

ALLEGATO n. 1.1 al Bando Rep. n. 212/2023 Prot. n. 7280 del 12/01/2023

CODICE SCHEDA 1.A

CORSO DI STUDIO: 8470 – DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)

DOCENTE DI RIFERIMENTO: CAROLINA POLI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 94215-ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE UMANA C.I. - 45545-SCIENZE TECNICHE DIETETICHE APPLICATE 1

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: II Semestre

SEDE DIDATTICA: Polo Didattico Murri

TIPO DI ATTIVITÀ:	Necessario per la creazione di: - un percorso di simulazione a stazioni in modo da rendere possibile al docente l'analisi dell'atteggiamento degli studenti e le loro reazioni di fronte ad una situazione complessa correlata al programma di insegnamento: role playing, attività interattive di gruppo finalizzate a stimolare le conoscenze e le abilità comunicative degli studenti - supporto in attività di tipo laboratoriale con riferimento alla ristorazione collettiva (dietetica per volumi, correzione menù settimanali/mensili...)
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Dietistica• COMPETENZE:<ul style="list-style-type: none">- Esperienza professionale dell'ambito della ristorazione collettiva- Capacità di uso ed applicazione del Nutritional Care Process e Nutritional Care Process Terminology- Esperienza in attività di formazione/didattica
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi: • 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. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Loris Pironi Segretario: prof.ssa Chiara Berteotti Commissario: dott.ssa Maria Luisa Forchielli Supplente: dott.ssa Rossella Sacchetti

CODICE SCHEDA 1.B

CORSO DI STUDIO: 8470 – DIETISTICA (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI DIETISTA)

DOCENTE DI RIFERIMENTO: TULLIA GALLINA TOSCHI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39135-CHIMICA DEGLI ALIMENTI E TECNOLOGIE ALIMENTARI (C.I.) - 39137-SCIENZE MERCEOLOGICHE E TECNOLOGIE ALIMENTARI

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre

SEDE DIDATTICA: Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari (DISTAL), Viale Fanin 40-50 40127 Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Le attività da svolgere saranno relative alle esercitazioni a supporto delle lezioni frontali tenute dalle/dai docenti dei due insegnamenti, compresa anche la preparazione del materiale utile allo svolgimento delle stesse. Nello specifico, la/il tutor dovrà occuparsi, coordinandosi con le/i docenti, dell'organizzazione e del supporto nello svolgimento di esercitazioni pratiche e laboratori didattici di tecnologia e valutazione sensoriale degli alimenti, quali, per esempio, un laboratorio di caseificazione (con preparazione di formaggio primo sale), un laboratorio relativo al processo di birrificazione (con preparazione di una birra con principi attivi amaricanti), un laboratorio relativo all'essiccamento di prodotti vegetali (stabilizzazione, riduzione dell'attività dell'acqua e valutazione del colore) e laboratori di analisi sensoriale degli alimenti presso la sala panel, dotata di 8 postazioni regolamentari, riconosciuta dal MIPAAF e sita presso il Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari in Via Fanin 40, Bologna. Il/la tutor dovrà occuparsi, eventualmente, dell'organizzazione di esercitazioni a distanza, se non saranno possibili quelle in presenza. Il/la tutor dovrà, inoltre, occuparsi dell'organizzazione e del supporto al/alla docente delle esperienze in laboratorio di chimica degli alimenti, con strumenti quali lo spettrofotometro. Infine, è prevista una attività di supporto alle studentesse e agli studenti, anche rivolto al reperimento del materiale didattico e alla corretta esecuzione di una ricerca bibliografica.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale)• COMPETENZE: Competenze relative alla cromatografia gassosa e liquida. Competenze relative all'analisi sensoriale.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 30 punti così suddivisi: <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea triennale, formazione professionale post-laurea) fino a un massimo di punti 5: - per ogni titolo fino ad un massimo di punti 2,5 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 20;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 5: - per ogni esperienza nell'ambito degli SSD del corso (AGR/15 e/o CHIM/10), fino a punti 3. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 18 punti
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Tullia Gallina Toschi Segretario: dott. Enrico Valli Commissario: prof.ssa Alessandra Bendini Supplente: prof. Fabio Chinnici

CODICE SCHEDA 1.C

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

DOCENTE DI RIFERIMENTO: GIULIO ALESSANDRI BONETTI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 39209-ODONTOIATRIA PEDIATRICA ED ORTOGNATODONZIA (C.I.) - 39210 ORTOGNATODONZIA E GNATOLOGIA

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 – 16/06/2023)

SEDE DIDATTICA: Clinica Odontoiatrica (DIBINEM), Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Tutoraggio clinico agli studenti durante il tirocinio pratico in reparto
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria Iscrizione all'albo degli Igienisti dentali o Odontoiatri (da indicare sul CV)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Specializzazione in Ortognatodonzia• COMPETENZE: Frequenza del Reparto di Ortognatodonzia dell'Università di Bologna da più di 5 anni
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;<ul style="list-style-type: none">• 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. Giulio Alessandri Bonetti Segretario: dott. Carlo Barausse Commissario: prof. Pietro Felice Supplente: prof. Lorenzo Breschi

CODICE SCHEDA 1.D

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ROBERTO AMICI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21103-FISIOLOGIA (C.I.) - 08068 FISIOLOGIA APPLICATA - L-Z B

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 – 31/05/2023)

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 (triennale) 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>La selezione avverrà attraverso la valutazione della documentazione presentata dal candidato e di un colloquio di carattere tecnico-pratico e motivazionale-attitudinale. 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;- un elenco con le pubblicazioni (copia integrale delle pubblicazioni potrà essere richiesta successivamente, se necessario);- qualsiasi altra eventuale documentazione si ritenga utile produrre. <p>A tale documentazione sarà attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI, punti 15• PUBBLICAZIONI, punti 15• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, SCIENTIFICHE e PROFESSIONALI, punti 20. <p>Per accedere al colloquio il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti. Durante il colloquio verrà discusso il curriculum professionale del candidato e verranno accertate conoscenze e competenze sui seguenti ambiti: Fisiologia cardiovascolare e respiratoria; Elettrocardiografia; Spirometria diretta e indiretta; Misura della pressione arteriosa; Digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici.</p> <p>Al colloquio potrà essere attribuito un punteggio massimo di 50 punti.</p> <p>Per l'idoneità delle persone candidate il punteggio minimo totale da conseguire è di: 40 punti su 100.</p> <p>Il colloquio si terrà il giorno 13/02/2023, alle ore 14:00, presso l'Edificio di Fisiologia del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie - P.zza di Porta S. Donato, 2 – 40126 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.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Roberto Amici Segretario: prof.ssa Elisabetta Ciani Commissario: prof.ssa Giovanna Zoccoli Supplente: Prof.ssa Michela Gamberini

CODICE SCHEDA 1.E

CORSO DI STUDIO: 5904 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: PROVVIDENZA MARIA ABRUZZO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21197 BIOLOGIA E GENETICA (C.I.) – 90171 LABORATORIO DI BIOLOGIA E GENETICA -L-Z 1

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 - 31/05/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor dovrà affiancare il docente e guidare gli studenti di Medicina e Chirurgia del I anno che svolgono le esercitazioni di Biologia e Genetica nell'ambito del corso integrato di Biologia e Genetica, Laboratorio di Biologia e Genetica (Modulo 1) nell'apprendimento di strumenti informatici e nell'utilizzo e consultazione di siti scientifici e banche dati on line importanti per lo studio della materia biologica; inoltre, il tutor seguirà gli studenti nella comprensione di tecnologie biomolecolari e cellulari e nell'elaborazione e interpretazione dei dati.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in ambito biomedico.• COMPETENZE: Esperienza nell'ambito della biologia molecolare, cellulare e computazionale.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea*, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 5 (*non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso, ma al voto di laurea);• COMPROVATA ATTIVITÀ DI RICERCA fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 5;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento o tutorato nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: dott.ssa Provvidenza Maria Abruzzo Segretario: dott.ssa Allison Piovesan Commissario: dott.ssa Maria Caracausi Supplente: prof.ssa Flavia Frabetti

CODICE SCHEDA 1.F

CORSO DI STUDIO: 5904 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: VALENTINA GIORGIO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005-BIOCHIMICA (C.I.) - 14041 LABORATORIO di BIOCHIMICA - A-K 5

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	34	€ 1.020,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023- 15/05/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna (aule didattiche da confermare)

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>L'attività di tutorato consiste nel coadiuvare il docente nella formazione ed assistenza agli studenti durante le esercitazioni teorico-pratiche di Biochimica del II semestre del I anno del CdL di Medicina e Chirurgia-Can A, condotte utilizzando tutorial multimediali dedicati. L'applicazione di metodologie biochimiche nei dosaggi della lattato deidrogenasi (tecniche spettrofotometriche) e della respirazione cellulare (tecniche ossigrafiche) e le rappresentazioni grafiche dei dati sperimentali conseguiti, consentono allo studente di poter associare nozioni acquisite nel corso delle lezioni frontali di Biochimica Metabolica con la diagnostica clinica e la patologia. Le esercitazioni consentono dunque allo studente di cimentarsi in forme di ragionamento importanti per acquisire un buon grado di conoscenza sia sulla cinetica e regolazione enzimatica sia sul principio di accoppiamento energetico e produzione di ATP per fosforilazione ossidativa. Inoltre l'impiego di software interattivi consentirà agli studenti di approfondire le ragioni molecolari di stati patologici causati da alterazioni di processi di biosegnalazione cellulare. L'attività di laboratorio, quindi, favorisce e completa l'acquisizione da parte degli studenti di conoscenze di Biochimica metabolica rilevanti ai fini della comprensione di meccanismi molecolari della patogenesi e di aspetti della diagnostica clinica così come della ricerca sperimentale.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea Magistrale in Biologia LM-6• COMPETENZE: Il candidato deve essere in possesso di una buona conoscenza della Biochimica ed in particolare degli argomenti che sono oggetto dell'insegnamento ed alla base dell'attività di laboratorio. L'impiego e la conoscenza delle metodiche e tecniche oggetto delle esercitazioni costituiscono motivo preferenziale.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (formazione professionale post-laurea, dottorato, certificazioni linguistiche /informatiche, assegni di ricerca, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 25:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 8 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso);• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 20:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 3;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 5:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3; <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	<p>Presidente: prof.ssa Alessandra Baracca Segretario: dott.ssa Valentina Giorgio Commissario: dott.ssa Claudia Zanna Supplente: prof. Vitaliano Tugnoli</p>

CODICE SCHEDA 1.G

CORSO DI STUDIO: 5904 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: VALENTINA GIORGIO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21005-BIOCHIMICA (C.I.) – 14041 LABORATORIO di BIOCHIMICA - A-K 4

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/05/2023-31/05/2023)

SEDE DIDATTICA: Aula informatica del Polo Murri, Policlinico S. Orsola (da confermare)

TIPO DI ATTIVITÀ:	Assistenza didattica agli studenti durante lo svolgimento di esercitazioni di biochimica inerenti alla biochimica della nutrizione e la procedura per l'elaborazione di diete normali e speciali, utilizzando il programma informatico professionale: Nutrigeo
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Biotecnologie Mediche, Biotecnologie Farmaceutiche, Biologia Molecolare e Cellulare, Biologia della Salute, Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Chimica• COMPETENZE: Conoscenza della Biochimica metabolica e della nutrizione 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 5 (non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso, ma al voto di laurea);• COMPROVATA ATTIVITÀ DI RICERCA, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente 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. Flavio Flamigni Segretario: prof.ssa Silvia Cetrullo Commissario: prof.ssa Carla Pignatti Supplente: prof.ssa Cristiana Caliceti

CODICE SCHEDA 1.H

CORSO DI STUDIO: 8415 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: DAVIDE MARTELLI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21103-FISIOLOGIA (C.I.) - 08068 FISIOLOGIA APPLICATA – A-K A

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 – 31/05/2023)

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 (triennale) 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>La selezione avverrà attraverso la valutazione della documentazione presentata dal candidato e di un colloquio di carattere tecnico-pratico e motivazionale-attitudinale. 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;- un elenco con le pubblicazioni (copia integrale delle pubblicazioni potrà essere richiesta successivamente, se necessario);- qualsiasi altra eventuale documentazione si ritenga utile produrre. <p>A tale documentazione sarà attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI, punti 15• PUBBLICAZIONI, punti 15• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, SCIENTIFICHE e PROFESSIONALI, punti 20. <p>Per accedere al colloquio il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti. Durante il colloquio verrà discusso il curriculum professionale del candidato e verranno accertate conoscenze e competenze sui seguenti ambiti: Fisiologia cardiovascolare e respiratoria; Elettrocardiografia; Spirometria diretta e indiretta; Misura della pressione arteriosa; Digitalizzazione, acquisizione e analisi di segnali biologici.</p> <p>Al colloquio potrà essere attribuito un punteggio massimo di 50 punti.</p> <p>Per l'idoneità delle persone candidate il punteggio minimo totale da conseguire è di: 40 punti su 100.</p> <p>Il colloquio si terrà il giorno 13/02/2023, alle ore 14:00, presso l'Edificio di Fisiologia del Dipartimento di Scienze Biomediche e Neuromotorie - P.zza di Porta S. Donato, 2 – 40126 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.</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Roberto Amici Segretario: prof.ssa Elisabetta Ciani Commissario: prof.ssa Giovanna Zoccoli Supplente: Prof.ssa Michela Gamberini

CODICE SCHEDA 1.I

CORSO DI STUDIO: 5904 – MEDICINA E CHIRURGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: DAVIDE TRERÉ

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 21197 BIOLOGIA E GENETICA (C.I.) – 90171 LABORATORIO DI BIOLOGIA E GENETICA -L-Z 2

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/05/2023-31/05/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il tutor dovrà affiancare il docente e guidare gli studenti di Medicina e Chirurgia del I anno che svolgono le esercitazioni di Biologia e Genetica nell'ambito del corso integrato di Biologia e Genetica, Laboratorio di Biologia e Genetica (Modulo 2) nell'apprendimento di strumenti informatici e nell'utilizzo e consultazione di siti scientifici e banche dati on line importanti per lo studio della materia biologica; inoltre, il tutor seguirà gli studenti nella comprensione di tecnologie biomolecolari e cellulari e nell'elaborazione e interpretazione dei dati.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in ambito biomedico• COMPETENZE: Esperienza nell'ambito della biologia molecolare, cellulare e computazionale.
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi: <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea*, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 15:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 5 (*non viene attribuito punteggio al titolo previsto come requisito di accesso, ma al voto di laurea);• COMPROVATA ATTIVITÀ DI RICERCA, fino a un massimo di punti 15;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 5;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa, purché attinente, fino a punti 1. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: dott.ssa Provvidenza Maria Abruzzo Segretario: dott.ssa Allison Piovesan Commissario: dott.ssa Maria Caracausi Supplente: prof.ssa Flavia Frabetti

CODICE SCHEDA 1.L

CORSO DI STUDIO: 8204 – ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: ALESSANDRA RUGGERI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 34331-ANATOMIA ED ISTOLOGIA (C.I.) – 10083 ANATOMIA UMANA - Modulo 1 Anatomia Umana

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/05/2023-31/05/2023)

SEDE DIDATTICA: DIBINEM- Sede Operativa Anatomia Umana, Via Irnerio 48, Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il Tutor svolgerà esercitazioni teorico-pratiche di Anatomia Umana, inerenti agli argomenti del programma del Corso Integrato (riconoscimento delle strutture e organizzazione morfo-funzionale di tutti gli organi e apparati del corpo umano, con particolare riferimento al rapporto topografico fra organi e strutture della regione di Testa e Collo), assistendo direttamente gli studenti suddivisi in gruppi più ristretti. Le esercitazioni si svolgeranno presso la Sede Operativa DIBINEM di Anatomia Umana in Via Irnerio 48, Bologna.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria e/o Medicina e Chirurgia, Laurea (triennale in ambito sanitario): Igiene Dentale• COMPETENZE: capacità anatomiche nell' utilizzo di preparati scheletrici e plastici a disposizione. Esperienze documentate di attiva presenza pregressa in sala settoria, dove vengono eseguite preparazioni di strutture anatomiche direttamente su cadavere umano in collaborazione e sotto la guida del Docente.
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 (dottorato di ricerca, master, certificazioni linguistiche, scuola di specializzazione, esperienza nella dissezione anatomica su cadavere certificata), fino a un massimo di punti 20:<ul style="list-style-type: none">- per ogni titolo fino ad un massimo di punti 2;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE (esperienze riferite all'anatomia topografica e di superficie del distretto di testa e collo), fino ad un massimo di punti 30:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento o attività didattica integrativa o di tutorato nello stesso SSD, fino a punti 10;- per ogni altro insegnamento o attività didattica integrativa (o attività di tutorato), purché attinente, fino a punti 5. <p>Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 25 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof.ssa Alessandra Ruggeri Segretario: prof.ssa Mirella Falconi Commissario: prof.ssa Gabriella Teti Supplente: prof.ssa Anna Maria Billi

CODICE SCHEDA 1.M

CORSO DI STUDIO: 8204 – ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: GIULIO ALESSANDRI BONETTI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 34416 ORTODONZIA (C.I.) - 34418 TIROCINIO IN ORTODONZIA 2

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/05/2023-31/05/2023)

SEDE DIDATTICA: Clinica Odontoiatrica (DIBINEM)

TIPO DI ATTIVITÀ:	Supporto al docente nello svolgimento delle esercitazioni pratiche degli studenti nell'ambito del Tirocinio in Ortodonzia 2.
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)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHiesto: Specializzazione in Ortognatodonzia• COMPETENZE: Frequenza del Reparto di Ortognatodonzia dell'Università di Bologna da più di 5 anni
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); <p>COMPROVATA ATTIVITÀ PROFESSIONALE, fino a un massimo di punti 15;</p> <ul style="list-style-type: none">• 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: 25 punti</p>
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Giulio Alessandri Bonetti Segretario: dott. Carlo Barausse Commissario: prof. Pietro Felice Supplente: prof. Lorenzo Breschi

CODICE SCHEDA 1.N

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MARCELLO LANARI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 94163-APPROFONDIMENTI APPLICATI ALLE SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE - C.I. - 39391 PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA E NEONATOLOGIA

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	5	€ 150,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 - 18/06/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	Laboratorio inerente i temi della tutela dei minori d'età, violenza di genere e integrazione sociosanitaria. Verranno illustrati i compiti e le funzioni della Procura della Repubblica presso il Tribunale dei minorenni; i comportamenti dei bambini nel maltrattamento e abuso all'infanzia; i percorsi dell'integrazione socio-sanitaria nella presa in carico del minore disabile; ruolo, compiti e funzioni del Servizio Sociale ospedaliero area minori del Policlinico; caratteristiche del fenomeno violenza di genere, gli aspetti psico-sociali e le reti di protezione. Verranno inoltre presentati casi esemplificativi.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea (triennale) in Servizio sociale;• COMPETENZE: Esperienza specifica nell'ambito della tutela minorile e in riferimento ai temi del maltrattamento e abuso all'infanzia Il tutor dovrà possedere competenze disciplinari, metodologico/didattiche e relazionali.
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. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: dott. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo

CODICE SCHEDA 1.O

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MARCELLO LANARI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 94163-APPROFONDIMENTI APPLICATI ALLE SCIENZE MEDICO-CHIRURGICHE - C.I. - 39391 PEDIATRIA GENERALE E SPECIALISTICA E NEONATOLOGIA

N. CONTRATTI	ORE	IMPORTO LORDO SOGGETTO
01	4	€ 120,00

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 - 18/06/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Descrizione dettagliata dell'attività che il tutor andrà a realizzare e come questa si inserisce all'interno del programma didattico degli insegnamenti coinvolti. Verranno illustrati:</p> <p><u>Il maltrattamento fisico</u> (approccio all'esame obiettivo; tipi di lesioni: escoriazioni, ecchimosi, contusioni, morsicature, ustioni, cuoi capelluto, cavo orale; diagnosi differenziali; le fratture: tipi, frequenza, esami diagnostici; diagnosi differenziali patologie ossee).</p> <p><u>La violenza sessuale</u> (come procedere all'esame, obiettivi della valutazione, tempi di esecuzione; gestione indumenti; valutazione obiettiva genitale, varianti della norma; raccolta campioni per ricerca di materiale biologico; esami microbiologici e MST; diagnosi differenziali).</p> <p><u>Il percorso di rilevazione e presa in carico</u> (accesso in PS pediatrico; il triage, il codice di accesso; l'anamnesi; la visita; l'attivazione dei consulenti e della rete multidisciplinare; la segnalazione all'autorità giudiziaria). Verranno inoltre presentati casi esemplificativi.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Medicina e Chirurgia• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Specializzazione in Pediatria• COMPETENZE: Il tutor dovrà possedere competenze comunicative, relazionali, di didattica al fine di fornire elementi utili nell'individuazione e gestione di casi di abuso e maltrattamento su minore.
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. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: dott. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo</p>

CODICE SCHEDA 1.P

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: SANDRA SCALORBI, CARLA CORTINI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 94164-BASI METODOLOGICHE PER L'EDUCAZIONE E LA PROMOZIONE DELLA SALUTE - C. - 26047 INFERMIERISTICA ED OSTETRICIA PREVENTIVA E DI COMUNITÀ

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 – 16/06/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna e Rimini (6+6 ore)

TIPO DI ATTIVITÀ:	Il laboratorio, con il richiamo diretto ai testi normativi nazionali e cenni alla normativa europea, prevede l'analisi diretta del testo normativo con il richiamo all'applicazione giurisprudenziale di talune problematiche concrete emerse nella pratica quotidiana attraverso processi riflessivi di interpretazione e valutazione del dato normativo. La metodologia utilizzata sarà attiva, comprendendo: analisi del testo normativo con riferimenti della giurisprudenza; analisi di casi giurisprudenziali; confronto con realtà già attive nel territorio, tipo IFEC (Infermiere di famiglia e comunità); confronto e valutazione con il gruppo. Al termine del percorso sarà svolta un'attività di verifica dell'apprendimento e del gradimento del Laboratorio.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in Giurisprudenza• COMPETENZE: Conoscenza dei profili normativi dell'Infermieristica e Ostetricia preventiva, di famiglia e di comunità Competenza didattica Competenza nella gestione di casi pratici riferiti al tema oggetto del laboratorio
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi: <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni linguistiche, certificazioni di risultati professionali particolarmente significativi), fino a un massimo di punti 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 20;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente la specifica attività: fino ad un massimo di punti 3;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 3;- per ogni altro insegnamento o attività didattica fino a punti 3;- altre esperienze didattiche nella formazione professionale fino a punti 3. Per la idoneità del candidato il punteggio minimo da conseguire è di: 20 punti
COMMISSIONE VALUTATRICE:	Presidente: prof. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: dott. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo

CODICE SCHEDA 1.Q

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: DOMENICA GAZINEO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 91666-MANAGEMENT DELL'ASSISTENZA INFERMIERISTICA ED OSTETRICA - (C.I.) - 58765 FORMAZIONE PERMANENTE IN INFERMIERISTICA ED OSTETRICA - BO

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 – 15/06/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna AULA 42 ex CRI - Piano Secondo - Locale in Bo viale Ercolani n. 6

TIPO DI ATTIVITÀ:	Laboratorio sulle metodologie attive di formazione dell'adulto (ad esempio teatro d'impresa, roleplaying ecc...). La finalità del laboratorio è quella di mettere il discente in un ruolo di protagonismo per stimolare delle risposte alle esigenze formative e organizzative. La proposta del laboratorio, si propone attraverso la realizzazione di uno spettacolo, scritto ad hoc, ironico e divertente che sdrammatizza le situazioni difficili. La metodologia utilizzata sarà quella attraverso il coinvolgimento diretto degli studenti nei ruoli di interpreti e organizzatori dello spettacolo. Lo spettatore a cui è rivolto il messaggio si riconosce, riconosce il problema e si attiva per il cambiamento, favorendo momenti di crescita formativa. Al termine del percorso sarà svolta un'attività di verifica e gradimento del Laboratorio attraverso strumenti oggettivi forniti dal docente.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea Specialistica in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche classe SNT SPEC/1• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Laurea Magistrale in Scienze Dell'educazione con indirizzo in "Esperto nei Processi Formativi" o in alternativa master di I livello in Gestione dei processi formativi.• COMPETENZE: Competenze nella progettazione formativa, e-learning e applicazione degli strumenti didattici innovativi, progettazione di nuovi scenari dell'apprendimento. Capacità e competenze nella gestione dell'aula, dei metodi e degli strumenti della formazione dell'adulto. Conoscenza e capacità nel condurre giochi psicologici, raccomandati per favorire l'apprendimento. Conoscenza del Processo formativo e life long learning. Competenze nella valutazione della formazione e della qualità dei processi formativi.
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. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: dott. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo

CODICE SCHEDA 1.R

CORSO DI STUDIO: 8488 – SCIENZE INFERMIERISTICHE ED OSTETRICHE

DOCENTE DI RIFERIMENTO: MONICA MARTONI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 94164-BASI METODOLOGICHE PER L'EDUCAZIONE E LA PROMOZIONE DELLA SALUTE - C. - 94166 PSICOLOGIA GENERALE E APPLICATA IN AMBITO SANITARIO

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/03/2023 – 16/06/2023)

SEDE DIDATTICA: L'attività verrà svolta in modalità online (sincrona)

TIPO DI ATTIVITÀ:	Nel contesto di promozione della salute dei (futuri) professionisti sanitari si propone l'attuazione di un'attività esperienziale strutturata, di gruppo, sulla self compassion (Short Course in Mindful Self-Compassion; Neff & Germer, 2013) come risorsa favorente la cura di sé e dell'altro. Le attività offerte dovranno includere meditazioni di consapevolezza, brevi spiegazioni teoriche sui costrutti coinvolti, discussioni di gruppo e compiti a casa.
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea Magistrale/ Specialistica/ vecchio ordinamento in Psicologia• COMPETENZE: Competenze certificate nella conduzione di programmi basati sulla mindfulness
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 (master, dottorato di ricerca, specializzazione post-laurea, formazione professionale post-laurea), 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 coerente con il profilo ricercato, fino a un massimo di punti 16;• PUBBLICAZIONI, fino ad un massimo di punti 12:<ul style="list-style-type: none">- per ogni pubblicazione inerente alla specifica attività: fino ad un massimo di punti 3;• PRECEDENTI ESPERIENZE NELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DIDATTICHE, fino ad un massimo di punti 10:<ul style="list-style-type: none">- per ogni insegnamento nello stesso SSD, fino a punti 2;-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. Marcello Lanari Segretario: prof.ssa Monica Martoni Commissario: dott. Daniele Zama Supplente: prof.ssa Francesca Ingravallo

CODICE SCHEDA 1.S

CORSO DI STUDIO: 8484 – TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO

DOCENTE DI RIFERIMENTO: DAVIDE TRERÉ

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 19751-TIROCINIO PROPEDEUTICO – TIROCINIO I

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (03/04/2023 – 31/05/2023)

SEDE DIDATTICA: Laboratorio Patologia Clinica Padiglione 18

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Il tutor guiderà ed affiancherà lo studente nelle attività di base del laboratorio. Illustrerà i principi di funzionamento, l'utilizzo, la calibrazione e la manutenzione della strumentazione di laboratorio.</p> <p>L'attività di tutorato è rivolta solo agli studenti del primo anno di corso.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: laurea magistrale, specialistica, a ciclo unico o precedente al D.M. 509/99 in Scienze Biologiche o in Biotecnologie• COMPETENZE: Maturata esperienza di almeno 5 anni in laboratori universitari per attività inerenti alla biologia molecolare e cellulare
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. Davide Treré Segretario: prof.ssa Sabrina Valente Commissario: prof. Lorenzo Montanaro Supplente: prof.ssa Marianna Penzo</p>

CODICE SCHEDA 1.T

CORSO DI STUDIO: 8482 – TECNICHE DI NEUROFISIOPATOLOGIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: FEDERICA PROVINI

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 28877- LABORATORIO 1

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (01/04/2023 – 30/09/2023)

SEDE DIDATTICA: 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 1, a supporto di tutti gli studenti del primo anno per le attività pratiche e le esercitazioni sulla metodica dell'elettroencefalografia e sul sistema internazionale 10-20.
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, in particolare sulle varie metodologie dell'Elettroencefalografia e sul Sistema Internazionale 10-20; Conoscenza dei programmi di base del pacchetto Office (Word, Excel; PowerPoint)
TITOLI VALUTABILI E CRITERI DI VALUTAZIONE:	<p>Al candidato è attribuito un punteggio massimo di 50 punti così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none">• TITOLI ACQUISITI (laurea, formazione professionale post-laurea, dottorato, master, certificazioni 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. Paolo Tinuper Supplente: dott.ssa Patrizia Avoni

CODICE SCHEDA 1.U

CORSO DI STUDIO: 9079 – TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: PAOLO MARIA RUSSO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 91080-TECNICHE DI BASE

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (13/02/2023–23/04/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>Integrare l'attività didattica frontale dello studente riguardo le tecniche base in diagnostica Rx osteoarticolare in regime di emergenza, applicando metodiche didattiche attive, atte a stimolare il Problem solving e la capacità analitica dello stesso.</p> <p>L'attività sarà di supporto agli studenti che aderiranno al progetto Erasmus (12 previsti per il prossimo A.A) presentando ed analizzando casi pratici in comparazione con la pratica e gli standard utilizzati in Italia e nei paesi anglosassoni, mediante lezioni in lingua Inglese.</p> <p>Il laboratorio diventa un'occasione di formazione pratica realizzando un momento di riflessione e approfondimento, preparando lo studente ad affrontare al meglio il tirocinio.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Tecniche di radiologia per immagini e radioterapia (triennale)• COMPETENZE: Conoscenza approfondita della lingua inglese, esperienza lavorativa pregressa all'estero, con comprovata esperienza nell'ambito dell'attività proposta nel bando.
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. Paolo Maria Russo Segretario: prof.ssa Katia Mattarozzi Commissario: prof. Giuseppe Battista Supplente: dott.ssa Zucchini Cinzia</p>

CODICE SCHEDA 1.V

CORSO DI STUDIO: 9079 – TECNICHE DI RADIOLOGIA MEDICA, PER IMMAGINI E RADIOTERAPIA

DOCENTE DI RIFERIMENTO: PAOLO MARIA RUSSO

DENOMINAZIONE ATTIVITÀ: 91005 - INDAGINI BIOMOLECOLARI IN RM

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

PERIODO INIZIO/FINE ATTIVITÀ: Il semestre (30/01/2023 –17/03/2023)

SEDE DIDATTICA: Bologna

TIPO DI ATTIVITÀ:	<p>L'attività di tutorato sarà condotta ad integrazione dell'attività didattica frontale, attraverso la presentazione e l'analisi di casi pratici e la discussione sulle tecniche di studio Funzionale Cerebrale: Diffusione, Perfusione, Trattografia, BOLD, Spettroscopia RM Cerebrale, dinamica liquorale.</p> <p>Il laboratorio diventa un'occasione di formazione pratica realizzando un momento di riflessione e approfondimento, preparando lo studente ad affrontare al meglio il tirocinio.</p>
REQUISITI:	<ul style="list-style-type: none">• TITOLO DI STUDIO: Laurea in tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia (triennale)• ULTERIORE TITOLO DI STUDIO RICHIESTO: Master Specialista nell'ottimizzazione e sviluppo di apparecchiature, sequenze e tecniche di studio di Risonanza Magnetica• COMPETENZE: Conoscenza ed esperienza professionale in ambito delle Neuroscienze, orientato alla risonanza magnetica nucleare ed alla sua applicazione. Attività di docenza anche nei corsi di formazione post laurea (master)
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. Paolo Maria Russo Segretario: prof.ssa Katia Mattarozzi Commissario: prof. Giuseppe Battista Supplente: dott.ssa Zucchini Cinzia</p>