

ALLEGATO n. 1.1 al Bando Rep. n. 4082/2023 Prot. n. 183164 del 05/07/2023

CODICE SCHEDA 1.A

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

DOCENTE DI RIFERIMENTO: PAOLO PILLASTRINI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39150 SCIENZA DEL MOVIMENTO UMANO (C.I.) – 39152 CHINESIOLOGIA APPLICATA

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna – Imola-Montecatone – Cesena – Rimini

TIPO DI ATTIVITÀ:	Esercitazioni pratiche con utilizzo di pc e addestramento all'uso dei programmi informatici specifici per effettuare analisi statistiche, elaborazioni dati e valutazioni psicometriche delle scale di misura più utilizzate in Fisioterapia, con introduzione all'Analisi di Rasch (AR), al fine di selezionare e migliorare le misure di outcome in fisioterapia oggetto degli studi applicativi.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) e titoli equipollenti• COMPETENZE: Statistica
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 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: 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: 8476 - FISIOTERAPIA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI FISIOTERAPISTA)

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MAESTRI ANTONIO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 26465 ATTIVITÀ SEMINARIALI (C.I.) – 39193 SEMINARIO 3 (IM)

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	10	€ 300,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna – Imola-Montecatone

TIPO DI ATTIVITÀ:	Laboratorio con esercitazioni pratiche, rivolte agli studenti del 3° anno delle sedi formative di Bologna e di Imola/Montecatone, finalizzate all'acquisizione di competenze relazionali più evolute e consapevoli, come quelle richieste nell'ambito delle cure palliative, dove il lavoro con le problematiche etiche del fine vita e le delicate dinamiche psicologiche, sociali e spirituali che lo attraversano, rendono sempre più necessario il perfezionamento di tali competenze. Il tutorato, attraverso la costruzione di esperienze interattive, si focalizzerà sull'elaborazione di alcuni aspetti della pragmatica della comunicazione umana, in particolare la comunicazione non verbale, l'ascolto attivo e il rispecchiamento empatico.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea Magistrale in Psicologia Clinica, o titoli equipollenti.• COMPETENZE: Attività clinica comprovata e pluriennale nell'ambito della psicologia clinica e della comunicazione.
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 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: 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.C

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

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ELISA GATTI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 26465 ATTIVITÀ SEMINARIALI (C.I.) – 39193 EMINARIO 3 (CE)

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	10	€ 300,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Cesena – Rimini

TIPO DI ATTIVITÀ:	Laboratorio con esercitazioni pratiche, rivolte agli studenti del 3 anno delle sedi formative di Cesena e di Rimini, finalizzate all'acquisizione di competenze relazionali più evolute e consapevoli, come quelle richieste nell'ambito delle cure palliative, dove il lavoro con le problematiche etiche del fine vita e le delicate dinamiche psicologiche, sociali e spirituali che lo attraversano, rendono sempre più necessario il perfezionamento di tali competenze. Il tutorato, attraverso la costruzione di esperienze interattive, si focalizzerà sull'elaborazione di alcuni aspetti della pragmatica della comunicazione umana, in particolare la comunicazione non verbale, l'ascolto attivo e il rispecchiamento empatico.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea Magistrale in Psicologia ad indirizzo clinico e di comunità, o titoli equipollenti• COMPETENZE: Attività clinica comprovata e pluriennale nell'ambito della psicologia clinica e della comunicazione
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. Paolo Pillastrini Segretario: prof.ssa Paola Taddei Commissario: dott.ssa Federica Facchin Supplente: dott.ssa Berteotti Chiara

CODICE SCHEDA 1.D

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

DOCENTE DI RIFERIMENTO: GIOVANNI VILLANI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39150 SCIENZA DEL MOVIMENTO UMANO (C.I.) – 05105 CHINESIOLOGIA BO

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna – Imola-Montecatone

TIPO DI ATTIVITÀ:	Esercitazioni pratiche, rivolte agli studenti del 1 anno delle sedi formative di Bologna e Imola-Montecatone, sulle tecniche di semeiotica clinica manuale e di riconoscimento topografico palpatorio del complesso delle relazioni anatomo-funzionali esistenti tra strutture dell'apparato locomotore, del sistema nervoso e del sistema circolatorio. Tali esercitazioni pratiche saranno indirizzate, in particolare, alla comprensione della sequenza e della pressione manuale esercitabile, all'identificazione dei punti di reperi ossei, legamentosi, muscolari e nervosi, e all'analisi di trigger e tender point.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Fisioterapia e titoli equipollenti <u>Iscrizione all'albo dei Fisioterapisti (da indicare sul CV)</u>• COMPETENZE: Attività clinica di eccellenza comprovata e pluriennale nell'ambito della terapia manuale, anche in regime 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.E

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

DOCENTE DI RIFERIMENTO: DI MURO FLORENCE

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39150 SCIENZA DEL MOVIMENTO UMANO (C.I.) – 05105 CHINESIOLOGIA CE

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Cesena – Rimini

TIPO DI ATTIVITÀ:	Esercitazioni pratiche, rivolte agli studenti del 1 anno delle sedi formative di Cesena e Rimini, sulle tecniche di semeiotica clinica manuale e di riconoscimento topografico palpatorio del complesso delle relazioni anatomo-funzionali esistenti tra strutture dell'apparato locomotore, del sistema nervoso e del sistema circolatorio. Tali esercitazioni pratiche saranno indirizzate, in particolare, alla comprensione della sequenza e della pressione manuale esercitabile, all'identificazione dei punti di repere ossei, legamentosi, muscolari e nervosi, e all'analisi di trigger e tender point.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Fisioterapia e titoli equipollenti <u>Iscrizione all'albo dei Fisioterapisti (da indicare sul CV)</u>• COMPETENZE: Attività clinica di eccellenza comprovata e pluriennale nell'ambito della terapia manuale, anche in regime 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: - 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: 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.F

CORSO DI STUDIO: 8474 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) - FAENZA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MATTAROZZI KATIA/ RUBBI IVAN

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39331 SCIENZE DELL'AREA CRITICA (C.I.) – 21360 INFERMIERISTICA DELL'AREA CRITICA - SEDE FORMATIVA FAENZA

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (09/10/2023 - 22/12/2023)

SEDE DIDATTICA: Aule sezione formativa di Faenza CdS in Infermieristica, via S. Giovanni Bosco 1 Faenza

TIPO DI ATTIVITÀ:	Le 12 ore di tutoring, integrate alle lezioni del titolare dell'insegnamento di Infermieristica dell'area critica, permetteranno di creare dei percorsi didattici di tipo clinico-assistenziali, nei quali lo studente, anche attraverso la simulazione ad alta fedeltà con SimMan 3G, avrà la possibilità di apprendere i principali interventi infermieristici sul paziente critico in terapia intensiva e rianimazione creando quindi una solida integrazione delle competenze fra docenti, atti a favorire percorsi di apprendimento innovativi.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in infermieristica o titolo equipollente in infermieristica
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 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 10;• COLLOQUIO fino ad un massimo di punti 30. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p> <p>Il colloquio si terrà il 04/09/2023 alle ore 14:30, in modalità remota tramite piattaforma 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 Katia Mattarozzi Segretario: prof. Domenico Motola Commissario: prof. Giuseppe Gasparre Supplente: prof. Federico Laus

CODICE SCHEDA 1.G

CORSO DI STUDIO: 5908 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) - FAENZA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MATTAROZZI KATIA/ RINIERI MARIA TERESA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39263 SCIENZE INFERMIERISTICHE GENERALI E APPLICATE (C.I.) – 49726 METODOLOGIA INFERMIERISTICA FO

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	10	€300,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2023 - 30/03/2024)

SEDE DIDATTICA: Forlì Via Pratella 10/12

TIPO DI ATTIVITÀ:	L'attività prevede esercitazione individuali o in piccoli gruppi. Gli studenti saranno coinvolti in esercitazioni che hanno l'obiettivo di approfondire la metodologia specifica infermieristica.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in infermieristica• COMPETENZE: Il tutor deve avere solide competenze in ambito clinico assistenziale da almeno dieci anni. Avere comprovata esperienza di attività professionale in coordinatore infermieristico da almeno tre anni, dove è stato implementato lo strumento della cartella clinica assistenziale.
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 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 10;• COLLOQUIO fino ad un massimo di punti 30. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p> <p>Il colloquio si terrà il 04/09/2023 alle ore 14:30, in modalità remota tramite piattaforma 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 Katia Mattarozzi Segretario: prof. Domenico Motola Commissario: prof. Giuseppe Gasparre Supplente: prof. Federico Laus

CODICE SCHEDA 1.H

CORSO DI STUDIO: 5907 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) - BOLOGNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: BARBARA BERGAMI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 99201 LABORATORIO DI CURE INFERMIERISTICHE FONDAMENTALI (C.I.) – 99291 LABORATORIO DI CURE FONDAMENTALI I (BO1)

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (16/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna 1

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il laboratorio offre l'opportunità allo studente di allenarsi nell'applicare i principi teorici alla pratica clinica e di esercitarsi, in un ambiente controllato, per sviluppare: abilità tecnico pratiche prima di procedere alla pratica clinica tramite l'utilizzo di simulatori/manichini e metodologie quali ad esempio role-playing; abilità assistenziali quali ad esempio quelle relazionali, di ragionamento e di problem solving applicando la metodologia assistenziali con l'utilizzo di casi. L'obiettivo è favorire lo sviluppo per lo studente di capacità competenze gestuali, educative, relazionali, di ragionamento diagnostico, di ragionamento clinico, riflessività, pensiero critico e competenze metodologiche relative alla pianificazione assistenziale con particolare riferimento alle situazioni di bassa complessità. Attività del tutor:</p> <ul style="list-style-type: none">• collaborare nella pianificazione del laboratorio,• gestire il setting per l'apprendimento,• realizzare l'attività di laboratorio insieme al docente• contribuire alla valutazione intermedia e finale del laboratorio <p>La presenza del tutor si rende necessaria in quanto le attività di laboratorio vengono svolte in piccoli gruppi in base alla durata e alla competenza del laboratorio stesso e vengono ripetute dal docente per il numero necessario di volte</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea in Infermieristica• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed ostetriche• COMPETENZE: didattiche; nella relazione educativa con lo studente; nella pianificazione assistenziale; nel ragionamento clinico; competenze cliniche nelle aree mediche, chirurgiche, specialistiche, area critica e assistenza domiciliare. <p>Costituisce titolo preferenziale aver già svolto attività di supporto alla didattica quali laboratori e tutorato clinico.</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 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:	<p>Presidente: prof. Giuseppe Gasparre Segretario: prof. Fernando Rizzello Commissario: prof.ssa Arianna Aceti Supplente: prof. Boaz Deckel Samolsky</p>

CODICE SCHEDA 1.1

CORSO DI STUDIO: 5907 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) - BOLOGNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: FERNANDO RIZZELLO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39266 TIROCINIO INFERMIERISTICO 1 (BO1)

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	85	€ 2.550,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (16/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna 1

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il tutor verrà coinvolto nella realizzazione delle attività didattiche che vengono garantite a favore degli studenti/sse al fine di favorire l'integrazione degli insegnamenti teorici con l'apprendimento clinico (tirocinio) e ridurre il gap teoria/pratica, che rappresenta una delle maggiori sfide nella formazione infermieristica. Tali attività sono rivolte prevalentemente allo sviluppo delle competenze cognitive di ragionamento clinico e problem solving e alla formazione della struttura deontologica. 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">- Accoglienza;- Orientamento;- Preparazione alle esperienze di apprendimento clinico (tirocinio) e rielaborazione dell'esperienza;- Laboratorio metodologico clinico. <p>La presenza del tutor si rende necessaria in quanto queste attività vengono svolte a piccoli gruppi oppure individualmente e vengono ripetute dal Docente per il numero necessario di volte.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea in Infermieristica• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed ostetriche• COMPETENZE:<ul style="list-style-type: none">- didattiche;- nella relazione educativa con lo studente;- nella pianificazione assistenziale;- nel ragionamento clinico;- competenze cliniche nelle aree mediche, chirurgiche, specialistiche., area critica e assistenza domiciliare <p>Costituisce titolo preferenziale aver già svolto attività di supporto alla didattica quali laboratori e tutorato clinico.</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, o altri titoli universitari), fino a un massimo di punti 12:<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 17;• 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 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni esperienza, fino a punti 5. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof. Giuseppe Gasparre Segretario: prof. Fernando Rizzello Commissario: prof.ssa Arianna Aceti Supplente: prof. Boaz Deckel Samolsky</p>

CODICE SCHEDA 1.L

CORSO DI STUDIO: 5907 - INFERMIERISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI INFERMIERE) - BOLOGNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ORIETTA VALENTINI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39266 TIROCINIO INFERMIERISTICO 1 (IMOLA)

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (16/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Imola

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il tutor verrà coinvolto nella realizzazione delle attività didattiche che vengono garantite a favore degli studenti/sse al fine di favorire l'integrazione degli insegnamenti teorici con l'apprendimento clinico (tirocinio) e ridurre il gap teoria/pratica, che rappresenta una delle maggiori sfide nella formazione infermieristica. Tali attività sono rivolte prevalentemente allo sviluppo delle competenze cognitive di ragionamento clinico e problem solving e alla formazione della struttura deontologica. 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">- Accoglienza;- Orientamento;- Preparazione alle esperienze di apprendimento clinico (tirocinio) e rielaborazione dell'esperienza;- Laboratorio metodologico clinico. <p>La presenza del tutor si rende necessaria in quanto queste attività vengono svolte a piccoli gruppi oppure individualmente e vengono ripetute dal Docente per il numero necessario di volte.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea in Infermieristica• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche ed ostetriche• COMPETENZE:<ul style="list-style-type: none">- didattiche;- nella relazione educativa con lo studente;- nella pianificazione assistenziale;- nel ragionamento clinico;- competenze cliniche nelle aree mediche, chirurgiche, specialistiche., area critica e assistenza domiciliare <p>Costituisce titolo preferenziale aver già svolto attività di supporto alla didattica quali laboratori e tutorato clinico.</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, o altri titoli universitari), fino a un massimo di punti 12:<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 17;• 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 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni esperienza, fino a punti 5. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof. Giuseppe Gasparre Segretario: prof. Fernando Rizzello Commissario: prof.ssa Arianna Aceti Supplente: prof. Boaz Deckel Samolsky</p>

CODICE SCHEDA 1.M

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

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: 1) Neurogenesi prenatale e postnatale; 2) Modulazione della neurogenesi postnatale; 3) Alterazioni della neurogenesi nelle malattie genetiche e neurodegenerative.</p> <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: Metodi di immunomarcatura per la rilevazione e quantificazione della neurogenesi ippocampale nel cervello adulto.</p> <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>
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 cellulare e tecniche di immunomarcatura.
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:	<p>Presidente: prof.ssa Elisabetta Ciani Segretario: dott.ssa Stefania Trazzi Commissario: dott. Giorgio Medici Supplente: prof.ssa Sandra Guidi</p>

CODICE SCHEDA 1.N

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	12	€ 360,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre

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.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea magistrale in Biotecnologie mediche• COMPETENZE: Conoscenze di genetica e biologia molecolare; Conoscenza delle tecniche di genome editing e dei programmi bioinformatici che si utilizzano nella loro applicazione; Conoscenza della lingua inglese.
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 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: - 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. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Manuela Ferracin Segretario: prof.ssa Mattia Lauriola Commissario: prof. Massimiliano Bonafé Supplente: prof. Lorenzo Montanaro

CODICE SCHEDA 1.O

CORSO DI STUDIO: 9081 – MEDICAL BIOTECHNOLOGY

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MANUELA FERRACIN

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 96999 FRONTIERS IN MEDICAL RESEARCH (I.C.) – 97025 DIAGNOSTIC AND PROGNOSTIC BIOMARKERS

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Assistenza agli studenti durante le lezioni di Diagnostic and Prognostic Biomarkers che si svolgeranno in due aule informatiche per lo svolgimento delle esercitazioni pratiche.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea magistrale in Biotecnologie mediche• COMPETENZE: Conoscenze di genetica e biologia molecolare; Conoscenza di programmi bioinformatici che si utilizzano per analisi statistiche di dati biologici e sperimentali (es. Graphpad) e per analisi di dati di trascrittoma (GeneSpring, Metacore etc...) Conoscenza della lingua inglese.
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);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 15: - 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. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Manuela Ferracin Segretario: prof.ssa Mattia Lauriola Commissario: prof. Massimiliano Bonafé Supplente: prof. Lorenzo Montanaro

CODICE SCHEDA 1.P

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

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

TIPO DI ATTIVITÀ:	<ul style="list-style-type: none">– Dissezione di cuore suino– Estrazione nuclei e citoplasmi da e relativa visualizzazione
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea magistrale in biotecnologie mediche o medical biotechnology• COMPETENZE: Comprovata esperienza per l'esercitazione di dissezione di cuore suino Conoscenza anatomia umana Conoscenza della lingua inglese
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 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: - 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: - 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 Irene Faenza Supplente: prof.ssa Matilde Follo

CODICE SCHEDA 1.Q

CORSO DI STUDIO: 5904 – MEDICINA E CHIRURGIA

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 (4/09/2023 – 12/01/2024)

SEDE DIDATTICA: Sede di Anatomia del DIBINEM

TIPO DI ATTIVITÀ:	Coadiuvarne i Docenti nelle dissezioni anatomiche dei diversi distretti anatomici e affiancare i Docenti nello svolgimento delle esercitazioni pratiche agli studenti
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Medicina e Chirurgia• COMPETENZE: comprovata esperienza di Anatomia settoria conseguita all'estero o presso la sede 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 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 anno;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1 per anno. <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: dott.ssa Camilla Evangelisti Commissario: prof.ssa Giulia Ramazzotti Supplente: prof.ssa Roberta Fiume

CODICE SCHEDA 1.R

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ANDREA BOLOGNESI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21364 PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE (C.I.) – 90316 LABORATORIO DI PATOLOGIA GENERALE - C1C

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (2/10/2023 – 05/01/2024)

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

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>L'insegnamento Laboratorio di Patologia Generale [90316], partizione C1C, è previsto in modalità e-learning da programmazione didattica. L'attività del tutor sarà di supporto al docente nell'inserimento online del materiale didattico, nella gestione della lista degli studenti iscritti, nell'interazione con gli studenti su problemi di accessibilità e/o visualizzazione dei contenuti del corso, nella moderazione del forum di discussione e, al termine del corso, nella verifica della frequenza (gli studenti per avere la frequenza devono rispondere a 20 questionari, relativi ai vari argomenti trattati, senza valutazione di merito). La modalità a distanza potrà essere inserita, come lo scorso anno, anche nel progetto di innovazione didattica. Il tutor sarà di supporto anche a questa attività nel caso tale progetto venisse approvato anche per l'A.A. 2023-24. Riassumendo, il titolare del contratto richiesto sarà impiegato in supporto al docente nella preparazione delle attività di laboratorio in modalità e-learning, nell'assistenza agli studenti, nella realizzazione di questionari di istopatologia e nella verifica dello svolgimento dei test da parte degli studenti. Tutte le attività previste dovranno essere svolte presso la sede operativa di Patologia Generale del DIMEC, in via San Giacomo 14 - Bologna, sotto la supervisione e in collaborazione con il Prof. Andrea Bolognesi.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea magistrale, specialistica o a ciclo unico o precedente al D.M. 509/99 in Biologia molecolare e cellulare, Biologia della salute, Biotecnologie Mediche, Biotecnologie Farmaceutiche, Biotecnologie Sanitarie, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Medicina e Chirurgia• COMPETENZE: Esperienza di istologia e istopatologia e del funzionamento della microscopia ottica. Esperienza di utilizzo di siti web didattico-scientifici.
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 Giuseppina Di Stefano Supplente: prof. Fabio Dall'Olio</p>

CODICE SCHEDA 1.S

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: STEFANIA D'ADAMO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005 BIOCHIMICA (C.I.) - 14041 LABORATORIO di BIOCHIMICA - L-Z 4

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (15/10/2023 – 20/12/2023; 01/04/2024 - 31/05/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Sono previste due attività: la prima si svolgerà in laboratorio ed il tutor sarà impegnato nell'assistenza agli studenti 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.</p> <p>L'attività che si svolgerà nel secondo semestre prevede l'assistenza didattica agli studenti durante lo svolgimento di esercitazioni informatiche nel campo della Biochimica Metabolica e Nutrizionale con impiego del software "Nutrigeo" (Progeo), in grado di guidare l'operatore nella costruzione di un piano alimentare personalizzato.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea in Biotecnologie Mediche, Biotecnologie Farmaceutiche, Biologia Molecolare e Cellulare, Biologia della Salute, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Chimica.• COMPETENZE: Conoscenza di tecniche di biochimica e biochimica applicata, della Biochimica metabolica e nutrizionale e conoscenze informatiche di base.
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:	<p>Presidente: prof. Flavio Flamigni Segretario: prof.ssa Silvia Cetrullo Commissario: dott.ssa Stefania D'Adamo Supplente: prof.ssa Paola Taddei</p>

CODICE SCHEDA 1.T

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MARIA IDA GOBBINI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 90183 PSICOLOGIA GENERALE (C.I.) – 90324 LABORATORIO DI PSICOLOGIA GENERALE - L-Z b

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre

SEDE DIDATTICA: Aule per le lezioni

TIPO DI ATTIVITÀ:	Selezione e preparazione degli stimoli di questionari per la valutazione dei bias nell'erogazione della cura. In modo particolare il tutor collaborerà nella selezione di volti di uomini e donne di età diverse e di etnie diverse che saranno associati a specifiche diagnosi di malattie. Il tutor collaborerà inoltre nell'immissione, codifica e siglatura dei punteggi ottenuti nei test di riconoscimento dei volti e dei questionari. Tali punteggi devono essere calcolati rapidamente per poter dare un ritorno agli studenti sulla presenza di bias nell'ambito dell'erogazione della cura. Durante le ore di laboratorio sarà svolta un'esercitazione con un coinvolgimento diretto degli studenti attraverso la condivisione di risposte a domande specifiche su che cosa significa 'ascoltare in maniera empatica'. Il tutor affiancherà il docente nel prendere nota delle risposte che saranno poi utilizzate per dare feedback agli studenti su quali aspetti della comunicazione non verbale risultano più o meno efficaci durante l'interazione con gli altri. Gli studenti saranno poi suddivisi in piccoli gruppi per esercizi di role playing. Il tutor affiancherà il docente per l'organizzazione dei gruppi e aiuterà il docente nel facilitare lo scambio di ruoli all'interno dei singoli gruppi.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Psicologia• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Esperienza professionale post-laurea (di almeno 12 mesi) nell'ambito di psicologia clinica o nell'ambito di ricerca in scienze cognitive;• COMPETENZE: Esperienza nell'ambito della psicologia clinica e psicoterapia; esperienza con immissione, siglatura ed analisi dei dati nell'ambito della ricerca in psicologia o in scienze cognitive; esperienza con programmi di manipolazione di immagini quali Adobe.
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 Maria Ida Gobbini Segretario: dott.ssa Valentina Colonnello Commissario: dott.ssa Teresa Gavaruzzi Supplente: prof. Paolo Maria Russo

CODICE SCHEDA 1.U

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

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

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. L'attività in presenza consisterà nel supporto ai docenti per: - 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. 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 Proff. Andrea Bolognesi).</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea magistrale, specialistica o a ciclo unico o precedente al D.M. 509/99 in Biologia molecolare e cellulare, Biologia della salute, Biotecnologie Mediche, Biotecnologie Farmaceutiche, Biotecnologie Sanitarie, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Medicina e Chirurgia.• COMPETENZE: Esperienza di istologia e istopatologia e del funzionamento della microscopia ottica. Esperienza di utilizzo di siti web didattico-scientifici
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: - 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: - 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: - 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:	<p>Presidente: prof. Andrea Bolognesi Segretario: prof.ssa Letizia Polito Commissario: dott.ssa Aurelia Santoro Supplente: prof.ssa Giorgia Gri</p>

CODICE SCHEDA 1.V

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: DONATELLA ROMANIELLO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 14775-ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA (C.I.) – 37188 LABORATORIO DI ISTOLOGIA ED EMBRIOLOGIA - L-Z 2

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	28	€ 840,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (novembre 2023 - gennaio 2024)

SEDE DIDATTICA: DIMEC, Via Belmeloro n. 8, 40126 (BO)

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor coadiuverà il professore nell'assistenza agli studenti che effettuano le esercitazioni di istologia, in autonomia, al microscopio ottico: dovrà in particolare aiutare lo studente nell'uso del microscopio e nell'osservazione, guidandolo all'apprendimento dei preparati istologici.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Biologia Molecolare• COMPETENZE: Pregresse esperienze come tutor di Laboratorio in Istologia
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 10;• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 20;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 5. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti .
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Mattia Lauriola Segretario: dott.ssa Donatella Romaniello Commissario: prof. Gabriele D'Uva Supplente: prof. Francesco Alviano

CODICE SCHEDA 1.Z

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

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 (15/11/2023 – 15/12/2023)

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).
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea in Biotecnologie Mediche, Biotecnologie Farmaceutiche, Biologia Molecolare e Cellulare, Biologia della Salute, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Chimica.• COMPETENZE: conoscenza delle relazioni struttura-funzione delle macromolecole biologiche e dei loro metodi di studio.
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: dott. Michele Di Foggia Commissario: prof. Vitaliano Tugnoli Supplente: prof.ssa Silvia Cetrullo

CODICE SCHEDA 1.AA

CORSO DI STUDIO: 5905 – MEDICINA E CHIRURGIA FORLÌ

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MARIA LUISSA GENOVA

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

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (02/10/2023-07/06/2024)

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

TIPO DI ATTIVITÀ:	Preparazione di reagenti e campioni* per lo svolgimento delle esperienze didattiche di laboratorio; allestimento banchi di lavoro presso Pad. Valsalva dell'ospedale Pierantoni e 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. *È probabile che alcune operazioni preliminari della 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 Bologna, DIBINEM-biochimica via Irnerio 48
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Biologia, o titolo equipollente• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea Magistrale in: Biologia molecolare e cellulare, oppure Biologia della salute, oppure Chimica, o titoli equipollenti.• COMPETENZE: 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.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Selezione per titoli e colloquio. Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 60 punti così suddivisi: <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 10;• 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 15. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 25 punti . Il colloquio si terrà il 26/09/2023 alle ore 11:00 , presso DIBINEM-biochimica via Irnerio 48, Bologna. 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.
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Maria Luisa Genova Segretario: prof. Antonello Lorenzini Commissario: prof. Carlo Ventura Supplente: prof.ssa Cristiana Caliceti

CODICE SCHEDA 1.AB

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

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.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea in Biotecnologie Mediche (appartenenti LM-9)• COMPETENZE: Esperienza di assistenza alla didattica e/o tutorato afferente ad insegnamenti nel settore BIO/17
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 10: - 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 12: - per ogni pubblicazione indicizzata su PubMed: fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 18: - 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 Laura Bonsi Segretario: prof. Francesco Alviano Commissario: dott. Pasquale Marrazzo Supplente: prof.ssa Federica Facchin

CODICE SCHEDA 1.AC

CORSO DI STUDIO: 5905 – MEDICINA E CHIRURGIA FORLÌ

DOCENTE DI RIFERIMENTO: KATIA MATTAROZZI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 90183 PSICOLOGIA GENERALE (C.I.) – 90324 LABORATORIO DI PSICOLOGIA GENERALE

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (9/10/2023 – 22/12/2023)

SEDE DIDATTICA: Laboratori didattici - Padiglione Valsalva Ospedale via Carlo Forlanini, 34; Aule informatiche campus - Viale Corridoni, 22- Forlì

TIPO DI ATTIVITÀ:	L'attività prevede esercitazioni individuali o in piccoli gruppi in laboratorio (Padiglione Valsalva) e in aula informatica (Teaching Hub). Gli studenti saranno coinvolti in esercitazioni che hanno l'obiettivo di evidenziare 1) le metodiche di studio che gli aspetti funzionali associati alla modulazione sociale del dolore, 2) il ruolo delle inferenze implicite derivanti dalla percezione dei volti sulle decisioni in ambito medico, e 3) il ruolo degli intergroup bias, in particolare il racial bias, nelle interazioni sociali in generale e dell'ambito sanitario in particolare.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Scienze e Tecniche Psicologiche;• COMPETENZE: Esperienza di almeno due anni maturata presso Laboratori di ricerca di Psicologia; esperienza nell'utilizzo di software per la preparazione dell'esercitazioni, quali Inquisit 5 – Millisecond, E-Prime® - Psychology Software Tools, Qualtrics Experience Management; esperienze nell'utilizzo di software per l'analisi dei dati per la presentazione dei risultati agli studenti, quali SPSS e R Studio.
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 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;- per ogni abstract presentato a convegni nazionali o internazionali inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di 2 punti;• 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;- esperienza di supervisione attività di laboratorio, fino ad un massimo di 2- esperienza di supervisione di tesi di Laurea nello stesso SSD, fino a punti 2. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Katia Mattarozzi Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: prof. Paolo Maria Russo Supplente: prof.ssa Michela Mazzetti

CODICE SCHEDA 1.AD

CORSO DI STUDIO: 5709 – MEDICINA E CHIRURGIA FORLÌ

DOCENTE DI RIFERIMENTO: LETIZIA POLITO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21364 PATOLOGIA E FISIOPATOLOGIA GENERALE (C.I.) – 90316 LABORATORIO DI PATOLOGIA GENERALE (C1 e C2)

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre

SEDE DIDATTICA: Forlì

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, durante le lezioni, per fornire supporto agli studenti con i programmi di microscopia digitale e con la visualizzazione dei vetrini virtuali.</p> <p>Tutte le attività saranno svolte sotto la supervisione dei docenti (Proff. Letizia Polito e Proff. Massimo Bortolotti).</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO:<ul style="list-style-type: none">– Laurea magistrale, specialistica o a ciclo unico o precedente al D.M. 509/99 in Biologia molecolare e cellulare, Biologia della salute, Biotecnologie Mediche, Biotecnologie Farmaceutiche, Biotecnologie Sanitarie, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, Farmacia, Medicina e Chirurgia;• COMPETENZE:<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.
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;• 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: dott.ssa Aurelia Santoro Supplente: prof.ssa Giorgia Gri</p>

CODICE SCHEDA 1.AE

CORSO DI STUDIO: 5906 – MEDICINA E CHIRURGIA RAVENNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MICHELE DI FOGGIA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005 BIOCHIMICA (C.I.) – 14041 LABORATORIO DI BIOCHIMICA

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	17	€ 510,00
02	17	€ 510,00
TOTALE	34	€ 1.020,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (20/11/2023 - 21/12/2023)

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.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: - Laurea (triennale) in Chimica, Chimica Industriale, Biotecnologie, Biologia, Farmacia, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche;• COMPETENZE: 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).
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: - 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 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. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti .
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: dott. Michele Di Foggia Segretario: prof. Vitaliano Tugnoli Commissario: prof.ssa Paola Taddei Supplente: dott.ssa Valentina Giorgio

CODICE SCHEDA 1.AF

CORSO DI STUDIO: 5906 – MEDICINA E CHIRURGIA RAVENNA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MIRELLA FALCONI

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

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (16/10/2023 – 12/01/2024)

SEDE DIDATTICA: Laboratorio sede Ravenna

TIPO DI ATTIVITÀ:	supporto alle esercitazioni, ai laboratori e alla didattica.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: - Laurea medicina chirurgia, biologia, lauree sanitarie;• COMPETENZE: Conoscenza dell'anatomia
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 3;• 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 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 Mirella Falconi Segretario: dott.ssa Elisa Boschetti Commissario: prof.ssa Gabriella Teti Supplente: prof.ssa Alessandra Ruggeri

CODICE SCHEDA 1.AG

CORSO DI STUDIO: 5708 – 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

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. 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>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea magistrale in biologia applicata alla biomedicina, biofisica, ingegneria biomedica, fisica, informatica, tecniche di laboratorio biomedico o laurea in medicina e chirurgia a ciclo unico• COMPETENZE: Saper utilizzare il microscopio ottico; Avere nozioni di Istopatologia; Conoscere la microscopia digitale; Conoscere Forms di Microsoft; Saper utilizzare fogli di calcolo (Excel)
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;• 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 3;• 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:	<p>Presidente: prof.ssa Giorgia Gri Segretario: dott.ssa Aurelia Santoro Commissario: prof.ssa Letizia Polito Supplente: prof. Maurizio Brigotti</p>

CODICE SCHEDA 1.AH

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

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 (triennale);• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche o equipollente (Classe di laurea LM-9); Laurea Magistrale in Biologia della Salute o equipollente (Classe di laurea LM-6); Laurea in Medicina e Chirurgia; Laurea Magistrale in Genetic Counsellors• COMPETENZE: il tutor dovrà conoscere e saper utilizzare strumenti bioinformatici e software in grado di effettuare analisi nell'ambito della biologia e della genomica umana (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 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 2. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti .
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Pierluigi Strippoli Segretario: prof.ssa Maria Chiara Pelleri Commissario: prof.ssa Lorenza Vitale Supplente: dott.ssa Allison Piovesan

CODICE SCHEDA 1.AI

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	40	€ 1.200,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (01/11/2023 - 01/02/2024)

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: 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.
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 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. <u>Data, orario e luogo del colloquio saranno comunicati ai candidati mediante comunicazione e-mail all'indirizzo indicato dal candidato nella domanda.</u></p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Patrizia Fattori Segretario: prof.ssa Rossella Breveglieri Commissario: prof. Domenico Tupone Supplente: prof. Roberto Amici

CODICE SCHEDA 1.AL

CORSO DI STUDIO: 8204 – ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: CRISTIANA CALICETI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 18300 CHIMICA E BIOCHIMICA (C.I.) – 00088 CHIMICA - Modulo 3 Laboratorio

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre

SEDE DIDATTICA: In laboratori didattici (in via di definizione)

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il tutor sarà impegnato nell'assistenza agli studenti durante l'attività pratica di laboratorio di Chimica e Biochimica, in supporto al docente. Nello specifico, il tutor sarà di supporto al docente nello svolgimento delle 4 esperienze pratiche di laboratorio (rapporto docente/tutor: studenti pari a 1:15, circa). Nello specifico, le esperienze saranno:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Estrazione di proteine da fegato di bovino e quantificazione2) Costruzione di una curva di calibrazione su windows Excel3) Riconoscimento degli zuccheri con attività riducente4) Valutazione dell'attività enzimatica di un enzima salivare <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 chimica, biochimica e biochimica applicata. Dimestichezza col sistema operativo Microsoft Windows
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 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: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof. Antonello Lorenzini Segretaria: prof.ssa Cristiana Caliceti Commissario: prof.ssa Silvia Cetrullo Supplente: prof. Marco Malaguti</p>

CODICE SCHEDA 1.AM

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: aule didattiche (aula Multimediale) in via Belmeloro 8

TIPO DI ATTIVITÀ:	attività di laboratorio di biologia; utilizzo di database in ambito biologico; studio e discussione di articoli
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea magistrale in Biologia Molecolare e Cellulare• COMPETENZE: capacità nel guidare studenti suddivisi in piccoli gruppi nello svolgimento di attività laboratoriali in ambito biologico e capacità a spiegarne il razionale; essere a conoscenza dei principali database in ambito biologico; sapere guidare gli studenti in uno studio di articoli scientifici internazionali e in una successiva discussione
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;• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, 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 3;• 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 Silvia Canaider Segretaria: prof.ssa Federica Facchin Commissario: prof. Francesco Alviano Supplente: prof.ssa Flavia Frabetti

CODICE SCHEDA 1.AN

CORSO DI STUDIO: 8204 – ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: GIAN ANDREA PELLICCIONI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 34363 CHIRURGIA ORALE – 34364 TIROCINIO IN CHIRURGIA ORALE

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (novembre 2023 – gennaio 2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Sorveglianza e supporto agli studenti del IV anno di Odontoiatria, nello svolgere le azioni esercitative pratiche di visita chirurgica odontoiatrica, anestesia locale e sutura intraorale.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Odontoiatria e protesi dentaria Iscrizione all'albo degli Odontoiatri (da indicare sul CV)• COMPETENZE: Saper eseguire tutti i tipi di anestesia locale intraorale Saper eseguire i principali tipi di suture intraorali e conoscere approfonditamente i materiali utilizzabili
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 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: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Gian Andrea Pelliccioni Segretaria: prof. Stefano Chersoni Commissario: prof. Giulio Alessandri Bonetti Supplente: prof. Carlo Prati

CODICE SCHEDA 1.AO

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
02	18	€ 540,00
TOTALE	36	€ 1.080,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: I semestre (09/10/2023 - 16/12/2024)

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:	<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 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: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: dott.ssa Stefania Trazzi Segretaria: prof.ssa Elisabetta Ciani Commissario: prof.ssa Sandra Guidi Supplente: prof.ssa Chiara Berteotti

CODICE SCHEDA 1.AP

CORSO DI STUDIO: 8479 – PODOLOGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: NICOLA BALDINI

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

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	240	€ 7.200,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Annuale (19/09/2023 - 31/07/2024)

SEDE DIDATTICA: Ambulatorio Didattico Di Podologia presso Istituto Ortopedico Rizzoli, Via Pupilli, 1

TIPO DI ATTIVITÀ:	I tutor saranno impegnati e dedicati alle attività di tirocinio presso l'Ambulatorio didattico di Podologia con il compito di sorvegliare gli studenti durante i trattamenti podologici ed intervenire nei casi più complessi. I tutor dovranno garantire la copertura dei tirocini e la continuità del servizio offerto dall'Ambulatorio di Podologia coprendo anche le eventuali assenze o imprevisti. Data l'attività avviata di tirocinio sulla realizzazione di ortesi plantari con metodi tradizionali e innovativi: (stampa 3D) preso la nuova officina didattica ortesi plantari – ODOP, e il carico didattico di tirocinio pratico del C.d.L. in Podologia, il tutor richiesto è indispensabile per lo svolgimento delle esercitazioni pratiche degli studenti ai fini dell'apprendimento della pratica clinica della professione.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea triennale in Podologia Iscrizione all'albo dei Podologi (da indicare sul CV) <ul style="list-style-type: none">• 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 significa), 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 5:<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 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 o attività di tutorato, purché attinente, fino a punti 5. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti .
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Francesco Traina Segretaria: prof.ssa Lisa Berti Commissario: prof. Alberto Corrado Di Martino Supplente: prof.ssa Maria Grazia Benedetti

CODICE SCHEDA 1.AQ

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MARA MATTIOLI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 17747 TIROCINIO SPECIALISTICO 2 – RN

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2023 - 12/10/2024)

SEDE DIDATTICA: Rimini

TIPO DI ATTIVITÀ:	<ol style="list-style-type: none">1. Orientamento2. Supporto alla pianificazione individuale degli appelli d'esame3. Supporto all'individuazione dell'area di tirocinio, definizione degli obiettivi specifici e identificazione del tutor4. Supporto alla scelta dell'argomento di tesi5. Supporto alla compilazione del piano di studi6. Supporto per eventuali ulteriori esigenze di natura didattica.7. Supporto per la gestione del sistema di Assicurazione della Qualità della Didattica
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Infermieristica• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea in Ostetricia• COMPETENZE: Esperienza di organizzazione nel processo formativo di CdL triennale delle professioni sanitarie
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 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 1. <p>Per l'idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: prof. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo

CODICE SCHEDA 1.AR

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: SANDRA SCALORBI / MANUELA DE ROSA

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 17747 TIROCINIO SPECIALISTICO 2 – BO

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (9/10/2023 – 12/10/2024)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Supporto all'individuazione dell'area di tirocinio, definizione degli obiettivi specifici e identificazione del tutor <ul style="list-style-type: none">• Supporto alla scelta dell'argomento di tesi• Supporto alla compilazione del piano di studi• Supporto per eventuali ulteriori esigenze di natura didattica.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Infermieristica o Ostetricia• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche• COMPETENZE: Il tutor dovrà possedere competenze comunicative, relazionali, di programmazione didattica, tutoriali, di gestione dei conflitti, di coordinamento e ricerca.
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 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 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<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 1. Per l'idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti .
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: prof. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo

CODICE SCHEDA 1.AS

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

DOCENTE DI RIFERIMENTO: FRANCESCA PROVINI

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

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: annuale (01/10/2023 - 30/09/2024)

SEDE DIDATTICA: Sede del Corso di Laurea in Tecniche di Neurofisiopatologia, Ospedale Bellaria - Padiglione G – 1° piano, Via Altura 3 - Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Tutorato a supporto dell'attività formativa tecnico-pratica del Laboratorio didattico 2° anno e dei seminari di 2° e 3° anno con supporto diretto a tutti gli studenti per attività pratiche ed esercitazioni e per le attività organizzative del CdL, inerenti laboratori, seminari ed analisi dei dati.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Tecniche di Neurofisiopatologia• COMPETENZE: Competenze tecnico-pratiche e didattiche sulle principali diagnostiche NFP Conoscenza approfondita dei programmi di base del pacchetto Office (Word, Excel; PowerPoint) Competenze organizzative e di gestione di database, con capacità di analisi statistica.
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 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: 20 punti.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Federica Provini Segretario: prof.ssa Francesca Bisulli Commissario: prof. Fabio Pizza Supplente: prof.ssa Giulia Pierangeli