

ALLEGATO n. 1.1 al Bando Rep. 4376/2024 prot. n. 0204081 del 18/07/2024

CODICE SCHEDA 1.A

CORSO DI STUDIO: 8470- DIETISTICA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: POLI CAROLINA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 94224 SCIENZE MEDICHE I - C.I. – 45547 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 3

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	10	€300,00
02	10	€300,00
03	10	€300,00
04	10	€300,00
TOT	40	€1.200,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (01/10/2024-30/06/2025)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<ol style="list-style-type: none">1) Supporto agli studenti e ai docenti mediante la creazione di attività finalizzate a stimolare l'applicazione delle conoscenze e le abilità comunicative;2) Supporto nella predisposizione di un percorso di simulazione, role playing con casi clinici in modo da rendere possibile l'analisi dell'atteggiamento degli studenti e l'applicazione del pensiero critico di fronte ad una situazione complessa correlata al programma di insegnamento;3) Affiancare gli studenti nell'applicazione della metodologia della ricerca richiesta dai contenuti dell'insegnamento 94224 SCIENZE MEDICHE I - C.I. – 45547 SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 3 - Modulo 2;4) Supportare gli studenti a migliorare la qualità del percorso, supportarli ed orientarli nello studio.
COMPETENZE RICERCATE	<ul style="list-style-type: none">– conoscenze e capacità applicative relative al Nutrition Care Process;– conoscenze e capacità riguardanti metodologia della ricerca in ambito dietetico nutrizionale
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in dietistica
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 (ulteriore 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. Loris Pironi Segretario: prof.ssa Chiara Berteotti Commissario: prof. Ivan Corazza Supplente: prof.ssa Valentina Vicennati

CODICE SCHEDA 1.B

CORSO DI STUDIO: 8481 – IGIENE DENTALE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ZUCHELLI GIOVANNI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 42393 TIROCINIO 1; 42394 TIROCINIO 2; 42395 TIROCINIO 3

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	70	€2.100,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (02/09/2024 -18/07/2025)

SEDE DIDATTICA: Reparto CLID Clinica Odontoiatrica, via san vitale 59, Bologna

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.
COMPETENZE RICERCATE	Capacità didattiche, capacità cliniche nell'ambito del trattamento dei pazienti affetti da malattia parodontale e nell'ambito dell'igiene professionale
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente)
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 (ulteriore 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: dott. Davide Bartolomeo Gissi Supplente: prof.ssa Annalisa Mazzoni

CODICE SCHEDA 1.C

CORSO DI STUDIO: 5908 – INFERMIERISTICA FA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: FACCHIN FEDERICA; ROMANIELLO DONATELLA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39260-SCIENZE MORFOLOGICHE (C.I.) – ISTOLOGIA; 39259-SCIENZE BIOLOGICHE (C.I.) - 15950 BIOLOGIA E GENETICA

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	6	€180,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/12/2024 -31/12/2024)

SEDE DIDATTICA: Sede del Corso di Infermieristica di Faenza

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor coadiuverà il professore nell'assistenza agli studenti che effettuano le esercitazioni di istologia e biologia al microscopio ottico: dovrà in particolare aiutare lo studente nell'uso del microscopio e nell'osservazione, guidandolo all'apprendimento dei preparati istologici e citologici.
COMPETENZE RICERCATE	<ul style="list-style-type: none">- Conoscenze teoriche di biologia ed istologia;- Conoscenza ed esperienza nelle tecniche di preparazione del campione e delle colorazioni istologiche.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea triennale L38 - Lauree in scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali o L-02 Lauree in biotecnologie o equipollenti
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 (ulteriore laurea in biologia o biotecnologie mediche, 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 10;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 20:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 3;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 5:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 1;- 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 Federica Facchin Segretario: dott.ssa Donatella Romaniello Commissario: Prof.ssa Mattia Lauriola Supplente: Prof. Francesco Alviano

CODICE SCHEDA 1.D

CORSO DI STUDIO: 8475 – INFERMIERISTICA RIMINI

DOCENTE DI RIFERIMENTO: SPADOLA MILENA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39311-TIROCINIO INFERMIERISTICO 2; 39341-TIROCINIO INFERMIERISTICO 3

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	200	€6.000,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (02/10/2024 -30/09/2025)

SEDE DIDATTICA: Il tutor dovrà agire sulle due sedi formative del CdS di Infermieristica: Rimini e Cesena

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor dovrà svolgere attività con gli studenti del 2° e 3° anno all'interno del Laboratorio dedicato all'acquisizione delle competenze comunicativo relazionali; gli studenti (221 totali) saranno suddivisi in sottogruppi di massimo 18/20 componenti.
COMPETENZE RICERCATE	Il candidato dovrà possedere comprovata esperienza professionale lavorativa specifica nell'ambito delle competenze richieste nella: gestione del lutto, nella gestione della relazione con pazienti adulti e anziani, con la persona affetta da patologia cronica ed oncologica e con i familiari/care giver.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente)
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 (ulteriore laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, scuole di specializzazione), 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);• 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 5;• COLLOQUIO MOTIVAZIONALE, fino ad un massimo di punti 25. <p>Per l' idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p> <p>Il colloquio si terrà il 03/09/2024 alle ore 09:00, tramite la piattaforma Ms Teams.</p> <p>NOTA: questa comunicazione vale come convocazione al colloquio. Ulteriori indicazioni per l'accesso al colloquio saranno comunicate ai candidati idonei mediante e-mail all'indirizzo indicato nella domanda.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: Prof.ssa Surcinelli Paola Segretario: prof. Bastianini Stefano Commissario: prof. Curti Nico Supplente: prof. Rimondini Roberto

CODICE SCHEDA 1.E

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 - Module 2 Physiology laboratory

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	20	€ 600,00
02	20	€ 600,00
TOTALE	40	€ 1.200,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (02/11/2024-30/01/2025)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>L'attività tutoriale che si intende espletare può essere ricondotta a tre fasi.</p> <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none">– neurogenesi prenatale e postnatale;– modulazione della neurogenesi postnatale;– alterazioni della neurogenesi nelle malattie genetiche e neurodegenerative. <p>La seconda fase avrà luogo durante lo svolgimento delle attività pratiche e consisterà nell'assistenza di piccoli gruppi di studenti, formati da 10 unità ciascuno, nel Laboratorio Didattico, che attenderanno all'analisi di variabili fisiologiche a livello cellulare:</p> <ul style="list-style-type: none">– metodi di immunomarcatura per la rilevazione e quantificazione della neurogenesi ippocampale nel cervello adulto. <p>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>
COMPETENZE RICERCATE	Conoscenza di Fisiologia cellulare
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente)
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 (ulteriore 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 4 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI E ABSTRATS, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione/abstract inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 3;• 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 Elisabetta Ciani
Segretario: prof.ssa Stefania Trazzi
Commissario: dott. Giorgio Medici
Supplente: prof.ssa Sandra Guidi

CODICE SCHEDA 1.F

CORSO DI STUDIO: 9081 – MEDICAL BIOTECHNOLOGY

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MANUELA FERRACIN

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 90941 INNOVATIVE MEDICAL THERAPIES (I.C.) – 76211 GENE THERAPY

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (07/10/2024-31/01/2025)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Assistenza agli studenti durante le lezioni di Gene Therapy che si svolgeranno in due aule informatiche per lo svolgimento delle esercitazioni pratiche.
COMPETENZE RICERCATE	Conoscenze di genetica e biologia molecolare. Conoscenza delle tecniche di genome editing e dei programmi bioinformatici che si utilizzano nella loro applicazione. Conoscenze di next-generation sequencing. Conoscenza della lingua inglese.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente) classe L-02
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 (ulteriore 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 e ABSTRACT A CONGRESSI, fino ad un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione/abstract inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 5;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 5. <p>Per l'idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Manuela Ferracin Segretario: Dott.ssa Giulia Gallerani Commissario: prof. Massimiliano Bonafé Supplente: Prof.ssa Mattia Lauriola

CODICE SCHEDA 1.G

CORSO DI STUDIO: 9081 – MEDICAL BIOTECHNOLOGY

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ROBERTA FIUME

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 91660 ANATOMICAL AND PHYSIOLOGICAL BASES OF ORGAN PATHOLOGIES (I.C.) – 90922 ANATOMY

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	8	€ 240,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (28/10/2024-31/01/2025)

SEDE DIDATTICA: DIBINEM; sezione Anatomia umana, via Irnerio n. 48, Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Dissezione di cuore suino. Estrazione nuclei e citoplasmici da cellule e relativa visualizzazione.
COMPETENZE RICERCATE	Comprovata esperienza per l'esercitazione di dissezione di cuore suino. Conoscenza dell'anatomia umana. Comprovata conoscenza della metodica western blot. Conoscenza della lingua inglese.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente): Biotecnologie o biologia L02
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 (ulteriore 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 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 5:<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 Roberta Fiume Segretario: prof.ssa Giulia Ramazzotti Commissario: prof.ssa Matilde Follo Supplente: prof.ssa Irene Faenza

CODICE SCHEDA 1.H

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA BOLOGNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: PAOLA TADDEI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005-BIOCHIMICA (C.I.) – 14041 LABORATORIO DI BIOCHIMICA - A-K 1

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (14/10/2024 – 14/11/2024)

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).
COMPETENZE RICERCATE	Conoscenza della chimica generale e dell'uso dell'attrezzatura di base di un laboratorio chimico.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente) nell'ambito chimico, biologico, biotecnologico e farmaceutico.
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 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.ssa Paola Taddei Segretario: prof. Michele Di Foggia Commissario: prof. Vitaliano Tugnoli Supplente: prof.ssa Silvia Cetrullo

CODICE SCHEDA 1.I

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA BOLOGNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: PAOLA TADDEI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005-BIOCHIMICA (C.I.) - 14041 LABORATORIO di BIOCHIMICA - L-Z 2

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (18/11/2024 – 18/12/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Attività di supporto agli studenti per lo svolgimento delle esercitazioni previste dal modulo di laboratorio di Biochimica (studio qualitativo e quantitativo dell'attività enzimatica).
COMPETENZE RICERCATE	Conoscenza delle relazioni struttura-funzione delle macromolecole biologiche e dei loro metodi di studio.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente) nell'ambito chimico, biologico, biotecnologico e farmaceutico.
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 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.ssa Paola Taddei Segretario: prof. Michele Di Foggia Commissario: prof. Vitaliano Tugnoli Supplente: prof.ssa Silvia Cetrullo

CODICE SCHEDA 1.L

CORSO DI STUDIO: 5904 – MEDICINA E CHIRURGIA BOLOGNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: SILVIA CETRULLO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005-BIOCHIMICA (C.I.) – 14041 LABORATORIO DI BIOCHIMICA - L-Z 1

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (14/10/2024 – 13/11/2024)

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).
COMPETENZE RICERCATE	Conoscenza della chimica generale e dell'uso dell'attrezzatura di base di un laboratorio chimico.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente) nell'ambito chimico, biologico, biotecnologico e farmaceutico.
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 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. Flavio Flamigni Segretario: prof.ssa Silvia Cetrullo Commissario: dott.ssa Stefania D'Adamo Supplente: prof.ssa Paola Taddei

CODICE SCHEDA 1.M

CORSO DI STUDIO: 5904 – MEDICINA E CHIRURGIA BOLOGNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ANNA MARIA BILLI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 37213 ANATOMIA (C.I.) – 37215 LABORATORIO DI ANATOMIA 2 - L-Z a

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	50	€ 1.500,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (02/09/2023 – 10/01/2025)

SEDE DIDATTICA: Sede di Anatomia del DIBINEM, Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Coadiuvare i Docenti nelle dissezioni anatomiche dei diversi distretti anatomici e affiancare i Docenti nello svolgimento delle esercitazioni pratiche agli studenti
COMPETENZE RICERCATE	Comprovata esperienza di Anatomia settoria conseguita all'estero o presso la sede di Anatomia del DIBINEM.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente)
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 in Medicina e Chirurgia, 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);• 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 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 Anna Maria Billi Segretario: prof.ssa Camilla Evangelisti Commissario: prof.ssa Giulia Ramazzotti Supplente: prof.ssa Roberta Fiume

CODICE SCHEDA 1.N

CORSO DI STUDIO: 5904 – MEDICINA E CHIRURGIA BOLOGNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: LETIZIA POLITO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21364 PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE (C.I.) – 90316 LABORATORIO DI PATOLOGIA GENERALE – C1B

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	60	€ 1.800,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (02/10/2023 – 05/01/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna, DIMEC – Sezione di Patologia Generale, via San Giacomo 14

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il tutor sarà impegnato in attività a distanza e in attività da svolgere in presenza, durante le lezioni. L'attività a distanza consisterà nella acquisizione dei vetrini virtuali oggetto delle lezioni e caricamento sulle piattaforme digitali ad essi dedicate e sarà propedeutica alle lezioni.</p> <p>L'attività in presenza consisterà nel supporto ai docenti per:</p> <ul style="list-style-type: none">- controllare il funzionamento dei microscopi,- svolgerne la manutenzione ordinaria (sistemazione tavoli e microscopi, pulizia oculari e obiettivi, controllo funzionamento lampadine e fusibili, etc),- verificare l'integrità dei preparati,- allestire i microscopi con i preparati selezionati dai docenti e- al termine delle lezioni ritirare i preparati istologici per riporli nelle istoteche. <p>Nel caso in cui le lezioni fossero svolte in un'aula informatica (a causa dei prossimi lavori di ristrutturazione della sede di Via San Giacomo 14), l'attività del tutor consisterà nell'affiancamento dei docenti in aula durante le lezioni, per fornire supporto agli studenti con i programmi di microscopia digitale e con la visualizzazione dei vetrini virtuali. Tutte le attività saranno svolte sotto la supervisione dei docenti (Proff. Letizia Polito e Andrea Bolognesi).</p>
COMPETENZE RICERCATE	<ul style="list-style-type: none">– Esperienza di istologia e istopatologia e del funzionamento della microscopia ottica;– Esperienza di utilizzo di siti web didattico-scientifici e di piattaforme di microscopia digitale.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	<p>TITOLO DI STUDIO:</p> <p>Laurea (Biologia, Biotecnologie, Farmacia, Medicina o equipollenti)</p>
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 (formazione professionale post-laurea, dottorato, master, assegni di ricerca, 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);• ATTINENZA DELLA TESI di Laurea, di Dottorato o di Specializzazione al SSD e alle tematiche dell'insegnamento, fino a un massimo di punti 5• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 20;• 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 5;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 5:<ul style="list-style-type: none">- per didattica integrativa o tutorato didattico nello stesso SSD o in altri settori, purché attinenti, fino a 1 punto 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: prof.ssa Letizia Polito Commissario: prof.ssa Aurelia Santoro Supplente: prof.ssa Giorgia Gri</p>

CODICE SCHEDA 1.0

CORSO DI STUDIO: 5905 – MEDICINA E CHIRURGIA FORLÌ

DOCENTE DI RIFERIMENTO: PASQUALE MARRAZZO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 14775 ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA (C.I.) – 37188 LABORATORIO DI ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	15	€ 450,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (07/10/2024-10/01/2025)

SEDE DIDATTICA: Laboratorio di Istologia, presso Laboratori Didattici di Medicina e Chirurgia, Padiglione Valsalva - ospedale Morgagni-Pierantoni, Forlì

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor coadiuverà il docente titolare nell'assistenza agli studenti che esercitano le esercitazioni di istologia, in autonomia, al microscopio ottico: dovrà in particolare aiutare lo studente nell'uso del microscopio e durante l'osservazione dei preparati istologici, guidandolo all'apprendimento e indirizzandolo al docente per l'approfondimento
COMPETENZE RICERCATE	Esperienza di assistenza alla didattica e/o tutorato afferente ad insegnamenti nel settore BIO/17
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)
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), 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, fino a un massimo di punti 5;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 20:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione indicizzata su PubMed: fino ad un massimo di punti 3;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 5;- 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 Matilde Follo Segretario: prof. Francesco Alviano Commissario: dott. Pasquale Marrazzo Supplente: prof.ssa Abruzzo M. Provvidenza

CODICE SCHEDA 1.P

CORSO DI STUDIO: 5905 – MEDICINA E CHIRURGIA FORLÌ

DOCENTE DI RIFERIMENTO: FAENZA IRENE

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 37213 ANATOMIA C. I. - 37215 LABORATORIO DI ANATOMIA 2 – 37197 ANATOMIA-STORIA DELLA MEDICINA (C.I.)- 37199 LABORATORIO DI ANATOMIA 1

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	30	€ 900,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (01/10/2024-30/05/2025)

SEDE DIDATTICA: Laboratori didattici del CdL in Medicina e Chirurgia. Padiglione Valsalva c/o Ospedale Morgagni Pierantoni-Forlì

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Attività di tutorato di affiancamento al docente per le esercitazioni pratiche relative al LABORATORIO DI ANATOMIA 2 del C.I. Anatomia e del LABORATORIO DI ANATOMIA 1 del corso Anatomia 1 del C.I. Anatomia-Storia della Medicina.</p> <p>L'attività prevederà esercitazioni in piccoli gruppi in laboratorio (Padiglione Valsalva). Gli studenti saranno coinvolti in esercitazioni che hanno l'obiettivo di evidenziare, attraverso apprendimenti pratici, la morfologia e la topografia degli organi del corpo umano.</p> <p>Verranno utilizzati come strumenti didattici il tavolo anatomico virtuale Anatomage Table, microscopi ottici, preparati anatomici in plastica. Inoltre, una parte delle attività pratiche seguite da tutor in affiancamento ai docenti del corso sarà quella di sala di anatomia settoria presso l'Istituto di Anatomia Umana di Via Irnerio 48 nella sede di Bologna.</p>
COMPETENZE RICERCATE	<p>Per affiancare i docenti di Anatomia nelle attività pratiche è richiesta la conoscenza dell'anatomia microscopica di organi e tessuti e capacità di analisi al microscopio ottico. E' richiesta inoltre la conoscenza dell'anatomia macroscopica e la capacità di utilizzo del tavolo anatomico Anatomage Table per lo studio virtuale dell'Anatomia Umana. Il tavolo è composto da un grande schermo touch screen in cui è possibile manipolare un modello virtuale del corpo umano a grandezza naturale. Grazie alla tecnologia di visualizzazione 3D, è possibile osservare tutti gli "strati" del corpo umano in modo dettagliato, visualizzandoli da qualsiasi angolazione ed esplorandone le strutture anatomiche.</p>
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	<p>TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) Classe L-13</p>
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), fino a un massimo di punti 18:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 6 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 10;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 12:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione indicizzata su PubMed: fino ad un massimo di punti 2;- per ogni abstract di partecipazione a convegni scientifici: 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 1;- 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.ssa Irene Faenza Segretario: dott.ssa Sara Salucci Commissario: prof. Francesco Alviano Supplente: prof.ssa Maria Caracausi</p>

CODICE SCHEDA 1.Q

CORSO DI STUDIO: 5905 – MEDICINA E CHIRURGIA FORLÌ

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MARIA LUISA GENOVA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005 BIOCHIMICA (C.I.) - 14041 LABORATORIO DI BIOCHIMICA – C1, C2 e C3

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	60	€ 1.800,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (07/10/2024-31/05/2025)

SEDE DIDATTICA: Campus Forlì (Hub viale Corridoni e Padiglione Valsalva presso ospedale Pierantoni) e *Campus Bologna (DIBINEM-biochimica via Irnerio 48)

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Preparazione di reagenti e campioni* per lo svolgimento delle esperienze didattiche di laboratorio; allestimento banchi di lavoro presso Pad. Valsalva dell'ospedale Pierantoni-Forlì; assistenza in loco per descrivere agli studenti le procedure sperimentali e l'utilizzo della strumentazione necessaria allo svolgimento dell'attività pratica a piccoli gruppi prevista dal programma del corso. E' da notare che l'attività di assistenza in loco rivolta agli studenti si concentrerà in due periodi principali dell'anno accademico: un paio di settimane a fine novembre/inizio dicembre 2024 e un paio di settimane tra aprile e maggio 2025 (date da definire in base al calendario didattico)</p> <p><i>*È probabile che alcune operazioni preliminari per la preparazione dei campioni richiedano strumentazioni che non sono presenti al Campus Forlì, ma che sono invece nella disponibilità del laboratorio di ricerca del docente titolare dell'insegnamento, prof.ssa Maria Luisa Genova, pertanto tali operazioni saranno svolte all'occorrenza dal tutor presso il Campus di Bologna (DIBINEM-biochimica via Irnerio 48).</i></p>
COMPETENZE RICERCATE	<p>Conoscenza di metodi biochimici per dosaggi spettrofotometrici UV/VIS, analisi di proteine mediante gel elettroforesi (2D BN/SDS PAGE), western blot e immunorilevazione. Costituisce titolo preferenziale la conoscenza di sistemi per l'acquisizione e l'analisi densitometrica di immagini da gel (iBright Imaging Systems). È richiesta la conoscenza della lingua italiana.</p>
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	<p>TITOLO DI STUDIO: Laurea – qualunque classe di laurea che preveda nel piano didattico almeno un insegnamento del Settore Scientifico Disciplinare BIOS-07/A Biochimica/Biochemistry (già SSD BIO/10) o settori affini.</p>
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 60 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (punteggio di laurea, formazione post-laurea, dottorato, master, 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 5;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 5:<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 insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 2.• COLLOQUIO VOLTO ALLA VERIFICA DEI REQUISITI TEORICI DI BASE, DELL'ATTITUDINE RELAZIONALE COMPLESSIVA E DELLA MOTIVAZIONE AL RUOLO, fino ad un massimo di punti 20. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 25 punti</p> <p>Il colloquio si terrà il 13/09/2024 alle ore 13:00, tramite la piattaforma Ms Teams.</p> <p>NOTA: questa comunicazione vale come convocazione al colloquio. Ulteriori indicazioni per l'accesso al colloquio saranno comunicate ai candidati idonei mediante e-mail all'indirizzo indicato nella domanda.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof.ssa Maria Luisa Genova Segretario: prof. Antonello Lorenzini Commissario: prof. Carlo Ventura Supplente: prof.ssa Cristiana Caliceti</p>

CODICE SCHEDA 1.R

CORSO DI STUDIO: 5905 – MEDICINA E CHIRURGIA FORLÌ

DOCENTE DI RIFERIMENTO: BORTOLOTTI MASSIMO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21364 PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE (C.I.) – 90316 LABORATORIO DI PATOLOGIA GENERALE

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	60	€ 1.800,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/10/2024- 03/01/2025)

SEDE DIDATTICA: Alma Mater Studiorum – Università di Bologna – Campus di Forlì

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor sarà impegnato in attività a distanza e in attività da svolgere in presenza, durante le lezioni. L'attività a distanza consisterà nella acquisizione dei vetrini virtuali oggetto delle lezioni e caricamento sulle piattaforme digitali ad essi dedicate e sarà propedeutica alle lezioni. L'attività in presenza consisterà nel supporto ai docenti, durante le lezioni, per fornire supporto agli studenti con i programmi di microscopia digitale e con la visualizzazione dei vetrini virtuali. Tutte le attività saranno svolte sotto la supervisione dei docenti del corso.
COMPETENZE RICERCATE	- Esperienza di istologia e istopatologia e del funzionamento della microscopia ottica. - Esperienza di utilizzo di siti web didattico-scientifici.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea triennale in ambito medico, chimico e farmaceutico, biologico e biotecnologico
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 (formazione professionale post-laurea, dottorato, master, assegni di ricerca, 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);• ATTINENZA DELLA TESI di Laurea, di Dottorato o di Specializzazione al SSD e alle tematiche dell'insegnamento, fino a un massimo di punti 5• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 20;• 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 5;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 5:<ul style="list-style-type: none">- per didattica integrativa o tutorato didattico nello stesso SSD o in altri settori, purché attinenti, fino a 1 punto per anno; Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti .
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Aurelia Santoro Segretario: prof. Andrea Bolognesi Commissario: prof.ssa Letizia Polito Supplente: prof.ssa Giuseppina Di Stefano

CODICE SCHEDA 1.S

CORSO DI STUDIO: 5906 – MEDICINA E CHIRURGIA RAVENNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MICHELE DI FOGGIA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005 BIOCHIMICA (C.I.) – 14041 LABORATORIO DI BIOCHIMICA C1 - C2 - C3

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (05/11/2024 - 18/12/2024)

SEDE DIDATTICA: Corso di Medicina e Chirurgia – Campus di Ravenna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Preparazione dei materiali necessari all'esecuzione delle esperienze di laboratorio (preparazione soluzioni, vetreria e strumentazione elettronica) e collaborazione con gli studenti nello svolgimento degli esperimenti. Inoltre, i tutor affiancheranno gli studenti nell'attività di elaborazione dei dati analitici ottenuti durante gli esperimenti.
COMPETENZE RICERCATE	Buona conoscenza della Chimica Generale, in particolare dei concetti di pH e soluzioni tampone. Buona conoscenza delle tematiche della Biochimica Generale, in particolare la struttura delle proteine e degli acidi nucleici e della cinetica enzimatica. Buona conoscenza delle tecniche utilizzate nei laboratori biochimici (spettrofotometria, elettroforesi, ultracentrifugazione, cromatografia liquida, western blotting). Buona conoscenza informatica, in particolare di MS Excel.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in ambito chimico, biologico, farmaceutico e delle biotecnologie
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 5;• 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 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. Michele Di Foggia Segretario: prof. Vitaliano Tugnoli Commissario: prof.ssa Claudia Zanna Supplente: prof.ssa Paola Taddei

CODICE SCHEDA 1.T

CORSO DI STUDIO: 5906 – MEDICINA E CHIRURGIA RAVENNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: GIORGIA GRI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21364 PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE (C.I.) – 90316 LABORATORIO DI PATOLOGIA GENERALE

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	17	€ 510,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/10/2024-03/01/2025)

SEDE DIDATTICA: Aula e laboratori didattici, presso Ospedale S.M. delle Croci, Via Randi 5, Campus Ravenna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il corso di Laboratorio di Patologia Generale è parte integrante del corso di Patologia e Fisiopatologia Generale e fa parte degli insegnamenti del primo semestre del terzo anno del corso di Laurea in Medicina e Chirurgia. Il corso prevede la visione individuale da parte degli studenti di preparati istologici rappresentativi delle condizioni patologiche descritte nel corso di Patologia Generale. L'apprendimento e gli approfondimenti vengono guidati dal Docente con l'impiego della microscopia, ottica e digitale (https://unibo.smartzoom.com/), e di moduli (applicazione Forms) con elencati i compiti da eseguire di fronte al caso proposto e gli interrogativi a cui rispondere. I riscontri degli studenti sono raccolti e analizzati al termine di ogni attività, per identificare le maggiori criticità incontrate e per attivare una discussione conclusiva in Aula sui problemi emersi.</p> <p>Per lo svolgimento di tale insegnamento si richiede un contratto di tutorato di 17 ore motivato dalla necessità di allestire i materiali necessari all'esecuzione delle esperienze di laboratorio (preparazione dei vetrini e dei moduli digitali), per seguire gli studenti nell'analisi dei preparati e per l'elaborazione dei dati raccolti durante l'esercitazione prima dell'avvio della discussione conclusiva. Inoltre, in determinate giornate gli studenti saranno divisi in due gruppi in modo da rispettare le capienze dei locali del campus di Ravenna: mentre un gruppo utilizzerà il laboratorio con i microscopi, l'altro accederà alla piattaforma di microscopia digitale nell'aula informatica limitrofa. La presenza di un Tutor permetterà così al Docente di seguire alternativamente entrambi i gruppi.</p>
COMPETENZE RICERCATE	<p>a. Saper utilizzare il microscopio ottico b. Avere nozioni di Istopatologia c. Conoscere la microscopia digitale d. Conoscere Forms di Microsoft e. Saper utilizzare fogli di calcolo (Excel)</p> <p>Costituisce titolo preferenziale il possesso della laurea magistrale a ciclo unico la LM in Medicina e Chirurgia</p>
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	<p>TITOLO DI STUDIO: Laurea triennale in ambito biomedico</p>
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 20:<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);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 20;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 5:<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 5:<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:	<p>Presidente: prof.ssa Giorgia Gri Segretario: prof.ssa Aurelia Santoro Commissario: prof.ssa Letizia Polito Supplente: prof. Maurizio Brigotti</p>

CODICE SCHEDA 1.U

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/11/2024 - 01/02/2025)

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.
COMPETENZE RICERCATE	Competenze richieste: 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.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o titolo equipollente. L'equipollenza del titolo di studio conseguito all'estero verrà valutata dalla Commissione giudicatrice.
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.</p> <p>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 biomedico;- 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.</p> <p><u>Data, orario e luogo del colloquio saranno comunicati ai candidati mediante comunicazione email all'indirizzo istituzionale indicato dal candidato nella domanda.</u> 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.V

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	60	€ 1.800,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (21/10/2024- 31/01/2025)

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.
COMPETENZE RICERCATE	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).
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	Laurea triennale o equipollente in ambito medico, sanitario, biologico e biotecnologico
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*, Laurea magistrale in Biotecnologie Mediche o equipollenti, Laurea Magistrale in Biologia della Salute o equipollenti, Laurea magistrale a ciclo unico in Medicina e Chirurgia, formazione professionale post-laurea), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- 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 20;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 5:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione su rivista internazionale 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. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti .
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Pierluigi Strippoli Segretario: prof.ssa Maria Caracausi Commissario: prof.ssa Lorenza Vitale Supplente: prof.ssa Allison Piovesan

CODICE SCHEDA 1.Z

CORSO DI STUDIO: 5988 – 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 (09/10/2024-18/12/2025)

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.
COMPETENZE RICERCATE	Conoscenza della Fisiologia cardiovascolare e respiratoria; elettrocardiografia; spirometria diretta e indiretta; misura della pressione arteriosa; digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente)
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);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 17;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 8:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 3;• 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 0,5. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Stefania Trazzi Segretaria: prof.ssa Elisabetta Ciani Commissario: Dott. Giorgio Medici Supplente: prof.ssa Sandra Guidi

CODICE SCHEDA 1.AA

CORSO DI STUDIO: 5988 – ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ALESSANDRI BONETTI GIULIO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 34365 ORTODONZIA E GNATOLOGIA (C.I.) - 34368 ORTODONZIA

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/10/24 – 31/01/2025)

SEDE DIDATTICA: Clinica Odontoiatrica (DIBINEM)

TIPO DI ATTIVITÀ:	Supporto al docente nello svolgimento delle esercitazioni pratiche degli studenti.
COMPETENZE RICERCATE	La laurea magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria costituisce titolo preferenziale nella valutazione. Formazione universitaria post-laurea in Ortognatodonzia.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente)
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, specializzazioni, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 20: - 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 10;• 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:	Presidente: prof. Giulio Alessandri Bonetti Segretaria: dott.ssa Serena Incerti Parenti Commissario: prof. Pietro Felice Supplente: prof. Lorenzo Breschi

CODICE SCHEDA 1.AB

CORSO DI STUDIO: 8878 – SCIENZE DELLE PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MONTALTI MATTEO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 79234 TIROCINIO

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	65	€ 1.950,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/10/24 – 30/09/2025)

SEDE DIDATTICA: Imola

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il tutor coadiuverà il professore nella preparazione e realizzazione delle attività didattiche professionalizzanti tramite anche esercitazioni a gruppi di studenti al fine di favorire l'integrazione degli insegnamenti teorici con l'apprendimento pratico (tirocinio) e ridurre il gap teoria/pratica. Nello specifico, le attività in cui verrà coinvolto il tutor, in affiancamento con il docente, sono rappresentate da:</p> <ul style="list-style-type: none">-Supporto nella programmazione delle attività didattiche professionalizzanti (tirocinio);-Supporto nella preparazione di esperienze pratiche di apprendimento di tirocinio e rielaborazione dell'esperienza pratica;-Supporto nella preparazione e realizzazione di esercitazioni all'interno dei laboratori seminariali di tirocinio;-Supporto finalizzato a garantire il mantenimento dei requisiti di assicurazione della qualità all'interno dell'insegnamento di tirocinio;-Supporto per eventuali ulteriori esigenze di natura didattica.
COMPETENZE RICERCATE	<ul style="list-style-type: none">-Management sanitario (ambito: prevenzione);-Formazione continua in sanità (ambito: prevenzione). <p>Costituisce titolo preferenziale il possesso della laurea LM/SNT4 - Scienze delle professioni sanitarie della prevenzione</p>
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	<p>TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente) L/SNT4 - PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE</p>
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 magistrale, dottorato, master, altri titoli universitari, formazione professionale post-laurea, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), ogni titolo, purché attinente, fino ad un massimo di punti 12;• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, purché attinente, fino ad un massimo di punti 25;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE (compresa attività di tutorato), purché attinente, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni esperienza inerente alla specifica attività: fino a punti 5;• PUBBLICAZIONI, purché attinenti, fino ad un massimo di punti 3:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino a punti 3. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof.ssa Eva Vanna Lorenza Negri Segretaria: prof.ssa Roberta Bonfiglioli Commissario: prof.ssa Stefania Curti Supplente: dott. Francesco Decataldo/ dott.ssa Francesca Borghi/dott.ssa Aurora Ricci</p>

CODICE SCHEDA 1.AC

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MANUELA DE ROSA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 17740 TIROCINIO SPECIALISTICO 1 (BO)

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	30	€ 900,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (22/10/2024 – 04/10/2025)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il tutor dopo un incontro di presentazione riguardante le finalità del progetto, che verrà svolto all’inizio dell’anno accademico, garantirà la propria disponibilità presso la sede del Corso di Laurea Magistrale al fine di realizzare le seguenti attività:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Accoglienza2. Orientamento3. Supporto alla pianificazione individuale degli appelli d’esame4. Supporto all’individuazione dell’area di tirocinio, definizione degli obiettivi specifici e identificazione del tutor5. Supporto alla scelta dell’argomento di tesi6. Supporto alla compilazione del piano di studi7. Supporto per eventuali ulteriori esigenze di natura didattica <p>I tutor parteciperanno, inoltre, alle giornate di orientamento universitario Magistralmente. I tutor attribuiti alle due Sezioni Formative manterranno un confronto costante, al fine di monitorare i singoli interventi intrapresi, l’andamento dei rispettivi gruppi e sviluppare progetti comuni, condividendo quanto emerso con le Responsabili delle Attività Didattiche Professionalizzanti ed elaborando appositi report sulle attività svolte.</p>
COMPETENZE RICERCATE	Il tutor dovrà possedere competenze comunicative, relazionali, di programmazione didattica, tutoriali, di gestione dei conflitti, di coordinamento e ricerca.
REQUISITO MINIMO D’ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente) in Infermieristica o Ostetricia
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 (master, certificazioni linguistiche), fino a un massimo di punti 10:<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);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE;<ul style="list-style-type: none">- fino a un massimo di punti 5: 1 punto per ogni anno.• COMPROVATA ATTIVITÀ DI TUTORAGGIO:<ul style="list-style-type: none">- fino a un massimo di punti 10: 2 punti per ogni anno.• COMPROVATA ATTIVITÀ ALL’INTERNO DI GRUPPI DI RICERCA:<ul style="list-style-type: none">- fino a un massimo di punti 10: 2 punti per ogni gruppo di lavoro• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 5:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione: fino ad un massimo di punti 1;• 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 1 punto fino ad un massimo di punti 2;- per ogni insegnamento o attività didattica intra ed extra aziendali 1 punto, fino ad un massimo di punti 5. <p>Per l’idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 15 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: dott. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo

CODICE SCHEDA 1.AD

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MARA MATTIOLI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 17740 TIROCINIO SPECIALISTICO 1 (RN)

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	30	€ 900,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (24/10/2024 - 20/10/2025)

SEDE DIDATTICA: Rimini

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il tutor dopo un incontro di presentazione riguardante le finalità del progetto, che verrà svolto all'inizio dell'anno accademico, garantirà la propria disponibilità presso la sede del Corso di Laurea Magistrale al fine di realizzare le seguenti attività:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Accoglienza2. Orientamento3. Supporto all'individuazione dell'area di tirocinio, definizione degli obiettivi specifici e identificazione del tutor4. Supporto alla scelta dell'argomento di tesi5. Supporto per eventuali ulteriori esigenze di natura didattica <p>I tutor parteciperanno, inoltre, alle giornate di orientamento universitario Magistralmente. I tutor attribuiti alle due Sezioni Formative manterranno un confronto costante, al fine di monitorare i singoli interventi intrapresi, l'andamento dei rispettivi gruppi e sviluppare progetti comuni, condividendo quanto emerso con le Responsabili delle Attività Didattiche Professionalizzanti ed elaborando appositi report sulle attività svolte.</p>
COMPETENZE RICERCATE	<p>Il tutor dovrà possedere competenze comunicative, relazionali, di programmazione didattica, tutoriali, di gestione dei conflitti, di coordinamento e ricerca.</p>
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	<p>TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente) in infermieristica o Ostetricia.</p>
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, dottorato, master, certificazioni linguistiche), 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 nell'ambito dei CdS del SSD fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 5:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione: 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 insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 2. <p>Per l'idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 15 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: dott. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo</p>

CODICE SCHEDA 1.AE

CORSO DI STUDIO: 8482 – TECNICHE ORTOPEDICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: LAURA BRAGONZONI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 42393 TIROCINIO 1; 42394 TIROCINIO 2; 42395 TIROCINIO 3

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	100	€ 3.000,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2024 - 12/09/2025)

SEDE DIDATTICA: Laboratorio didattico dell'Istituto ortopedico Rizzoli

TIPO DI ATTIVITÀ:	Supervisionare 2 giorni a settimana le lavorazioni che gli studenti svolgeranno all'interno dell'Officina Ortesi plantari (ODOP) per la realizzazione di plantari e di tutori.
COMPETENZE RICERCATE	- esperienza professionale del settore; - aver svolto attività di tutorato nei corsi di laurea delle professioni sanitarie classe L/SNT3.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente)
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 6:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 2 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 30;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 6:<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 8:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento MED/50, fino a punti 2;- 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. Stefano Zaffagnini Segretario: prof.ssa Laura Bragonzoni Commissario: prof. Giulio Maria Marchegiani Muccioli Supplente: dott. Alberto Grassi

CODICE SCHEDA 1.AF

CORSO DI STUDIO: 8482 – TECNICHE ORTOPEDICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: LAURA BRAGONZONI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 42393 TIROCINIO 1; 42394 TIROCINIO 2; 42395 TIROCINIO 3

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	60	€ 1.800,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2024 - 12/09/2025)

SEDE DIDATTICA: Laboratorio didattico dell'Istituto ortopedico Rizzoli

TIPO DI ATTIVITÀ:	Supervisionare 2 giorni a settimana le lavorazioni che gli studenti svolgeranno all'interno dell'Officina Ortesi plantari (ODOP) per la realizzazione di plantari e di tutori.
COMPETENZE RICERCATE	- esperienza professionale del settore; - aver svolto attività di tutorato nei corsi di laurea delle professioni sanitarie classe L/SNT3.
REQUISITO MINIMO D'ACCESSO AL BANDO:	TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale o equipollente)
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 6:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 2 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 30;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 6:<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 8:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento MED/50, fino a punti 2;- 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. Stefano Zaffagnini Segretario: prof.ssa Laura Bragonzoni Commissario: prof. Giulio Maria Marchegiani Muccioli Supplente: dott. Alberto Grassi