimento dell'abilitazione per l'esercizio della professione di Medico-Chirurgo (ai sensi del DL n. 81 del 17/03/2020) da svolgersi nel period pre-laurea (TPVES);
6. Offerta formative a.a. 2023/2024;
7. Varie ed eventuali.

Sono presenti:

	Nome	Cognome	Pres.	Giust	Non giust.
1.	Giovanni	SOTGIU	X		
2.	Pier Luigi	FIORI		X	
3.	Alberto	PORCU			
PROFESSORI DI I FASCIA					
4.	Sergio	BABUDIERI	X		
5.	Ciriaco	CARRU	X		
6.	Antonio G.M.	COSSU			
7.	Paolo	CASTIGLIA	X		
8.	Ugo	DELLA CROCE		X	
9.	Franca	DERIU	X ORE11,45		
10.	Margherita	MAIOLI	X		
11.	Andrea	MONTELLA	X		
12.	Leonardo A.S.	SECHI			

13.	Angela	SPANU	X		
14.	Pierpaolo	TERRAGNI	X		
PROFESSORI DI II FASCIA					
15.	Pasquale	BANDIERA	X		
16.	Giampiero	CAPOBIANCO			
17.	Claudia	CROSIO		X	
18.	Maria Rosaria	DE MIGLIO			
19.	Andrea F.	MANUNTA			
20.	Pier Andrea	SERRA			
RAPPRESENTANTI STUDENTI					
21.	Antonio	BILOTTA	X		
22.	Pietro	MONGIU	X		
23.	Elena	PINTUS			
24.	Raimondo	SANNA	X		

Presiede la seduta il Professor Giovanni Sotgiu, Presidente della Struttura di Raccordo – Facoltà di Medicina e Chirurgia, funge da segretario il Dottor Giulio Arca Coordinatore della Facoltà.

Sono stati convocati anche i Presidenti dei Corsi di studio afferenti ai due Dipartimenti di area medica e i rappresentanti degli studenti.

Presenti: Gavini Elisabetta, Aiello Elena, Formato Marilena, Floris Matteo, Scanu Antonio.

E' presente, inoltre, il Delegato rettorale ala Didattica il prof. Pietro Pulina.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dà inizio ai lavori del Consiglio.

OMISSIS

3. Attribuzione incarichi di insegnamento Anno Accademico 2022/2023.

3.1 Ai sensi del Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento, per la copertura degli insegnamenti per l'A.A. 2022/2023, inseriti all'interno dell'offerta formativa della Facoltà di Medicina e Chirurgia è stata indetta, per l'A.A. 2022/2023, una procedura selettiva per la copertura mediante stipula di contratti retribuiti. A questa prima procedura ne sono seguite altre tre con diverse Commissioni nominate per la valutazione delle richieste pervenute, nei diversi bandi emanate per l'attribuzione degli incarichi di insegnamento retribuiti per il I° e II° semestre dell'a.a. 2022/2023 per i quali si richiede necessaria una approvazione complessiva a **ratifica** di quanto predisposto dalle citate Commissioni.

In particolare tali procedure si riferiscono a:

- Il **primo Bando** di selezione per il conferimento degli incarichi di insegnamento retribuiti, per la copertura degli insegnamenti per l'A.A. 2022/2023, inseriti all'interno dell'offerta formativa della Facoltà di Medicina e Chirurgia, emanato con Decreto rep. n. 6/2022, prot. n. 472 del 13/10/2022;
- il **secondo Bando** di selezione per il conferimento degli incarichi di insegnamento retribuiti, per la copertura degli insegnamenti rimasti vacanti per l'A.A. 2022/2023, inseriti all'interno dell'offerta formativa della Facoltà di Medicina e Chirurgia, emanato con Decreto rep. n. 10/2022, prot. n. 631 del 07/12/2022;
- il **terzo Bando** di selezione per il conferimento degli incarichi di insegnamento retribuiti, per la copertura degli insegnamenti rimasti vacanti per l'A.A. 2022/2023, inseriti all'interno dell'offerta

formativa della Facoltà di Medicina e Chirurgia, emanato con Decreto rep. n. 1/2023, prot. n. 18 del 16/01/2023, rettificato con rep. n. 2/2023, prot. n. 20 del 17/01/2023;

- il **quarto Bando** di selezione per il conferimento degli incarichi di insegnamento retribuiti, per la copertura degli insegnamenti rimasti vacanti per l'A.A. 2022/2023, inseriti all'interno dell'offerta formativa della Facoltà di Medicina e Chirurgia, emanato con Decreto rep. n. 5/2023, prot. n. 106 del 23/02/2023;

Assegnazione contratti retribuiti

Primo bando 13 ottobre 2022

Per il corso di:

Corso di laurea in Chimica e Tecnologie farmaceutiche (classe LM/13)

Per l'insegnamento di Lingua Inglese

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Lingua Inglese	2a/1s	L-LIN12	1	8	Serra Chiara Maria Luisa

Il Consiglio, valutato il curriculum (allegato) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare alla dott.ssa **Serra Chiara Maria** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Lingua Inglese L-LIN12 per un impegno di n. 8 ore (n. 1 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 367,70 (trecentosessantasette/70).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Per l'insegnamento di Prevenzione e protezione dei rischi lavorativi nei laboratori di ricerca e nelle farmacie

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Prevenzione e protezione dei rischi lavorativi nei laboratori di ricerca e nelle farmacie	1a/1s	MED/50	4	20	Scano Gianfranco

Il Consiglio, valutato il curriculum (allegato) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Scano Gianfranco** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Prevenzione e protezione dei rischi lavorativi nei laboratori di ricerca e nelle farmacie MED/50 per un impegno di n. 20 ore (n. 4 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 919,24 (novecentodiciannove/24).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Farmacia (classe LM/13)

Per l'insegnamento di Chimica organica

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Chimica organica	2a/1s	CHIM/06	12	96	Colombo Lino; Fresu Sonia; Scognamillo Sergio

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Colombo Lino** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Chimica organica CHIM/06 per un impegno di n. 96 ore (n. 12 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 4.412,35 (quattromilaquattrocentododici/35).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Per l'insegnamento di Fisiologia generale

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Fisiologia generale	3a/1s	BIO/09	10	80	Cano Antonella

Il Consiglio, valutato il curriculum (allegato) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Cano Antonella** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Fisiologia generale BIO/09 per un impegno di n. 80 ore (n. 10 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 3.676,96 (tremilaseicentosestantasei/96).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Biotecnologie e analisi bioinformatiche (classe L-2)

Per l'insegnamento di Chimica generale e inorganica

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Chimica generale e inorganica	1a/1s	CHIM/03	6	48	Fresu Sonia; Scognamillo Sergio

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Fresu Sonia** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Chimica generale e inorganica CHIM/03 per un impegno di n. 48 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.206,18 (duemiladuecentosei/18).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Per l'insegnamento di Matematica

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Matematica	1a/1s	MAT/05	6	48	Orlacchio Angelo; Mannoni Renzo Simone; Sanna Francesco; Giola Pietro.

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. Orlacchio Angelo, ma poiché questi ha rinunciato si attribuisce l'incarico al dott. **Mannoni Renzo Simone**, per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Matematica MAT/05 per un impegno di n. 48 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.206,18 (duemiladuecentosei/18).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Corso di laurea in Fisioterapia (classe L-SNT/2)

Per il modulo di Percorsi riabilitativi in ambito neurologico

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Fisioterapia nelle disfunzioni neurologiche	Percorsi riabilitativi in ambito neurologico	2a/1s	MED/34	2	24	Villaminar Renato

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Villaminar Renato** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Percorsi riabilitativi in ambito neurologico MED/34 per un impegno di n. 24 ore (n. 2 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 1.103,09 (millecentotré/09).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Per il modulo di Fisioterapia in ambito neurologico

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Fisioterapia nelle disfunzioni neurologiche	Fisioterapia in ambito neurologico	2a/1s	MED/48	2	24	Mureddu Giovanni Gavino

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Mureddu Giovanni Gavino** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Fisioterapia in ambito neurologico MED/34 per un impegno di n. 24 ore (n. 2 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 1.103,09 (millecentotré/09).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Per il modulo di Massoterapia e fisioterapia in reumatologia

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Reumatologia e dermatologia	Massoterapia e fisioterapia in reumatologia	2a/1s	MED/48	1	12	Grandolfo Eleonora

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Grandolfo Eleonora** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Massoterapia e fisioterapia in reumatologia MED/48 per un impegno di n. 12 ore (n. 1 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 551,54 (cinquecentocinquantuno/54).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Per il modulo di Discipline demoetnoantropologiche

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Basi psicologico-relazionali	Discipline demoetnoantropologiche	1a/1s	M-DEA/01	1	12	Depalmas Cristiano; Gallo Simona; Loi Roberto

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Depalmas Cristiano** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Discipline demoetnoantropologiche M-DEA/01 per un impegno di n. 12 ore (n. 1 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 551,54 (cinquecentocinquantuno/54).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Per il modulo di Deontologia professionale ed evidence based practice

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Basi psicologico-relazionali	Deontologia professionale ed evidence based practice	1a/1s	MED/48	2	24	Arca Anna Laura

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Arca Anna Laura** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Deontologia professionale ed evidence based practice MED/48 per un impegno di n. 24 ore (n. 2 CFU)

tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 1.103,09 (millecentotré/09).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Infermieristica (classe L-SNT/1)

Per il modulo di Medicina d'urgenza

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Infermieristica dell'area critica e dell'emergenza	Medicina d'urgenza	3a/1s	MED/09	1	12	Meloni Pierluigi

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Meloni Pierluigi** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Medicina d'urgenza MED/09 per un impegno di n. 12 ore (n. 1 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 551,54 (cinquecentocinquantuno/54).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Scienze e tecniche psicologiche dei processi cognitivi (classe L-24)

Per l'insegnamento di Criminologia e vittimologia

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Criminologia e vittimologia	1a/1s	M-PSI/05	4	20	Depalmas Cristiano

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Depalmas Cristiano** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Criminologia e vittimologia M-PSI/05 per un impegno di n. 20 ore (n. 4 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 919,24 (novecentodiciannove/24).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Per l'insegnamento di Psicologia dinamica

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Psicologia dinamica	2a/1s	M-PSI/07	6	30	Erriu Michela; Enna Mauro; Scanu Paola

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Erriu Michela** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Psicologia dinamica M-PSI/07 per un impegno di n. 30 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 1.378,86 (milletrecentosettaotto/86).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Corso di laurea in Scienze biologiche (classe L-13)

Per l'insegnamento di Matematica

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Matematica	2a/1s	MAT/05	6	52	Orlacchio Angelo; Sanna Francesco; Giola Pietro.

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Orlacchio Angelo** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Matematica MAT/05 per un impegno di n. 52 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.390,02 (duemilatrecentonovanta/02).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche

Corso di laurea in Scienze motorie sportive e benessere dell'uomo (classe L-22)

Per l'insegnamento di TTD delle attività natatorie in vasca

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
TTD delle attività natatorie in vasca	1a/1s	M-EDF/02	6	48	Virgilio Andrea

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Virgilio Andrea** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di TTD delle attività natatorie in vasca M-EDF/02 per un impegno di n. 48 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.206,18 (duemiladuecentosei/18).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Per il modulo di Psicologia dello sport

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Pedagogia speciale e psicologia dello sport	Psicologia dello sport	3a/1s	M-PSI/05	3	24	Cattari Manolo; Morelli Paola.

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Cattari Manolo** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Psicologia dello sport M-PSI/05 per un impegno di n. 24 ore (n. 3 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 1.103,09 (millecentotre/09).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Per l'insegnamento di TTD degli sport di squadra

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
TTD degli sport di squadra	2a/1s	M-EDF/02	6	48	Pittorru Giovanni Maria; Morelli Paola.

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Pittorru Giovanni Maria** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di TTD degli sport di squadra M-EDF/02 per un impegno di n. 48 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.206,18 (duemiladuecentosei/18).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Corso di laurea in Tecniche di laboratorio biomedico (classe L-SNT/2)

Per il modulo di Organizzazione di laboratorio

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Scienze biomorfologiche	Organizzazione di laboratorio	2a/1s	MED/46	1	10	Posadino Stefano; Coradduzza Donatella; Scognamillo Sergio

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Posadino Stefano** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Organizzazione di laboratorio MED/46 per un impegno di n. 10 ore (n. 1CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 459,62 (quattrocentocinquantanove/62).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Per il modulo di Laboratorio di Chimica

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Scienze fisiche, chimiche e informatiche	Laboratorio di Chimica	1a/1s	MED/46	2	20	Coradduzza Donatella; Scognamillo Sergio; Fresu Sonia

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Coradduzza Donatella** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Laboratorio di Chimica MED/46 per un impegno di n. 20 ore (n. 2CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 919,24 (novecentodiciannove/24).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Scienze infermieristiche e ostetriche (classe LMSNT/1)

Per il modulo di Economia aziendale

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Scienze giuridiche, economiche e organizzative	Economia aziendale	1a/1s	SEX-P/07	2	16	Bayslak Michela

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Bayslak Michela** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Economia aziendale SEX-P/07 per un impegno di n. 16 ore (n. 2CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 735,39 (settecentotrentacinque/39).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Scienze infermieristiche e ostetriche (classe LMSNT/1)

Per il modulo di Economia aziendale

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Scienze giuridiche, economiche e organizzative	Organizzazione del management aziendale	1a/1s	SEX-P/07	2	16	Bayslak Michela

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Bayslak Michela** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Organizzazione del management aziendale SEX-P/07 per un impegno di n. 16 ore (n. 2CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 735,39 (settecentotrentacinque/39).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Secondo bando 7 dicembre 2022

Per il corso di:

Corso di laurea in Biologia (classe LM6)

Per l'insegnamento di Inglese B2

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Inglese B2	1a/1s	L-LIN/12	1	8	Casu Giustina; De Serra Denise

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Casu Giustina** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Inglese B2 L_LIN/12 per un impegno di n. 8 ore (n. 1 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 367,70 (trecentosessantasette/70).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Corso di laurea in Tecniche di laboratorio biomedico (classe L-SNT/2)

Per il modulo di Bioinformatica

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Statistica e igiene	Bioinformatica	3a/1s	INF/01	1	10	Di Lorenzo Biagio

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Di Lorenzo Biagio** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Bioinformatica INF/01 per un impegno di n. 10 ore (n. 1CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 459,62 (quattrocentocinquantanove/62).
La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Terzo bando 16 gennaio 2023

Per il corso di:

Corso di laurea in Scienze biologiche (classe L-13)

Per l'insegnamento di Biologia vegetale

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Biologia vegetale	2a/2s	BIO/01	8	68	Fois Mauro; Caria Maria Carmela

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Fois Mauro** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Biologia vegetale BIO/01 per un impegno di n. 68 ore (n. 8 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 3.125,42 (trecentocinquantacinque/42).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Per l'insegnamento di Abilità linguistica (Inglese)

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Abilità linguistica (Inglese)	1a/2s	L-LIN12	1	8	Vignini Sara

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Vignini Sara** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Abilità linguistica (Inglese) L-LIN12 per un impegno di n. 8 ore (n. 1 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 367,70 (trecentosessantasette/70).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Corso di laurea in Scienze motorie sportive e benessere dell'uomo (classe L-22)

Per l'insegnamento di TTD degli sport in ambiente non codificato e naturale

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
TTD degli sport in ambiente non codificato e naturale	2a/2s	M-EDF/02	6	48	Conca Corrado; Marrosu Gian Marco

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Conca Corrado** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di TTD degli sport in ambiente non codificato e naturale M-EDF/02 per un impegno di n. 48 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.206,18 (duemiladuecentosei/18).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche

Per il modulo di Teoria e metodologia dell'allenamento

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Metodologia dell'allenamento e valutazione funzionale	Teoria e metodologia dell'allenamento	2a/2s	M-EDF/02	6	48	Pinna Marco

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Pinna Marco** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Teoria e metodologia dell'allenamento MDF/02 per un impegno di n. 48 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.206,18 (duemiladuecentosei/18). La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Per il modulo di Metodi di valutazione motoria e sportiva

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Metodologia dell'allenamento e valutazione funzionale	Metodi di valutazione motoria e sportiva	2a/2s	M-EDF/02	6	48	Pinna Marco

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Pinna Marco** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Metodi di valutazione motoria e sportiva MDF/02 per un impegno di n. 48 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.206,18 (duemiladuecentosei/18). La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Corso di laurea in Scienze e tecniche psicologiche dei processi cognitivi (classe L-24)

Per l'insegnamento di Metodologia della ricerca sperimentale

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Metodologia della ricerca sperimentale	2a/2s	M-PSI/03	6	30	Di Pace Bruno

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Di Pace Bruno** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Metodologia della ricerca sperimentale M-PSI/03 per un impegno di n. 30 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 1.378,86 (milletrecentosettantotto/86).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Corso di laurea in Logopedia (classe L-SNT/2)

Per il modulo di Glottologia e linguistica generale

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Linguistica	Glottologia e linguistica generale	1a/2s	L-LIN/01	3	36	Casti Francesco

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Casti Francesco** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Glottologia e linguistica generale L-LIN/01 per un impegno di n. 36 ore (n. 3 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 1.654,63 (milleseicentocinquantaquattro/63).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Infermieristica (classe L-SNT/1)

Per il modulo di Infermieristica clinica in geriatria e neurologia

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Infermieristica clinica in area geriatrica e neurologica	Infermieristica clinica in geriatria e neurologia	2a/2s	MED/45	2	24	Manus Giovanna Antonia

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Manus Giovanna Antonia** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Infermieristica clinica in geriatria e neurologia MED/45 per un impegno di n. 24 ore (n. 2 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di €. 1.103,09 (millecentotré/09).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Quarto bando 23 febbraio 2023

Per il corso di:

Corso di laurea in Fisioterapia (classe L-SNT/2)

Per il modulo di Neuroabilitazione dell'età evolutiva

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Malattie dell'età evolutiva e riabilitazione	Neuroabilitazione dell'età evolutiva	2a/2s	MED/48	2	24	Mureddu Giovanni

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Mureddu Giovanni** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Neuroabilitazione dell'età evolutiva MED/48 per un impegno di n. 24 ore (n. 2 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di €. 1.103,09 (millecentotré/09).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Logopedia (classe L-SNT/2)

Per il modulo di Fonetica e linguistica

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Linguistica	Fonetica e linguistica	1a/2s	L-LIN/01	1	12	D'Alatri Lucia

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **D'Alatri Lucia** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Fonetica e linguistica L-LIN/01 per un impegno di n. 12 ore (n. 1 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 551,54 (cinquecentocinquanteuno/54).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Per il modulo di Logopedia nei disturbi comunicativo linguistici da sordità

Corso integrato	Modulo	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Scienze della logopedia nei disturbi del linguaggio	Logopedia nei disturbi comunicativo linguistici da sordità	2a/2s	MED/50	2	24	Degni Emilia

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott.ssa **Degni Emilia** per l'a.a. 2022/2023, il modulo di Logopedia nei disturbi comunicativo linguistici da sordità MED/50 per un impegno di n. 24 ore (n. 2 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di €. 1.103,09 (millecentotré/09).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Corso di laurea in Scienze e tecniche psicologiche dei processi cognitivi (classe L-24)

Per l'insegnamento di Metodologia della ricerca sperimentale

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Psicometria	2a/2s	M-PSI/03	9	45	Pazzona Riccardo

Il Consiglio, valutato i curriculum (allegati) e tenuto conto della valutazione della commissione, a maggioranza delibera di affidare al dott. **Pazzona Riccardo** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Psicometria M-PSI/03 per un impegno di n. 30 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 2.068,29 (duemilasessantotto/29).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2020BIOMEDICHE del Dipartimento di Scienze Biomediche.

Fabbisogno interno retribuito 23 febbraio 2023

Per il corso di:

Corso di laurea in Chimica e Tecnologie farmaceutiche (classe LM/13)

Per l'insegnamento di Analisi chimica farmaceutica di base

Insegnamento	Anno/sem	SSD	CFU	Ore	Candidato
Analisi chimica farmaceutica di base	2a/2s	CHIM/08	6	66	Nieddu Maria

Il Consiglio, valutato il curriculum (allegato) e tenuto conto della valutazione, delibera di affidare alla dott.ssa **Nieddu Maria** per l'a.a. 2022/2023, l'insegnamento di Analisi chimica farmaceutica di base CHIM/08 per un impegno di n. 66 ore (n. 6 CFU) tramite la stipula di un contratto di diritto privato, proponendo una retribuzione lorda di € 3.033,49 (tremilatrentatre/49).

La spesa dovrà gravare sul progetto UGOV MSS2019MEDCHIR del Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Farmacia.

Affidamenti gratuiti diretti a Dirigenti medici dell'Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari

Il Consiglio valutato che, anche a seguito dei bandi citati, sono risultati comunque vacanti alcuni insegnamenti banditi, ritiene possano essere affidati gratuitamente a Dirigenti Medici dell'AOU di Sassari così come da tabella sotto indicata:

CdS	Anno/Sem.	Insegnamento	Modulo	SSD	CFU	Ore	Nominativo
Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia	2a/2s	Scienze Mediche Generali 2	Malattie apparato cardiovascolare	MED/11	1	12	Saba Pier Sergio
Infermieristica	2a/2s	Infermieristica Clinica in Area Specialistica <integrato>	Malattie apparato cardiovascolare	MED/11	2	24	Merella Pier Luigi

Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia	2a/2s	Basi Radiologiche	Anatomia Radiologica	MED/36	1	12	Crivelli Paola
---	-------	-------------------	----------------------	--------	---	----	-----------------------

Il Consiglio approva.

Affidamenti gratuito diretto a professori ordinari

Il Consiglio, preso atto che al bando per l'affidamento dell'insegnamento di "Igiene e Odontoiatria Preventiva e di Comunità – modulo Odontoiatria Preventiva e di Comunità", MED/ (CFU: 1) non risulta pervenuta alcuna domanda di partecipazione e vista la nota del Prof. Paolo Castiglia con la quale chiede di poter impartire tale unità didattica, delibera di affidare l'insegnamento di Igiene e Odontoiatria Preventiva e di Comunità, modulo Odontoiatria Preventiva e di Comunità al Prof. Paolo Castiglia.

CdS	Anno/Sem.	Insegnamento	Modulo	SSD	CFU	Ore	Nominativo
Odontoiatria	2a/2s	Igiene e Odontoiatria Preventiva e di Comunità	Odontoiatria Preventiva e di Comunità	MED/28	2	20	Castiglia Paolo

Il Consiglio approva.

Affidamento gratuito per Elevata professionalità

Il Consiglio, ai sensi dell'art.6 "Regolamento conferimento incarichi di insegnamento" attribuisce gli incarichi dei seguenti insegnamenti:

CdS	Anno/Sem.	Insegnamento	Modulo	SSD	CFU	Ore	Nominativo
Scienze motorie	2a/2s	Rugby			3	24	Porcu Salvatore; Toniolo Matteo
Scienze Infermieristiche	1a/2s	Scienze Psicologiche	Storia ed Evoluzione delle Scienze Infermieristiche Ostetriche	MED/02	2	16	Tognotti Eugenia

Il Consiglio approva.

Affidamenti insegnamenti di Coordinamento Attività Professionalizzanti dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie

Il Consiglio, valutato il fatto che risultano ancora non coperti gli insegnamenti di cui sopra, delibera pertanto di procedere all'emissione di un apposito bando per una procedura selettiva per il conferimento degli insegnamenti di Coordinamento Attività Professionalizzanti dei Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie, mediante la stipula di contratti retribuiti – per l'a.a. 2022/2023, dei seguenti Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie:

- **Corso di laurea in Infermieristica**
- **Corso di laurea in Fisioterapia**
- **Corso di laurea in Logopedia**

- Corso di laurea in Ostetricia
- Corso di laurea in Tecniche di Radiologia medica
- Corso di laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Il Consiglio approva.

Al termine delle suddette ratifiche ed affidamenti restano ancora da attribuire i seguenti insegnamenti, da bandire retribuiti:

CdS	Anno/ Sem.	Insegnamento	Modulo	SSD	CFU	Ore
Magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia	2a/2s	Sistematica IV <integrato>	Medicina fisica riabilitativa	MED/34	1	12
Farmacia	2a/2s	Lingua Inglese	Lingua Inglese	L-LIN/12	5	16

Il Consiglio, valutato il fatto che risultano ancora non coperti gli insegnamenti di cui sopra, delibera pertanto di procedere all'emissione di un nuovo bando per l'attribuzione di tali incarichi attraverso la stipula di un contratto retribuito.

Il Consiglio approva.

OMISSIS

Il Presidente, non essendoci altri argomenti da discutere all'ordine del giorno dichiara la seduta terminata alle ore 12:40.

Il Segretario verbalizzante
(Dott. Giulio Arca)

**Il Presidente della Struttura di Raccordo
della Facoltà di Medicina e Chirurgia**
(Prof. Giovanni Sotgiu)