

GRADUATORIA

CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER COLLABORAZIONI DI TUTORATO SU FONDI ATENEO DA IMPIEGARE NELLA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA NELL'A.A. 2024/2025

N.	PROGETTI	ORE ASSEGNATE	TUTOR
1A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Studiare in sala anatomica con l'ausilio di modelli 3D e prosezioni	30	Romaggi Mattia
	Docente responsabile: Prof.ssa Maria Gabriella Cusella De Angelis	20	Crapis Andrea
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	20	Fracassi Riccardo
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, borsisti, specializzandi NON medici, iscritti a percorsi di abilitazione all'insegnamento, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	70	
	Idonei: Natilla Maria Francesca, Pecoraro Sabrina, Gianni Samuele, Vignoli Leandro Renato, Laluce Marco Vito		
2A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Anatomia Topografica e dissezione anatomica mediante piattaforme digitali di E-learning e tavolo digitale "Anatmage"	20	Natilla Maria Francesca
	Docente responsabile: Prof. Gabriele Ceccarelli	20	Tacchini Ester
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	15	Picco Andrea
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	55	
	Idonei: Gianni Samuele, Pecoraro Sabrina, Laluce Marco Vito		
3A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Lettura ed interpretazione del sedimento urinario	10	Lanotte Giuseppe
	Docente responsabile: Prof.ssa Marilena Gregorini	10	Fabbris Carlotta
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
	Idonei: Sangalli Alessandro		

4A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Attività di tutorato per facilitare l'acquisizione di conoscenze sulle proprietà chimiche e sul rapporto struttura e funzione delle molecole di importanza biologica (area Chimica e propedeutica Biochimica)	10	Volpini Cristina
	Docente responsabile: Prof.ssa Livia Visai	10	Giannaccari Marialaura
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	20	
5A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Addestramento all'osservazione al microscopio di preparati patologici in Patologia generale	15	Vetro Martina
	Docente responsabile: Prof.ssa Lucia Anna Stivala	15	Abd El Aty Marim
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	15	Penne Riccardo
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	45	
6A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Laboratorio di Patologia Generale (A-L)	20	De Siervi Silvia
	Docente responsabile: Prof.ssa Maristella Maggi	15	Furfaro Martina
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	35	
7A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Laboratorio di Patologia Generale (M-Z)	35	Calandra Silvia
	Docente responsabile: Prof.ssa Maristella Maggi		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	35	
8A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Approfondimento di tecniche di Biochimica Clinica ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	15	Bassi Elisabetta

	Docente responsabile: Prof.ssa Alessandra Balduini	15	Calledda Francesca Rossella
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	15	Miguel Carolina Paula
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	15	Careddu Francesca
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, borsisti, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	60	
	Idonei: Migliavacca Matteo		
9A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Attività didattiche integrative per il conseguimento degli obiettivi didattici attinenti l'area didattico-formativa di Chimica per il CdS in Medicina e Chirurgia in lingua italiana	10	D'Amato Maura
	Docente responsabile: Prof.ssa Simona Viglio	10	Milli Giorgio
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: borsisti, dottorandi, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
10A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Tutorato Approfondimento Fisiologia Cellulare Golgi	15	Calabria Maria Pia
	Docente responsabile: Prof. Konstantinos Lefkimmiatis	10	Penne Riccardo
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	10	Chinosi Alessandro
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	35	
11A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Istologia 1	15	Salerno Marco
	Docente responsabile: Prof. Andrea Casasco	15	Tacchini Ester
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	15	Natilla Maria Francesca
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Penne Riccardo
	Preferenza tipologia collaboratori: tutte le tipologie		
	Ore assegnate al progetto:	55	
	Idonei: Laluece Marco Vito, Gianni Samuele		

12A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Istologia 2	15	Saler Marco
	Docente responsabile: Prof.ssa Federica Riva	15	Romaggi Mattia
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	15	Afaneh Tarek
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Li Pizzi Emanuela
	Preferenza tipologia collaboratori: tutte le tipologie		
	Ore assegnate al progetto:	55	
	Idonei: Natilla Maria Francesca, Abd El Aty Marim, Laluce Marco Vito, Gianni Simone, Nicola Adele, Pecoraro Sabrina		
13A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: MICROBIOLOGIA. Attività di tutorato per l'ottimale conseguimento degli obiettivi formativi attinenti al corso "Microbiologia" ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	15	Arnone Alice
	Docente responsabile: Prof.ssa Roberta Migliavacca	15	Piscopiello Francesca
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	15	Romaggi Mattia
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Fabbris Carlotta
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, borsisti, specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	55	
14A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Gioco di ruolo e apprendimento esperienziale in nefrologia	15	Calabria Maria Pia
	Docente responsabile: Prof.ssa Marilena Gregorini	10	Lanotte Giuseppe
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	10	Fabbris Carlotta
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	35	
	Idonei: Sanguinetti Matteo, Sturla Jennifer		
15A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Assistenza alla gestione ed organizzazione degli appelli d'esame del modulo di Biochimica del corso di Medicina e Chirurgia partizione A-L (corso Golgi)	15	Aresi Carla
	Docente responsabile: Prof.ssa Francesca Lavatelli		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		

	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	15	
16A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Fisiologia Umana Applicata alla Clinica	15	Pilotto Andrea
	Docente responsabile: Prof. Simone Porcelli	10	Neri Marianna
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, borsisti, specializzandi NON medici, dottorandi, assegnisti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	25	
	Idonei: Giusti Letizia		
17A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Assistenza alla gestione ed organizzazione degli appelli d'esame del modulo di Biochimica del corso di Medicina e Chirurgia (corso Golgi)	15	Sala Alessandra
	Docente responsabile: Prof. Antonio Rossi		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	15	
18A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO GOLGI)		
	Titolo: Impariamo a visitare – parte 1 (anamnesi, EO torace, EO addome)	15	Silvestri Giandomenico
	Docente responsabile: Prof. Stefano Perlini	10	Fracassi Riccardo
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	10	Cellesi Lorenzo
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	De Francesco Federico
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	45	
	Idonei: Gatti Maya Elisa, Tacchini Ester, Chinosi Alessandro		
19A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Medical Physics and Mathematics tutorials	15	Dal Fiume Dario
	Docente responsabile: Prof. Alessandro Bacchetta	15	Robustelli Test Agnese

	Periodo di svolgimento: 1° semestre	15	Alvaro Alessio Carmelo
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	15	Polano Luca
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, neolaureati, studenti iscritti ai Corsi di laurea/laurea magistrale in Fisica		
	Ore assegnate al progetto:	60	
	Idonei: Molinari Giovanni		
20A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Medical Physics mock exams	16	Molinari Giovanni
	Docente responsabile: Prof. Alessandro Bacchetta		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Simulazioni d'esame		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, neolaureati, studenti iscritti ai Corsi di laurea/laurea magistrale in Fisica		
	Ore assegnate al progetto:	16	
	Idonei: Dal Fiume Dario, Robustelli Test Agnese, Alvaro Alessio Carmelo, Polano Luca		
21A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Medical Physics assistantship	10	Molinari Giovanni
	Docente responsabile: Prof. Alessandro Bacchetta	10	Dal Fiume Dario
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, neolaureati, studenti iscritti ai Corsi di laurea/laurea magistrale in Fisica		
	Ore assegnate al progetto:	20	
	Idonei: Robustelli Test Agnese, Alvaro Alessio Carmelo, Polano Luca		
22A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HAVERY)		
	Titolo: Impariamo a visitare ENG – parte 1 (anamnesi, EO torace, EO addome) in lingua inglese	15	Bertocchi Alessia
	Docente responsabile: Prof. Stefano Perlini	10	Shadi Sarvnaz
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	10	Gail Yonatan
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	35	
	Idonei: Davidovich Ron, Al Mohammad Eisa, Furiani Irene, Gallimberti Marcello, Garbini Matilde, Bou Shahil Wael, Papathananis Konstantinos, Ringel Ben		

23A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Attività didattiche integrative per il conseguimento degli obiettivi didattici attinenti l'area didattico-formativa di Chimica per il CdS in Medicina e Chirurgia in lingua inglese (Chemistry)	25	Restivo Elisa
	Docente responsabile: Prof.ssa Simona Viglio		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	25	
	Idonei: Masetti Gaia		
24A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Assistenza alla gestione ed organizzazione degli appelli d'esame del modulo di Biochemistry dell'insegnamento di "Living Molecules" del corso di Medicina in inglese	15	Palladino Erika
	Docente responsabile: Prof.ssa Antonella Forlino		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	15	
	Idonei: Al Mohammad Eisa		
25A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Biology of disease	20	Shadi Sarvnaz
	Docente responsabile: Prof.ssa Claudia Scotti	20	Al Mohammad Eisa
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	15	Moramarco Andrea
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, laureandi		
	Ore assegnate al progetto:	55	
	Idonei: Tishler Ami		
26A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Laboratory of clinical bioinformatics	18	Lecca Mauro
	Docente responsabile: Prof. Edoardo Errichiello		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi, borsisti, specializzandi		

	Ore assegnate al progetto:	18	
27A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Laboratory of General Pathology	20	Mazzotta Concetta
	Docente responsabile: Prof. ssa Arianna Palladini	20	Li Pizzi Emanuela
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	10	Tishler Ami
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: borsisti, dottorandi, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	50	
28A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Histology Labs	15	Mazzotta Concetta
	Docente responsabile: Prof. ssa Federica Riva	15	Nicola Adele
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	15	Tishler Ami
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Bozkurt Ecem
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	55	
	Idonei: Kaya Defne, Massetti Gaia, Senol Bilge		
29A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Anatomia topografica e Sistematica su modelli anatomici plastici e mediante piattaforme digitali E-Learning	20	Afaneh Tarek
	Docente responsabile: Prof. Gabriele Ceccarelli	20	Balbo Martina
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	20	Massetti Gaia
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Bozkurt Ecem
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti	10	Senol Bilge
	Ore assegnate al progetto:	80	
30A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Approfondimento di Tecniche di Biochimica Clinica ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	20	Tishler Ami
	Docente responsabile: Prof. Giovanni Palladini		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	20	
31A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Laboratorio integrato di Statistica Medica e Epidemiologia per le Scienze Mediche	30	Torriani Camilla

	Docente responsabile: Prof.ssa Maria Cristina Monti		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, borsisti, assegnisti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	30	
32A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSO HARVEY)		
	Titolo: Evolution and Medicine	20	Rambaldi Migliore Nicola
	Docente responsabile: Prof. Alessandro Achilli		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi, neolaureati, studenti borsisti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
	Idonei: Kozak Nataliia, Tommasi Anna, Villani Giacomo, Nicolini Valeria		
33A	CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSI GOLGI E HARVEY)		
	Titolo: Ultrasound in Clinical Practice	10	Silvestri Giandomenico
	Docente responsabile: Prof. Enrico Brunetti	10	Gail Yonatan
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	10	Shadi Sarvnaz
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Trotta Saya
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	40	
	Idonei: Badiglioni Emanuela, Davidovich Ron, Lumer Estella, Senol Bilge		
34A	CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSI GOLGI E HARVEY)		
	Titolo: Tutoraggio didattico presso Laboratorio di Simulazione Clinica (Skill Lab) del Campus della Salute	10	Abd El Aty Marim
	Docente responsabile: Prof. Andrea Pietrabissa	10	Abbasiharofteh Kiana
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	10	Gail Yonatan
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Badiglioni Emanuela
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti	10	Moramarco Andrea
	Ore assegnate al progetto:	50	

	Idonei: Davidovich Ron, Lumer Estella		
35A	CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSI GOLGI E HARVEY)		
	Titolo: Esercizio fisico, inattività e salute	15	Neri Marianna
	Docente responsabile: Prof. Roberto Bottinelli	10	Giusti Letizia
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato di approfondimento (in collaborazione con Collegio Borromeo)		
	Preferenza tipologia collaboratori: qualsiasi tipologia		
	Ore assegnate al progetto:	25	
	Idonei: Trotta Saya, Abbasihrofteh Kiana		
36A	CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSI GOLGI E HARVEY)	15	Abd El Aty Marim
	Titolo: Approccio clinico al paziente italiano	10	Moramarco Andrea
	Docente responsabile: Prof. Ciro Esposito	10	Badiglioni Emanuela
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	10	Garbini Matilde
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Schettino Tommaso Matteo
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti	10	Lumer Estella
	Ore assegnate al progetto:	65	
37A	CORSI DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (GOLGI E HARVEY) - PERCORSO DI ECCELLENZA MEET		
	Titolo: Biostatistica avanzata	14	Di Caprio Giovanni
	Docente responsabile: Prof.ssa Luisa Bernardinelli		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	14	
38A	CORSI DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSI GOLGI E HARVEY) e ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Orientamento per una scelta consapevole	10	Della Monaco Alessia
	Docente responsabile: Prof. Christian Andrea Di Buduo	10	Chinosi Alessandro

	Periodo di svolgimento: 1° semestre	10	Matera Angela
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	30	
	Idonei: Masetti Gaia		
39A	CORSI DI LAUREA IN MEDICINA E CHIRURGIA (CORSI GOLGI E HARVEY) e MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Gene Editing		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Roberto Bottinelli		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato di approfondimento (in collaborazione con Collegio Borromeo)		
	Preferenza tipologia collaboratori: qualsiasi tipologia		
	Ore assegnate al progetto:	25	
40A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Statistica e informatica applicate alla Medicina e Biologia	10	Nova Andrea
	Docente responsabile: Prof.ssa Luisa Bernardinelli		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, studenti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	10	
	Idonei: De Caro Alfonso		
41A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Statistica e informatica applicate alla Medicina e Biologia-simulazione d'esame	10	Baldrighi Giulia Nicole
	Docente responsabile: Prof.ssa Luisa Bernardinelli		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Simulazioni d'esame		
	Preferenza tipologia collaboratori: neolaureati, assegnisti, studenti, dottorandi, borsisti		
	Ore assegnate al progetto:	10	
42A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		

	Titolo: Statistica e informatica applicate alla Medicina e Biologia-tutorato standard	20	Nova Andrea
	Docente responsabile: Prof.ssa Luisa Bernardinelli	20	Di Caprio Giovanni
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	15	De Caro Alfonso
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, studenti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	55	
43A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Ortodonzia 2 terapia ortodontica	24	Gariboldi Federica
	Docente responsabile: Prof.ssa Paola Gandini		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: specializzandi NON medici (preferibilmente Ortognatodonzia)		
	Ore assegnate al progetto:	24	
44A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Patologia e medicina orale	32	Gariboldi Federica
	Docente responsabile: Prof. Andrea Scribante		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: specializzandi NON medici (preferibilmente Ortognatodonzia)		
	Ore assegnate al progetto:	32	
45A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Diagnosi e terapia delle malattie Odontostomatologiche	24	Minghini Giorgia
	Docente responsabile: Prof. Andrea Scribante		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: specializzandi NON medici (preferibilmente Ortognatodonzia)		
	Ore assegnate al progetto:	24	
46A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Patologia speciale Odontostomatologica	32	Minghini Giorgia
	Docente responsabile: Prof. Andrea Scribante		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: specializzandi NON medici (preferibilmente Ortognatodonzia)		

	Ore assegnate al progetto:	32	
47A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Esercitazioni di Chimica	10	Motta Chiara
	Docente responsabile: Prof. Giampiero Pietrocola		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, studenti, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	10	
	Idonei: Gal Tibor Norbert		
48A	CORSODI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Attività di tutorato in Materiali Dentari e Tecnologie Protesiche e di Laboratorio	20	Gariboldi Federica
	Docente responsabile: Prof. Giuseppe Merlati	20	Gemelli Gabriele
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	40	
	Idonei: Ferrari Chiara Adele, Tase Klementina Fayad Rim,		
49A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Attività di tutorato volta all'ottimale conseguimento degli obiettivi didattici del tirocinio in tecnologie protesiche e di laboratorio	20	Gemelli Gabriele
	Docente responsabile: Prof. Giuseppe Merlati	20	Ferrari Chiara Adele
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	40	
	Idonei: Tase Klementina		
50A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Attività integrativa per il corso di Chimica Organica e Propedeutica Biochimica	10	Cotti Silvia
	Docente responsabile: Prof.ssa Roberta Besio		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	10	

51A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Attività di tutorato negli eventi di Orientamento, Porte Aperte e Incontri D'Area per l'orientamento dell'Università di Pavia	25	Gariboldi Federica
	Docente responsabile: Prof. Giuseppe Merlati	25	Minghini Giorgia
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	50	
	Idonei: Gemelli Gabriele, Della Monaco Alessia, Matera Angela, Tase Klemetina		
52A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Attività di tutorato in preparazione dei test di Ammissione	20	Della Monaco Alessia
	Docente responsabile: Prof. Giuseppe Merlati		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Precorsi		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
53A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Ortodonzia 1- diagnosi ortodontica	25	Pascadopoli Maurizio
	Docente responsabile: Prof.ssa Maria Francesca Sfondrini		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	25	
54A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA		
	Titolo: Attività di tutorato volta all'ottimale conseguimento degli obiettivi didattici del tirocinio pratico in Odontoiatria restaurativa ed endodonzia		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Marco Colombo		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	65	
55A	CORSI DI LAUREA IN INFERMIERISTICA E OSTETRICIA		

	Titolo: Laboratorio di Statistica Medica per le Scienze Infermieristiche	30	Torriani Camilla
	Docente responsabile: Prof.ssa Simona Villani		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, borsisti, assegnisti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	30	
56A	CORSI DI LAUREA IN INFERMIERISTICA E OSTETRICIA		
	Titolo: Supporto al modulo di Biologia Applicata per il Corso Integrato di Biologia e Chimica Biologica	18	Sbalchiero Anna
	Docente responsabile: Prof.ssa Carla Olivieri		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi, specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	18	
	Idonei: Cantarini Claudia		
57A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE		
	Titolo: Tutorato informativo e didattico finalizzato all'indirizzo degli studenti iscritti alla Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche	35	Ruggiero Anna
	Docente responsabile: Prof.ssa Cristina Arrigoni		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		
	Ore assegnate al progetto:	35	
58A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE		
	Titolo: Esercitazioni di Chimica Biologica	10	D'Amato Maura
	Docente responsabile: Prof. Giampiero Pietrocola		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, borsisti, dottorandi, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	10	
59A	CORSI DI LAUREA DELLA CLASSE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA RIABILITAZIONE		
	Titolo: Attività didattiche-integrative, propedeutiche e di recupero utili al conseguimento	20	Peluso Emanuela

	degli obiettivi didattici attinenti l'area didattico-formativa di Chimica e Propedeutica Biochimica		
	Docente responsabile: Prof.ssa Livia Visai		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: borsisti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	20	
60A	CORSI DI LAUREA DELLA CLASSE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA RIABILITAZIONE		
	Titolo: Tutorato per l'approfondimento di concetti di Fisiologia Umana, allo scopo di acquisire una visione integrata di organi e sistemi del corpo umano	15	Conca Filippo
	Docente responsabile: Prof. Stefano Ciciliot	10	Licursi Antonietta
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, studenti, borsisti, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	25	
	Idonei: Orsi Alessia, Convertini Annalaura, Mundula Lorena, Tavoni Alessandra		
61A	CORSO DI LAUREA IN FISIOTERAPIA		
	Titolo: Approfondimento di riabilitazione avanzata ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	20	Mirando Marta
	Docente responsabile: Prof.ssa Chiara Pavese		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	20	
62A	CORSO DI LAUREA IN FISIOTERAPIA		
	Titolo: Approfondimento di Gestioni cliniche nelle disfunzioni muscolo scheletriche ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	30	Mirando Marta
	Docente responsabile: Prof. Antonio Nardone		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	30	
63A	CORSO DI LAUREA IN FISIOTERAPIA		
	Titolo: Approfondimenti di osteoartromiologia su modelli anatomici tridimensionali ed informatizzati per Fisioterapia	30	Mounir Adham

	Docente responsabile: Prof.ssa Mariarosa Polimeni		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, dottorandi, borsisti, assegnisti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	30	
64A	CORSO DI LAUREA IN TERAPIA OCCUPAZIONALE		
	Titolo: Approfondimento di Medicina Fisica e Riabilitativa e Ausili ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	20	Mirando Marta
	Docente responsabile: Prof. Antonio Nardone		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: borsisti, assegnisti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	20	
65A	CORSI DI LAUREA DELLA CLASSE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE		
	Titolo: Attività di recupero per il conseguimento degli obiettivi didattici attinenti l'area didattico-formativa di Chimica e Biochimica specifica per le Professioni Sanitarie Tecniche	10	D'Amato Maura
	Docente responsabile: Prof.ssa Simona Viglio		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	10	
66A	CORSI DI LAUREA DELLA CLASSE DELLE PROFESSIONI SANITARIE TECNICHE		
	Titolo: Tutorato per l'approfondimento di concetti di Fisiologia Umana, allo scopo di acquisire una visione integrata di organi e sistemi del corpo umano	10	Conca Filippo
	Docente responsabile: Prof. Stefano Ciciliot	10	Licursi Antonietta
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, assegnisti, borsisti, neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
	Idonei: Convertini Annalaura		
67A	CORSO DI LAUREA IN DIETISTICA		
	Titolo: Tutorato per la preparazione di un elaborato sulla fisiologia dell'apparato digerente		NESSUNA CANDIDATURA

	Docente responsabile: Prof. Stefano Ciciliot		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, borsisti, neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
68A	CORSO DI LAUREA IN DIETISTICA		
	Titolo: Discussione casi clinici dietoterapia	10	Vincenti Alessandra
	Docente responsabile: Prof.ssa Hellas Cena	10	Loperfido Federica
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi, iscritti a Master, neolaureati, borsisti, specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	20	
69A	CORSO DI LAUREA IN DIETISTICA		
	Titolo: Didattica integrativa per la risoluzione dei punti di criticità nel Corso di Laurea in Dietistica	35	Lanati Simone
	Docente responsabile: Prof.ssa Rosella Bazzano		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: neolaureati, borsisti, assegnisti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	35	
70A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO		
	Titolo: Approfondimento di Biochimica clinica e biologia molecolare clinica ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto per il corso di Analisi Chimico-cliniche	25	Caminito Serena
	Docente responsabile: Prof. Paolo Milani		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	25	
71A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO		
	Titolo: Approfondimento di Metodologia Diagnostica molecolare ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Mario Ulisse Nuvolone		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		

	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	30	
72A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO		
	Titolo: Biochimica Clinica ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Giovanni Palladini		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: borsisti		
	Ore assegnate al progetto:	50	
73A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA		
	Titolo: Approfondimenti di Osteoartromiologia su modelli anatomici tridimensionali ed informatizzati per Tecnici di Neurofisiopatologia	12	Caviglioli Camilla
	Docente responsabile: Prof.ssa Mariarosa Polimeni		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: borsisti, assegnisti, dottorandi, studenti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	12	
74A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA		
	Titolo: Assistenza agli studenti nel Corso di Radioattività	20	Braghieri Jacopo
	Docente responsabile: Prof. Paolo Montagna		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti laurea magistrale in Scienze fisiche, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	20	
75A	CORSI DI LAUREA IN TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA e TECNICHE ORTOPEDICHE		
	Titolo: Approfondimenti di Osteoartromiologia su modelli anatomici tridimensionali ed informatizzati per Radiologi e Tecnici ortopedici	18	Riggio Gianluca
	Docente responsabile: Prof.ssa Mariarosa Polimeni	11	Cola Barbara
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	11	Camera Monica

	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, borsisti, dottorandi, assegnisti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	40	
76A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO		
	Titolo: Recupero del gap linguistico e/o potenziamento delle competenze esistenti d'inglese	15	Mundula Lorena
	Docente responsabile: Prof.ssa Simona Villani	10	Ringel Ben
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, dottorandi, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	25	
77A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO		
	Titolo: Tutorato di Patologia Generale		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Roberto Pizzala		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, borsisti, neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
78A	CORSO DI LAUREA IN TECNICHE DELLA PREVENZIONE NELL'AMBIENTE E NEI LUOGHI DI LAVORO		
	Titolo: Laboratori integrati di Matematica, Statistica e Chimica	25	Callegari Daniele
	Docente responsabile: Prof.ssa Simona Villani	20	Torriani Camilla
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, assegnisti, borsisti, dottorandi, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	45	
79A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Addestramento alla manipolazione, all'osservazione e all'analisi di preparati cellulari	23	Grossi Alice

	Docente responsabile: Prof.ssa Virginie Sottile	20	De Gasperi Elisabetta
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi, borsisti		
	Ore assegnate al progetto:	43	
	Idonei: Buonofiglio Valentina		
80A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Laboratory of Biocomputing		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Luca Vangelista		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: neolaureati, borsisti, dottorandi, assegnisti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	18	
81A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Roots of Disease I – Genetic Laboratory: from bench to variant interpretation	18	Lecca Mauro
	Docente responsabile: Prof. Edoardo Errichiello	17	Gurev Vsevolod
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, dottorandi, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	35	
82A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Approfondimento di Biochimica clinica e biologia molecolare clinica ed assistenza alla preparazione dell'esame di profitto per il Corso Biomarkers & Biochemical Diagnosis		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Giovanni Palladini		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: specializzandi NON medici		
	Ore assegnate al progetto:	35	
83A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Roots of Disease I – Genetic Laboratory: from bench to variant interpretation	20	Zadorozhna Mariia
	Docente responsabile: Prof.ssa Elisa Giorgio	15	Venturini Rebecca

	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	35	
84A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Journal club - Biochemistry of diseases	14	Garibaldi Nadia
	Docente responsabile: Prof.ssa Roberta Besio	10	Mundula Lorena
	Periodo di svolgimento: 2° semestre	10	Aresi Carla
	Tipologia del progetto: Tutorato a piccoli gruppi (in collaborazione con Collegio Borromeo)		
	Preferenza tipologia collaboratori: assegnisti, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	34	
85A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES		
	Titolo: Industrial bioprocesses for drug production	18	Brembilla Kevin
	Docente responsabile: Prof.ssa Daniela Ubiali		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: tutte le tipologie		
	Ore assegnate al progetto:	18	
	Idonei: Chiodo Grandi Valentina, Cassano Lorenza		
86A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MEDICAL AND PHARMACEUTICAL BIOTECHNOLOGIES, SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE IN GENETICA MEDICA		
	Titolo: Laboratori didattici in spettrometria di massa e assistenza alla preparazione della tesi di laurea		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof.ssa Valentina Franco		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, laureati		
	Ore assegnate al progetto:	30	
87A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Orientamento dedicato alle future matricole dei corsi di studio in Scienze Motorie	26	Gallarini Giulia
	Docente responsabile: Prof.ssa Simona Viglio		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti		

	Ore assegnate al progetto:	26	
88A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Assistenza alla gestione ed organizzazione degli appelli dell'insegnamento di Chimica e Biochimica dello Sport del Corso di Laurea in Scienze Motorie presso le sedi di Pavia e Voghera	10	Leone Alessandra
	Docente responsabile: Prof. Antonio Rossi	10	Cotti Silvia
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	20	
89A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Didattica integrativa e di recupero per il corso di Chimica e Biochimica dello Sport per il raggiungimento degli obiettivi didattici previsti dal corso	15	Leone Alessandra
	Docente responsabile: Prof. Antonio Rossi	10	Palladino Erika
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	25	
90A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Supporto e supervisione durante lo svolgimento delle prove d'ingresso tramite Test Online CISIA (TOLC) ai Corsi di Laurea e orientamento matricole	20	Romelli Agnese
	Docente responsabile: Prof.ssa Cristina Montomoli	15	Gallarini Giulia
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	35	
	Idonei: Masseroni Luca		
91A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Avviamento alla conoscenza e alla partecipazione in progetti di ricerca nell'ambito dell'esercizio fisico	50	Cavallo Caterina
	Docente responsabile: Prof. Matteo Vandoni		
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		

	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	50	
92A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Assistenza alla didattica in attività fisica adattata nell'inclusione scolastica	25	Pirazzi Agnese
	Docente responsabile: Prof. Matteo Vandoni	20	Gatti Edoardo
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: iscritti a Master, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	45	
93A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Programmazione e gestione della promozione della salute tramite l'esercizio fisico		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Matteo Vandoni		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, assegnisti		
	Ore assegnate al progetto:	50	
94A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Assistenza alla didattica per attività fisica adattata in età evolutiva	50	Pirazzi Agnese
	Docente responsabile: Prof. Matteo Vandoni		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	50	
95A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Attività di tutorato per il conseguimento degli obiettivi didattici inerenti al corso di Fisiologia umana per la Laurea Triennale in Scienze Motorie	25	Conca Filippo
	Docente responsabile: Prof. Lorenza Brocca	10	Pilotto Andrea
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, assegnisti, borsisti		
	Ore assegnate al progetto:	35	
	Idonei: Orsi Alessia, Mundula Lorena, Sazzi Cristiana		
96A	CORSO DI LAUREA IN SCIENZE MOTORIE		

	Titolo: Nuoto Pavia		NESSUNA CANDIDATURA
	Docente responsabile: Prof. Marco Del Bianco		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati		
	Ore assegnate al progetto:	45	
97A	CORSO DI LAUREA E LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Conseguimento degli obiettivi didattici integrativi per la corretta programmazione e gestione dell'allenamento fisico applicato alla salute e alla performance	25	Privitera Matteo
	Docente responsabile: Prof. Leonardo Alexandre Peyre' Tartaruga	20	Gatti Edoardo
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: studenti, neolaureati, dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	45	
	Idonei: Gallarini Giulia		
98A	CORSI DI LAUREA E LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Laboratorio di Metodologia della ricerca per le Scienze dello sport	10	Martinis Luca
	Docente responsabile: Prof.ssa Cristina Montomoli	10	Filosa Asia
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: borsisti, dottorandi, assegnisti, iscritti a Master		
	Ore assegnate al progetto:	20	
99A	CORSI DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE MOTORIE		
	Titolo: Attività di tutorato per l'ottimale conseguimento degli obiettivi didattici attinenti al Corso Fisiologia dell'attività motoria	10	Conca Filippo
	Docente responsabile: Prof. Lorenza Brocca	10	Pilotto Andrea
	Periodo di svolgimento: 1° semestre	10	Gatti Marco
	Tipologia del progetto: Tutorato standard	10	Neri Marianna
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, assegnisti, borsisti		
	Ore assegnate al progetto:	40	

	Idonei: Giusti Letizia		
100A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE ED ADATTATE		
	Titolo: Conseguimento degli obiettivi didattici integrativi per la corretta programmazione e gestione dell'attività motoria adattata alle comuni patologie neurologiche	25	Martinis Luca
	Docente responsabile: Prof. Luca Correale	20	Privitera Matteo
	Periodo di svolgimento: 2° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi, neolaureati, studenti		
	Ore assegnate al progetto:	45	
101A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE ED ADATTATE		
	Titolo: La strumentazione e la tecnologia per il chinesologo: dalla teoria alla pratica	20	Bonicelli Filippo
	Docente responsabile: Prof. Andrea Fabrizio Rinaldo		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Figura dell'assistente alla didattica		
	Preferenza tipologia collaboratori: neolaureati, laureandi		
	Ore assegnate al progetto:	20	
102A	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNICHE DELLE ATTIVITA' MOTORIE PREVENTIVE ED ADATTATE		
	Titolo: Approfondimento di aspetti medici delle malattie dell'apparato locomotore, assistenza alla preparazione dell'esame di profitto	20	Mirando Marta
	Docente responsabile: Prof.ssa Chiara Pavese		
	Periodo di svolgimento: 1° semestre		
	Tipologia del progetto: Tutorato standard		
	Preferenza tipologia collaboratori: dottorandi		
	Ore assegnate al progetto:	20	

Pavia, data del protocollo

IL PRESIDENTE DELLA FACOLTA' DI MEDICINA E CHIRURGIA: (Prof.ssa Cristina Tassorelli)
[documento firmato digitalmente]



Servizio Medicina
e post laurea

UOC Presidenza di medicina

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE TUTORATO: (Prof.ssa Simona Viglio)
[documento firmato digitalmente]