

ALLEGATO n. 1.1 al bando Rep. 5671 Prot. 210057 del 07/09/2021

CODICE SCHEDA 1.A

CORSO DI STUDIO: 8476 - FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ELISA GATTI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 75289 VALUTAZIONE FUNZIONALE E TEST CLINICI IN FISIOTERAPIA

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	16	€ 480,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (01/10/2020 - 30/10/2021)

SEDE DIDATTICA: Bologna – Imola – Cesena – Rimini

TIPO DI ATTIVITÀ:	Presentazione in 2 giornate da 8 ore ciascuna con dimostrazione pratica dei principali ausili per la mobilità personale, carrozzine manuali leggere e superleggere (personalizzazione dell'assetto e conseguente facilitazione della propulsione), carrozzine elettroniche anche verticalizzabili, superfici antidecubito, ausili per il trasferimento e sollevamento, confezionamento di ortesi per l'arto inferiore e splint e illustrazione delle caratteristiche dei dispositivi protesici per persona amputata di arto inferiore.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Tecniche Ortopediche, Terapia Occupazionale, Fisioterapia o titoli equipollenti• COMPETENZE: Attività clinica di eccellenza comprovata da almeno 5 anni, anche in ambito libero-professionale
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">– per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">– per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">– per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;– per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Paolo Pillastrini Segretario: prof.ssa Paola Taddei Commissario: dott.ssa Federica Facchin Supplente: dott.ssa Berteotti Chiara

CODICE SCHEDA 1.B

CORSO DI STUDIO: 8481 - IGIENE DENTALE (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI IGIENISTA DENTALE)

DOCENTE DI RIFERIMENTO: GIOVANNI ZUCHELLI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: TIROCINIO I (COD.42393); TIROCINIO II (COD.42394); TIROCINIO III (COD.42395)

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	60	€ 1.800,00
02	60	€ 1.800,00
03	60	€ 1.800,00
04	60	€ 1.800,00
05	60	€ 1.800,00
TOTALE	300	€ 9.000,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (settembre 2021 – luglio 2022)

SEDE DIDATTICA: AREA CLID, CLINICA ODONTOIATRICA VIA SAN VITALE 59

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor didattico supporta gli studenti nello sviluppo di capacità pratiche nel campo della parodontologia e della terapia eziologica, in particolare guida le attività clinico-pratiche degli studenti. Il tutor didattico sovrintende alle sedute di igiene professionale, garantendo la sicurezza e l'adeguata formazione degli studenti e la qualità delle cure per i pazienti.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea in odontoiatria e protesi dentaria o laurea in igiene dentale.• COMPETENZE: capacità didattiche, capacità cliniche nell'ambito del trattamento dei pazienti affetti da malattia parodontale e nell'ambito dell'igiene professionale.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">– per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">– per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">– per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;– per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Giovanni Zucchelli Segretario: dott.ssa Martina Stefanini Commissario: prof.ssa Gabriela Piana Supplente: dott.ssa Annalisa Mazzoni

CODICE SCHEDA 1.C

CORSO DI STUDIO: 9081 – MEDICAL BIOTECHNOLOGY

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ELISABETTA CIANI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 91660 ANATOMICAL AND PHYSIOLOGICAL BASES OF ORGAN PATHOLOGIES (I.C.) – 76149 PHYSIOLOGY - Modulo 2

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	18	€ 540,00
02	18	€ 540,00
TOTALE	36	€ 1.080,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>L'attività tutoriale che si intende espletare può essere ricondotta a tre fasi. La prima fase avrà luogo durante lo svolgimento delle lezioni frontali e consisterà nell'illustrare le metodiche e la strumentazione che verrà utilizzata nella seconda fase. In particolare verranno illustrate: Metodiche per la valutazione dei processi di proliferazione e sopravvivenza cellulare; Modelli in vitro ed in vivo per lo studio delle patologie monogeniche; Vettori per approcci terapeutici di terapia genica e metodiche di somministrazione in vivo. La seconda fase avrà luogo durante lo svolgimento delle attività pratiche e consisterà nell'assistenza di piccoli gruppi di studenti, formati da 4-6 unità ciascuno, nel Laboratorio Didattico di Fisiologia, che attenderanno all'analisi di variabili fisiologiche a livello cellulare: Crescita cellulare in time lapse; Fisiologia cellulare tramite misurazioni di calcio e di variabili metaboliche; Imaging ad alta risoluzione in live su organelli subcellulari quali mitocondri e vescicole. La terza fase dell'attività tutoriale sarà svolta nei periodi che precedono e seguono lo svolgimento dell'attività pratica e sarà volta alla preparazione dei laboratori didattici e alla predisposizione di differenti e complesse attrezzature. Il laboratorio didattico verrà annualmente integrato e portato ad un elevato livello tecnologico grazie all'acquisto di strumentazione innovativa e di sistemi digitalizzati di acquisizione dell'immagine. Tutto ciò richiede un'attività di controllo del regolare funzionamento delle apparecchiature, la predisposizione dei collegamenti necessari con i supporti informatici di raccolta e/o trasmissione dati, la preparazione del materiale didattico (iconografia, schemi riassuntivi) necessario allo svolgimento e alla comprensione delle prove pratiche.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea triennale in biologia o biotecnologia, Laurea specialistica o Laurea magistrale o titolo equipollente. L'equipollenza del titolo di studio conseguito all'estero verrà valutata dalla Commissione giudicatrice.• COMPETENZE: Conoscenza di Fisiologia cellulare e di Biologia Molecolare. Conoscenze di fisiologia cardiovascolare e respiratoria; digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 10: per ogni titolo fino ad un massimo di punti 5;• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 20;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10: per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">– per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;– per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 15 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof.ssa Elisabetta Ciani Segretario: dott.ssa Stefania Trazzi Commissario: prof.ssa Sandra Guidi Supplente: dott.ssa Berteotti Chiara</p>

CODICE SCHEDA 1.D

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ALESSANDRA BARACCA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005 BIOCHIMICA (C.I.) - LABORATORIO di BIOCHIMICA C1B

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	32	€ 960,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (15/11/2021 - 15/01/2022)

SEDE DIDATTICA: Aula Informatica Carlo Francioni-Polo Murri S. Orsola-Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	L'attività di tutorato consiste nel coadiuvare il docente nella formazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni teorico-pratiche di Biochimica del I semestre del I anno del CdL di Medicina e Chirurgia-Can A, condotte utilizzando computer e software dedicati. Mediante rappresentazioni grafiche interattive della struttura 3D di macromolecole proteiche le esercitazioni consentono allo studente di cimentarsi in forme di ragionamento importanti per acquisire un buon grado di conoscenza sull'organizzazione strutturale delle proteine e sulla relazione tra struttura e funzione. Utilizzando software interattivi e database di sequenze geniche lo studente applica ed acquisisce la conoscenza di approcci e tecniche molecolari (PCR, sequenziamento automatico di DNA, southern blotting e disegno di primer per l'amplificazione di sequenze geniche) di largo impiego nell'ambito della diagnostica clinica, della medicina legale e della ricerca.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea Magistrale in: Biologia della salute, Biotecnologie Mediche, Biotecnologie Farmaceutiche;• COMPETENZE: Il candidato deve essere in possesso di una buona conoscenza della Biochimica ed in particolare degli argomenti che sono oggetto dell'insegnamento ed alla base dell'attività di laboratorio. L'impiego e la conoscenza delle metodiche e tecniche oggetto delle esercitazioni costituiscono motivo preferenziale.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, assegni di ricerca, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 30:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 5 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• RICONOSCIMENTI E PREMI, fino a un massimo di punti 5;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 5:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente la specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento o attività didattica integrativa nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Alessandra Baracca Segretario: dott.ssa Valentina Giorgio Commissario: prof. Vitaliano Tugnoli Supplente: prof.ssa Paola Taddei

CODICE SCHEDA 1.E

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ANNA MARIA BILLI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 37213-ANATOMIA (C.I.) - 37215 LABORATORIO DI ANATOMIA 2 - C2A

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	25	€ 750,00
02	25	€ 750,00
TOTALE	50	€ 1.500,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (10/10/2021 - 14/01/2022)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>1. coadiuvare i docenti dei Corsi di Anatomia nelle dissezioni anatomiche dei distretti testa e collo, delle cavità addominale e pelvica ai fini della preparazione di cadaveri per le esercitazioni pratiche di Anatomia settoria rivolte agli studenti dei suddetti Corsi;</p> <p>2. affiancare i docenti nello svolgimento delle esercitazioni pratiche assicurando agli studenti un'attività di sostegno personalizzato all'apprendimento della disciplina.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Medicina e Chirurgia• COMPETENZE: comprovata esperienza di Anatomia settoria conseguita all'estero e presso la sezione di Anatomia del DIBINEM.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">– per ogni titolo fino ad un massimo di punti 5 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• PRECEDENTI ESPERIENZE DI ANATOMIA SETTORIA all'estero o presso la sede di Anatomia del DIBINEM, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">– per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA DIDATTICA ATTINENTI ALLA TIPOLOGIA DI CONTRATTO DA STIPULARE, fino ad un massimo di punti 10. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof.ssa Anna Maria Billi Segretario: dott.ssa Sara Mongiorgi Commissario: dott.ssa Giulia Adalgisa Mariani Supplente: dott.ssa Ester Orsini</p>

CODICE SCHEDA 1.F

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ANDREA BOLOGNESI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21364 PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE (C.I.) - LABORATORIO DI PATOLOGIA GENERALE - C1C

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	130	€ 3.900,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/10/2020 - 15/01/2021)

SEDE DIDATTICA: Dipartimento di Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale – Sede di Patologia Generale, via San Giacomo 14

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Attività del Laboratorio di Patologia Generale somministrata in E-learning: gestione del sito di Microscopia Virtuale (funzionamento, iscrizione studenti, risoluzione problemi di connessione/visualizzazione, moderazione forum di discussione in supporto al docente) e supporto alla gestione del corso in e-learning su IOL (problemi di iscrizione e visualizzazione del materiale didattico da parte degli studenti, moderazione forum di discussione e verifica dell'attività svolta dagli studenti, in supporto al docente).</p> <p>Qualora fosse possibile la didattica in presenza, al titolare del contratto potrà essere richiesto di coadiuvare il docente nella preparazione delle attività di laboratorio, svolgendo attività quali: verifica del funzionamento dei microscopi, verifica dell'integrità dei preparati e loro eventuale restauro, allestimento delle postazioni di microscopia ottica, ritiro dei preparati istologici a fine esercitazione.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: laurea magistrale specialistica, a ciclo unico o precedente al D.M. 509/99 in Biologia molecolare e cellulare, Biologia della salute, Biotecnologie Mediche, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Medicina e chirurgia• COMPETENZE: Esperienza di istologia e istopatologia e del funzionamento della microscopia ottica. Esperienza di siti web didattico-scientifici con gestione di materiale digitalizzato di istopatologia. Esperienza pregressa come tutor didattico in Patologia Generale (SSD MED/04) o in discipline affini
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Il concorso sarà per soli titoli.</p> <p>Ai candidati potrà essere attribuito un punteggio massimo di 50 punti, così suddiviso:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE attinente alla disciplina, fino a un massimo di punti 10;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni tipo di attività didattica nell'ambito dello stesso SSD (MED/04), punti 2 per anno;- per ogni tipo di attività didattica in altri ambiti disciplinari, purché attinenti, punti 1 per anno. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof. Andrea Bolognesi Segretario: dott.ssa Letizia Polito Commissario: prof.ssa Manuela Ferracin Supplente: prof.ssa Giuseppina Di Stefano</p>

CODICE SCHEDA 1.G

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: SILVIA CETRULLO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: BIOCHIMICA (C.I.) [cod. 21005] - LABORATORIO DI BIOCHIMICA [cod. 14041] - [Sdoppiamento C2C]

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	24	€ 720,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (25/11/2020 - 17/12/2020)

SEDE DIDATTICA: da definire (sarà valutato se l'attività si svolgerà in presenza, in modalità mista o a distanza)

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor sarà impegnato nell'assistenza agli studenti durante l'attività di laboratorio di Biochimica, in supporto al docente. L'obiettivo del tutorato è quello di seguire da vicino gli studenti per l'apprendimento di tecniche biochimiche analitiche di base, nonché di elaborazione e interpretazione di dati sperimentali rilevanti in campo biomedico.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Biotecnologie Mediche, Biologia Molecolare e Cellulare, Biologia della Salute, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Chimica.• COMPETENZE: Conoscenza di tecniche di biochimica e biochimica applicata.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15: per ogni titolo fino ad un massimo di punti 10 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso, ma al voto di laurea);• COMPROVATA ATTIVITÀ DI RICERCA, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento o tutorato nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Flavio Flamigni Segretario: dott.ssa Silvia Cetrullo Commissario: dott.ssa Cristiana Caliceti Supplente: prof.ssa Carla Pignatti

CODICE SCHEDA 1.H

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: SILVIA CETRULLO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: BIOCHIMICA (C.I.) [cod. 21005] - LABORATORIO DI BIOCHIMICA [cod. 14041] - [Sdoppiamento C2A]

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	20	€ 600,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (14/10/2021 – 14/11/2021)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Attività di supporto agli studenti per lo svolgimento delle esercitazioni previste dal modulo di laboratorio di biochimica (in particolare, prove pratiche adeguate alla comprensione della formazione di ioni complessi di metalli di transizione analoghi a quelli presenti nelle proteine e verifica dell'azione di soluzioni tampone).
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Biotecnologie Mediche, Biologia Molecolare e Cellulare, Biologia della Salute, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Chimica.• COMPETENZE: Conoscenza della chimica generale e dell'uso dell'attrezzatura di base di un laboratorio chimico.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 5 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso, ma al voto di laurea);• COMPROVATA ATTIVITÀ DI RICERCA, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente la specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Flavio Flamigni Segretario: dott.ssa Silvia Cetrullo Commissario: dott.ssa Cristiana Caliceti Supplente: prof.ssa Carla Pignatti

CODICE SCHEDA 1.I

CORSO DI STUDIO: 9210 – MEDICINE AND SURGERY

DOCENTE DI RIFERIMENTO: CALICETI CRISTIANA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 84252-CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY (I.C.) – 84262 BIOCHEMISTRY LABORATORY

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	36	€ 1.080,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (08-31 gennaio 2022)

SEDE DIDATTICA: da definire (sarà valutato se l'attività si svolgerà in presenza, in modalità mista o a distanza)

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>I tutor saranno impegnati nell'assistenza agli studenti durante l'attività pratica di laboratorio di Biochimica e la discussione di casi clinici, in supporto al docente. Nello specifico, i 2 tutor saranno di supporto al docente i) nello svolgimento delle 4 esperienze pratiche di laboratorio (rapporto docente/tutor: studenti pari a 1:10, circa) e ii) nella preparazione della presentazione di un caso clinico, che gli studenti faranno in sessione plenaria in aula (rapporto docente/tutor: gruppi pari a 1:7, circa).</p> <p>L'obiettivo del tutorato è quello di seguire da vicino gli studenti sia per l'apprendimento di tecniche biochimiche analitiche di base, nonché di elaborazione e interpretazione di dati sperimentali rilevanti in campo biomedico che di approfondire le tematiche affrontate nelle lezioni frontali del corso.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Biotecnologie Mediche, Biologia Molecolare e Cellulare, Biologia della Salute, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Chimica.• COMPETENZE: Conoscenza di tecniche di biochimica e biochimica applicata.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15: - per ogni titolo fino ad un massimo di punti 5 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso, ma al voto di laurea);• COMPROVATA ATTIVITÀ DI RICERCA, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10: - per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10: - per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3; - per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof. Flavio Flamigni Segretario: dott.ssa Cristiana Caliceti Commissario: prof.ssa Silvia Cetrullo Supplente: prof.ssa. Carla Pignatti</p>

CODICE SCHEDA 1.L

CORSO DI STUDIO: 9210 – MEDICINE AND SURGERY

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MARIA CHIARA PELLERI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 84276-CELLULAR MOLECULAR BIOLOGY AND GENETICS (I.C.) – 84278 CELLULAR BIOLOGY AND GENETICS LABORATORY

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	51	€ 1.530,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (25/10/2021 - 28/01/2022)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Attività di tutorato per esercitazioni di laboratorio di Biologia e Genetica nell'ambito del Corso Integrato CELLULAR MOLECULAR BIOLOGY AND GENETICS, CELLULAR BIOLOGY AND GENETICS LABORATORY, I anno, I semestre, Medicine and Surgery. L'obiettivo del tutorato è quello di seguire da vicino gli studenti di Medicine and Surgery del I anno che svolgono le esercitazioni di Biologia e Genetica nell'ambito del Corso Integrato di CELLULAR MOLECULAR BIOLOGY AND GENETICS, CELLULAR BIOLOGY AND GENETICS LABORATORY, nell'apprendimento di strumenti informatici applicati allo studio della materia biologica, nonché di tecnologie biomolecolari, elaborazione e interpretazione di dati sperimentali rilevanti in campo biomedico, comprendendo il significato e l'importanza della medicina traslazionale.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche• COMPETENZE: il tutor dovrà conoscere e saper utilizzare strumenti bioinformatici e software in grado di effettuare analisi nell'ambito della biologia e della genomica umane (EnzymeX, Amplify, BLAST, 4Peaks o analoghi software per Windows). Dovrà inoltre essere in grado di consultare banche dati di interesse biomedico (NCBI Gene, OMIM, PubMed). Dovrà infine essere competente in tecniche di biologia molecolare quali clonaggio genico in vitro, impiego di sistemi cellulari e studio di varianti genetiche (estrazione del DNA, digestione enzimatica, PCR, elettroforesi su gel di agarosio, purificazione di acidi nucleici, analisi della sequenza).
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi: <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea*, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 5 (*non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso, ma al voto di laurea);• COMPROVATA ATTIVITÀ DI RICERCA, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione su rivista internazionale inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 5;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento o tutorato nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 2. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Pierluigi Strippoli Segretario: dott.ssa Maria Chiara Pelleri Commissario: dott.ssa Lorenza Vitale Supplente: dott.ssa Allison Piovesan

CODICE SCHEDA 1.M

CORSO DI STUDIO: 9210 – MEDICINE AND SURGERY

DOCENTE DI RIFERIMENTO: GIULIA RAMAZZOTTI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 84299 – MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND MOVEMENT (I.C.) – 84302 ANATOMY LABORATORY OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	20	€ 600,00
02	20	€ 600,00
03	20	€ 600,00
04	20	€ 600,00
TOTALE	80	€ 2.400,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (Ottobre 2021-Maggio 2022)

SEDE DIDATTICA: Bologna presso l'Istituto di Anatomia Umana, via Irnerio 48.

TIPO DI ATTIVITÀ:	Attività di supporto ai laboratori didattici che comprendono le esercitazioni in sala settoria su cadavere per gli apparati digerente, cardiocircolatorio, genitourinario e per il sistema nervoso, esercitazioni su cuori di suino, esercitazioni di osteologia inerenti all'apparato locomotore.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Medicina e Chirurgia• COMPETENZE: Ottima conoscenza della lingua Inglese; Essere stato Tutor di Anatomia durante il Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente la specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Giulia Ramazzotti Segretario: dott. Stefano Ratti Commissario: prof.ssa Roberta Fiume Supplente: prof.ssa Matilde Follo

CODICE SCHEDA 1.N

CORSO DI STUDIO: 9210 – MEDICINE AND SURGERY

DOCENTE DI RIFERIMENTO: DOMENICO TUPONE

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 84306 - CARDIOVASCULAR AND RESPIRATORY SYSTEMS (I.C.) – 84312 PHYSIOLOGY LABORATORY OF CARDIOVASCULAR AND RESPIRATORY SYSTEMS

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	20	€ 600,00
02	20	€ 600,00
TOTALE	120	€ 2.400,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/11/2021 - 01/02/2022)

SEDE DIDATTICA: Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Sede di Fisiologia, Piazza di Porta San Donato 2

TIPO DI ATTIVITÀ:	Attività di tutorato nel laboratorio didattico di Fisiologia cardiovascolare e respiratoria: elettrocardiografia; spirometria diretta e indiretta; misura della pressione arteriosa; digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea vecchio ordinamento, Laurea specialistica o Laurea magistrale o titolo equipollente. L'equipollenza del titolo di studio conseguito all'estero verrà valutata dalla Commissione giudicatrice.• COMPETENZE: conoscenza della Fisiologia cardiovascolare e respiratoria; elettrocardiografia; spirometria diretta e indiretta; misura della pressione arteriosa; digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici. Conoscenza approfondita della lingua inglese, che sarà valutata dalla commissione durante il colloquio.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>La selezione avviene attraverso la valutazione della documentazione presentata dal candidato e di un colloquio di carattere tecnico-pratico e motivazionale attitudinale. I candidati che non possiedono i titoli di studio richiesti o valutati come validi dalla commissione, saranno automaticamente esclusi dalla graduatoria e non ammessi alla prova orale. La documentazione, a cui potrà essere attribuito un punteggio massimo di 50 punti, dovrà essere corredata da:</p> <ul style="list-style-type: none">- un curriculum che attesti le attività didattiche e scientifiche svolte, o in essere;- un elenco con i titoli posseduti; sono titoli valutabili anche lo svolgimento di attività di ricerca in Italia e/o all'estero, e sarà ritenuto titolo preferenziale l'aver maturato precedenti esperienze nello svolgimento di attività didattiche in ambito medico;- un elenco con le pubblicazioni (copia integrale delle pubblicazioni potrà essere richiesta successivamente, se necessario);- qualsiasi altra eventuale documentazione si ritenga utile produrre <p>Durante il colloquio verrà discusso il curriculum professionale del candidato e verranno accertate conoscenze e competenze sui seguenti ambiti:</p> <ul style="list-style-type: none">• Fisiologia cardiovascolare e respiratoria;• Elettrocardiografia;• Spirometria diretta e indiretta• Misura della pressione arteriosa• Digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici <p>Al colloquio potrà essere attribuito un punteggio massimo di 50 punti. Data, orario e luogo del colloquio saranno comunicati ai candidati mediante comunicazione e-mail all'indirizzo indicato dal candidato nella domanda. I candidati che non si presenteranno al colloquio nel luogo e nel giorno ed orario indicati, quale ne sia la causa, saranno esclusi dalla graduatoria.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Patrizia Fattori Segretario: prof.ssa Rossella Breveglieri Commissario: prof. Domenico Tupone Supplente: prof. Roberto Amici

CODICE SCHEDA 1.0

CORSO DI STUDIO: 8204 – ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: SILVIA CANAIDER

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 27836 BIOLOGIA (C.I.) – 57113 BIOLOGIA APPLICATA

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	12	€ 360,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre

SEDE DIDATTICA: da definire in base alle disponibilità delle aule idonee secondo le norme COVID19

TIPO DI ATTIVITÀ:	Esercitazioni pratiche di laboratorio a integrazione delle lezioni frontali. Studio bibliografico critico.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO:<ul style="list-style-type: none">- Laurea triennale in Scienze Biologiche;- Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Cellulare (classe S/6 Biologia) o Laurea quinquennale in Biologia vecchio ordinamento. COMPETENZE: Il tutor deve coadiuvare il docente nel guidare gli studenti durante le esercitazioni, sia da un punto di vista pratico che teorico. Le attività svolte richiedono da parte del tutor capacità di organizzare esperimenti di biologia che possano essere di integrazione alle lezioni frontali, di discutere con gli studenti i risultati, di interrogare database biologici disponibili on line e di affrontare assieme agli studenti uno studio bibliografico approfondito inerente al programma svolto.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3;• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Silvia Canaider Segretario: dott.ssa Federica Facchin Commissario: prof. Francesco Alviano Supplente: prof.ssa Flavia Frabetti

CODICE SCHEDA 1.P

CORSO DI STUDIO: 8204 – ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: GABRIELA PIANA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 34423 ODONTOIATRIA PEDIATRICA (C.I.) – 34424 TIROCINIO IN PEDODONZIA; 34332 PRINCIPI DI ODONTOIATRIA (C.I.) – 34335 TIROCINIO IN ODONTOIATRIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
02	12	€ 360,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (01/09/2020 - 30/06/2021)

SEDE DIDATTICA: Servizio di Assistenza Odontoiatrica per Disabili in età evolutiva e di Odontoiatria Infantile

TIPO DI ATTIVITÀ:	Supporto alla didattica e al tirocinio clinico degli studenti del CLOPD
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria• COMPETENZE: comprovata esperienza clinica in ambito di prevenzione, diagnosi e terapia in pazienti in età evolutiva e con particolari necessità, con particolare riferimento alle problematiche di natura endodontica e di riabilitazione protesica.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente la specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Gabriela Piana Segretario: dott.ssa Martina Stefanini Commissario: dott. Marco Montevvecchi Supplente: dott. Cesare Nucci

CODICE SCHEDA 1.Q

CORSO DI STUDIO: 8204 – ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: STEFANIA TRAZZI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 05181 - FISILOGIA - modulo 3

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	18	€ 540,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (11/10/2021 al 10/12/2021)

SEDE DIDATTICA: Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie, Sede di Fisiologia, Piazza di Porta San Donato 2

TIPO DI ATTIVITÀ:	Assistenza allo svolgimento delle attività pratiche previste dal corso di Fisiologia Applicata relative alla Fisiologia cardiovascolare e respiratoria: esecuzione di elettrocardiografia; spirometria diretta e indiretta; misura della pressione arteriosa; digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea vecchio ordinamento, Laurea specialistica o Laurea magistrale o titolo equipollente. L'equipollenza del titolo di studio conseguito all'estero verrà valutata dalla Commissione giudicatrice.• COMPETENZE: conoscenza della Fisiologia cardiovascolare e respiratoria; elettrocardiografia; spirometria diretta e indiretta; misura della pressione arteriosa; digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: dott.ssa Stefania Trazzi Segretario: prof.ssa Elisabetta Ciani Commissario: prof.ssa Sandra Guidi Supplente: prof. Davide Martelli

CODICE SCHEDA 1.R

CORSO DI STUDIO: 8479 – PODOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI PODOLOGO)

DOCENTE DI RIFERIMENTO: PROF. CESARE FALDINI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 76068-TIROCINIO 1; 76100-TIROCINIO 2; 76113-TIROCINIO 3

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	240	€ 7.200,00
02	120	€ 3.600,00
TOTALE	360	€ 10.800,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (01/10/2021 – 31 luglio 2022)

SEDE DIDATTICA: Ambulatorio Didattico di Podologia presso l'Istituto Ortopedico Rizzoli ed eventualmente le sedi di tirocinio convenzionate

TIPO DI ATTIVITÀ:	I tutor didattici garantiscono lo svolgimento delle attività di supporto e assistenza alla didattica all'interno dell'Ambulatorio didattico di Podologia, coordinando la propria attività con il programma delle attività formative del corso di studio.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea triennale in Podologia• COMPETENZE: Curriculum che attesti le attività didattiche e scientifiche, svolte o in essere, in ambito podologico
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi: <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Cesare Faldini Segretaria: prof. Alberto Corrado Di Martino Commissario: prof.ssa Lisa Berti Supplente: prof. Francesco Traina

CODICE SCHEDA 1.S

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ADA DORMI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 94168-INFERMIERISTICA ED OSTETRICIA BASATA SULLE EVIDENZE - C.I. – 39366 STATISTICA MEDICA APPLICATA ALL'ASSISTENZA

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	12	€ 360,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (novembre 2021-gennaio 2022)

SEDE DIDATTICA: Bologna, Padiglione Murri – aula informatica

TIPO DI ATTIVITÀ:	Esercitazioni al PC sugli argomenti svolti nel corso di STATISTICA MEDICA APPLICATA ALL'ASSISTENZA. Il laboratorio sarà tenuto nell'aula informatica della Scuola di Medicina (pad. Murri) utilizzando l'applicativo Excel (o in caso sia installato, il software SPSS) per l'analisi di dati clinici. In particolare dovranno essere svolte esercitazioni su argomenti di epidemiologia (misure di frequenza delle malattie), sulle misure di sintesi e variabilità, grafici e test di verifica di ipotesi.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">•TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Scienze Statistiche• COMPETENZE: competenze in ambito di comunicazione, gestione dei gruppi di lavoro, mediazione dei conflitti, dinamiche di gruppo; pregressa esperienza didattica sui temi del laboratorio.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi: <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Ada Dormi Segretario: prof.ssa Francesca Ingravallo Commissario: prof. Marcello Lanari Supplente: prof.ssa Alessandra Gigli

CODICE SCHEDA 1.T

CORSO DI STUDIO: 8482 – TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ROCCO LIGUORI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 84656 - LABORATORIO 2 ANNO; 84695 - LABORATORIO 3; 84655 - SEMINARI 2 ANNO; 84696 - SEMINARI 3 ANNO

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	80	€ 2.400,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (01/10/2021 - 30/09/2022)

SEDE DIDATTICA: Sede del Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Padiglione G - Ospedale Bellaria, Via Altura 3 - Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Tutorato per supporto all'attività organizzativa e formativa tecnico-pratica dei Laboratori didattici e dei seminari di 2° e 3° anno con supporto diretto a tutti gli studenti di secondo e terzo anno per le attività pratiche e le esercitazioni durante l'anno accademico
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Tecniche di Neurofisiopatologia• COMPETENZE: Competenze tecnico-pratiche, didattiche ed organizzative sulle principali diagnostiche NFP Conoscenza dei programmi di base del pacchetto Office (Word, Excel; PowerPoint)
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi, attinenti alla professione), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 15 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Rocco Liguori Segretario: dott.ssa Elisabetta Cenerelli Commissario: prof. Paolo Tinuper Supplente: dott.ssa Federica Provini

CODICE SCHEDA 1.U

CORSO DI STUDIO: 8482 – TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA)

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ROCCO LIGUORI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 28877 - LABORATORIO 1

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	40	€ 1.200,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (1/10/2021 – 30/9/2022)

SEDE DIDATTICA: Sede del Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Padiglione G - Ospedale Bellaria, Via Altura 3 - Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Tutorato per supporto all'attività organizzativa e formativa tecnico-pratica del Laboratorio 1° anno e supporto diretto a tutti gli studenti del primo anno per le attività pratiche e le esercitazioni durante l'anno accademico.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Tecniche di Neurofisiopatologia• COMPETENZE: Competenze tecnico-pratiche, didattiche ed organizzative sulle principali diagnostiche NFP, in particolare l'Elettroencefalografia Conoscenza dei programmi di base del pacchetto Office (Word, Excel; PowerPoint)
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi, attinenti alla professione), fino a un massimo di punti 15: - per ogni titolo fino ad un massimo di punti 3 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10: - per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10: - per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3; - per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 15 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Rocco Liguori Segretario: dott.ssa Elisabetta Cenerelli Commissario: prof. Paolo Tinuper Supplente: dott.ssa Federica Provini