

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA PRESIDENZA

Avviso per la copertura delle attività formative professionalizzanti dell'area sanitaria da conferire per l'A.A. 2020/2021 da svolgersi presso l'AOUP

IL PRESIDENTE

Viste le vigenti disposizioni di legge in materia di conferimenti di incarichi di insegnamento nelle Università;

Visto il "Regolamento didattico di Ateneo" dell'Università di Palermo;

Visto il Regolamento per il conferimento degli insegnamenti nei corsi di studio dell'offerta formativa - Emanato con D.R. n. 2015 del 13/06/2019, qui di seguito indicato come "Regolamento";

Visti gli artt. 16 e 17 del suddetto Regolamento, inerente le procedure e modalità per l'affidamento degli incarichi per lo svolgimento di attività formative e professionalizzanti dell'area sanitaria;

Vista la richiesta del C.d.L. in **Tecniche di Laboratorio Biomedico** assunta al protocollo n.1744 in data 20-10-2020, per la regolamentazione dell'attività teorico-pratica a supporto del percorso formativo degli studenti iscritti ai Corsi di Laurea delle Professioni Sanitarie della Scuola di Medicina e Chirurgia;

EMANA

il presente Avviso per il **conferimento, mediante contratto di diritto privato** <u>a titolo gratuito</u>, della durata annuale, delle attività formative professionalizzanti e di tirocinio indicati nell'elenco allegato del **Corso di Laurea** in **TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO per l'A.A. 2020/2021.**

ART. 1

A norma dell'art. 23, comma 1 della L. 240/10 e s.m.i. e dell'art. 2 e 18 del Regolamento possono presentare domanda per il conferimento di incarichi di attività formative professionalizzanti e di tirocinio:

a) i soggetti esterni all'Università degli studi di Palermo, in servizio nelle Aziende e strutture del SSN convenzionate, presso cui si svolge l'attività formativa dei Corsi di Studio interessati, anche in forza del D.L. 30/12/1992 n. 502 e dei Decreti interministeriali di determinazione delle classi di Laurea delle professioni sanitarie attualmente vigenti, appartenenti ai ruoli delle Professioni Sanitarie;

L'affidamento delle attività formative professionalizzanti e di tirocinio ai soggetti di cui sopra, in servizio presso l'**AOUP**, avviene mediante atto deliberativo del Consiglio di Struttura competente.

ART. 2

Considerando la situazione di emergenza COVID 19 su tutto il territorio nazionale, sono state adottate misure di prevenzione a tutela della salute di tutti, per ciò, gli interessati dovranno fare pervenire, tramite posta certificata all'indirizzo scuola.medicina@cert.unipa.it oppure all'indirizzo mail scuola. medicina@unipa.it entro le ore 12,00 del 03/11/2020 utilizzando esclusivamente i moduli allegati, pena l'esclusione.

Nella stessa domanda, il candidato può esprimere fino a tre preferenze.

Non verranno prese in considerazione domande incomplete o illeggibili o con indicazioni difformi da quelle del presente bando.

La domanda dovrà essere composta dai seguenti documenti:

- Istanza utilizzando il modulo allegato;
- 2) Curriculum vitae degli studi ed accademico in formato europeo corredato da titoli e documenti che i candidati riterranno utili;
- 3) Elenco delle pubblicazioni degli ultimi cinque anni;
- 4) Dichiarazione con validità di autocertificazione della veridicità di quanto espresso nel curriculum e del possesso dei titoli presentati;
- Dichiarazione ai sensi della Legge 30 dicembre 2010 n. 240 (articolo 18 comma 1 lettere b e c) di non avere rapporti di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura che effettua la procedura ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo o un componente del consiglio di amministrazione dell'Ateneo (ad esclusione dei docenti della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Palermo);
- 6) Dichiarazione di non aver riportato condanne penali e di non di aver procedimenti penali pendenti (in caso affermativo indicare gli estremi delle relative sentenze, anche se sia stata concessa amnistia, condono, indulto o perdono giudiziale e gli eventuali procedimenti penali pendenti a suo carico);
- 7) Dichiarazione di iscrizione all'ordine Professionale TSRM-PSTRP
- 8) Dichiarazione di avere preso personalmente visione del presente avviso.

ART. 3

Per le domande presentate verrà preliminarmente richiesto il parere obbligatorio ma non vincolante del Dipartimento interessato (http://www.unipa.it/dipartimenti/), ai sensi dell'art.2 comma 2 del Regolamento. Qualora il Dipartimento si fosse già espresso in merito durante il corrente o il precedente A.A., sarà considerato valido il parere già espresso.

ART. 4

Le domande saranno valutate da una Commissione all'uopo nominata dalla Struttura che conferisce l'incarico che si pronuncerà sulla idoneità del candidato alla copertura dell'attività professionalizzante, anche alla luce del parere espresso dal Dipartimento.

Nella valutazione delle domande, sarà dato particolare significato alla riconosciuta formazione e qualificazione nell'ambito della docenza e della professionalità relativa alla disciplina da conferire.

In osservanza a quanto riportato nel Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento, sono da considerare titoli valutabili:

- laurea coerente con l'attività formativa professionalizzante;
- pregressa e documentata esperienza didattica nell'insegnamento della disciplina o di discipline affini
 presso le Università e le Scuole secondarie superiori o altre istituzioni (che comunque non rappresenta
 titolo preferenziale o esclusivo);

- formazione post-universitaria (specializzazione, dottorato di ricerca, assegno di ricerca, master, abilitazione all'insegnamento nelle Scuole secondarie superiori);
- pregressa e documentata esperienza professionale coerente con l'attività formativa professionalizzante;
- pubblicazioni scientifiche su tematiche coerenti alla disciplina messa a bando.

In caso di rinunce le graduatorie potranno essere utilizzate per scorrimento.

ART. 5

Il conferimento dell'attività formativa professionalizzante sarà deliberato dal Consiglio della Struttura o organo delegato.

Dopo l'approvazione del Consiglio di Struttura, i risultati saranno resi pubblici mediante comunicazione ai Coordinatori dei Corsi di Studio, depositati presso la Presidenza e pubblicati, **con valore di notifica**, presso il sito web della Scuola http://portale.unipa.it/medicina/; pertanto gli interessati dovranno recarsi per la stipula del contratto presso gli uffici di Presidenza, siti in via del vespro 131, **entro e non oltre sette giorni dalla pubblicazione, pena la decadenza del diritto**.

ART. 6

Per ogni altro aspetto si rinvia al Regolamento citato ed alla normativa in vigore. Si ricorda in particolare che:

- a) tutti i rapporti previsti dai predetti contratti non danno luogo a diritti in ordine all'accesso nei ruoli dell'Università e degli Istituti di Istruzione universitaria statale; hanno carattere di prestazione d'opera intellettuale e professionale, con esclusione assoluta di qualunque rapporto di lavoro subordinato;
- b) non verrà affidato l'insegnamento qualora il richiedente abbia un contenzioso in atto o pregresso con la Scuola di Medicina e Chirurgia o con l'Ateneo di Palermo, o in eventuali precedenti insegnamenti affidati, non abbia svolto con pieno soddisfacimento il percorso didattico.

Allegati:

Moduli di domanda

Prospetto attività professionalizzanti

IL PRESIDENTE
Prof. Marcello Ciaccio

Firmato digitalmente da: Marcello Ciaccio Organizzazione: UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PALERMO/80023730825 Data: 23/10/2020 12:08:44

Al Sig. Presidente della Scuola di Medicina e Chirurgia di Palermo

Oggetto: Domanda di affidamento di attività formative professionalizzanti per contratto A.A. 2020/2021

/La sottoscritto/anato/a a
/, residente aVia
Tel. n(numero/i presso cui può essere facilmente rintracciato)
ndirizzo e-mailCodice Fiscale
PERSONALE MEDICO e ODONTOIATRA in convenzione
PERSONALE DELLE PROFESSIONI SANITARIE in convenzione Azienda
Dipartimento assistenziale
SanitariaCittà di
In possesso:
• del Diploma di Laurea in
del Diploma Universitario di
CHIEDE l'affidamento con contratto di diritto privato, ai sensi dello specifico regolamento vigente, del:
(Esempio: N. Progr. TLB/01, Tirocinio: 1 anno, (Lab. Analisi Area Accettazione campioni biologici), (CFU 1, ORE 15).
- N. Progr Tirocinio anno CFU ORE;
- N. Progr Tirocinio anno CFU ORE;
- N. Progr Tirocinio anno CFU ORE;
Corso di LaureaSede formativa
A tal fine DICHIARA , sotto la propria personale responsabilità:
a) di essere stato docentedell'insegnamento
nel Corso di Studi negli a.a
nel Corso di Studinegri u.u
b) di non avere rapporti di parentela o di affinità fino al quarto grado compreso con un professore appartenen al dipartimento o alla struttura che effettua la procedura ovvero con il Rettore, il Direttore Amministrativo un componente del consiglio di amministrazione dell'Ateneo (L. 30 dicembre 2010 n. 240 - articolo comma 1 lettere b e c)
c) di non aver riportato condanne penali e di non aver procedimenti penali pendenti (in caso contrario indica quali);
d) che, in caso di affidamento dell'insegnamento, trasmetterà il nulla-osta rilasciato dalla struttura
e) che, in caso di affidamento dell'insegnamento, trasmetterà la proposta del programma che si inten
f) di avere preso personalmente visione del presente avviso emanato dalla Scuola di Medicina e Chirurg prot. n.1767 del 22/10/2020 – Scadenza entro le ore 12:00 del 03/11/2020
Polormo II
Palermo, lì

Corso di Laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico A.A. 2020/2021

AOUP Palermo

Prog. 3 TLB/03	Prog. 2 TLB/02	Prog. 1 TLB/01	Prog.
3 L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	Corso di Studi
1	-	_	Anno
Tirocinio 1 anno	Tirocinio 1 anno	Tirocinio 1 anno	Attività
Accettazione del campione biologico nel lab. di Anatomia Patologica, fissazione del campione principali fissativi, Macroscopica, Riduzione pezzi anatomici, sistemazione in apposite cassette.	Allestimento delle colture: semina per dissociazione di campioni biologici semina per spatolamento di campioni biologici, esame microscopico dei batteri Esame "a fresco" dei batteri: Esame semplice tra vetrini, Studio dei batteri con le colorazioni:allestimento di preparati coloranti:GRAM, colorazione di ZiehlNeelsen (acido alcool resistenza), Antibiogramma Metodo della diffusione in agar (Tecnica di Kirby-Bauer) Test immunoenzimatici ELISA.	Preparazione di soluzioni utilizzate nel lab. Di microbiologia, sterilizzazione e disinfezione, sterilizzazione al calore secco: utilizzo della Stufa di Koch, sterilizzazione al calore umido: utilizzo dell'autoclave sterilizzazione per filtrazione: utilizzo delle membrane filtranti e delle pompe a vuoto, sterilizzazione tramite raggi ultravioletti, sterilizzazione per arroventamento. Preparazione di terreni di coltura:pesata degli ingredienti, dissoluzione dei terreni, distribuzione in tubi da batteriologica o piastre Petri, conservazione dei terreni di coltura.	Project work
Area Tirocinio Lab. di Anatomia Patologica	Area Tirocinio Lab. di Microbiologia	Area Tirocinio Lab. di Microbiologia	Ambito
MED/46	MED/46	MED/46	SSD
2	(J)	2	CFU Studente*
30	45	30	Ore
I/II Sem. A.A. 2020/2021	I/II Sem. A.A. 2020/2021	I/II Sem. A.A. 2020/2021	Periodo
ed Istologia Patologica AOUP "P. Giaccone"	C. biolo gia sitolo p one"	U.O. C. Analisi Microbiologia Virologia e Parassitologia AOUP "P. Giaccone"	Note

obiologi ogia sitologi P Cone"	A.A. 2020/2021	30		MED/46	Area Tirocinio Lab. di Microbiologia	Raccolta e trasporto dei campioni biologici per indagini batteriologiche – criteri di accettabilità dei campioni biologici per indagini batteriologiche – trattamento iniziale dei campioni biologici – colorazioni di Gram – semina per dissociazione – semina per spatolamento – incubazione – trattamento ed interpretazione delle emocolture, dei campioni da fluidi biologici sterili delle colture fecali dei campioni di origine uro-genitale dei campioni urinari dei	2 Tirocinio 2 anno	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	Prog. 9 TLB/09
AOUP "P. Giaccone U.O. C. Analisi	A.A. 2020/2021	30 5		MED/46	Area Tirocinio Lab. di Analisi	Attività Specifiche Settore di Analisi Chimico Cliniche su siero.	Tirocinio I anno	L.T. Tecniche 1 di Laboratorio Biomedico	Prog. 8 TLB/08
AOUP "P. Giaccone	A.A. 2020/2021	; 5	_	MED/46	Area Tirocinio Lab. di Analisi	Area Siero: descrizione utilizzo spettrofotometro. Calibrazione dei singoli analiti e validazione della calibrazione. Controlli di qualità interni e verifica della strumentazione. Manutenzione degli strumenti (manutenzione giornaliera, settimanale mensile ecc.)	Tirocinio 1 anno	L.T. Tecniche 1 di Laboratorio Biomedico	Prog. 7 TLB/07
AOUP "P. Giaccone	I/II Sem. A.A. 2020/2021	15	-	MED/46	Area Tirocinio Lab. di Analisi	Verifica delle non conformità dei campioni biologici, anticoagulanti presenti nelle provette e differenziazione area preanalitica: Trattamento pre-analitico di un campione ematico. Fase preanalitica (centrifugazione separazione ed invio al settore in base alla richiesta degli esami).	Tirocinio 1 anno	L.T. Tecniche 1 di Laboratorio Biomedico	Prog. 6 TLB/06
U.O. C. CoreLab AOUP "P. Giaccone	I/II Sem. A.A. 2020/2021	15	-	MED/46	Area Tirocinio Lab. di Analisi	Lab. Analisi Area Accettazione campioni biologici: verifica della conformità della richiesta degli esami (anagrafica paziente, reparto di provenienza, quesito diagnostico e firma del medico richiedente).	Tirocinio 1 anno	L.T. Tecniche 1 di Laboratorio Biomedico	Prog. 5 TLB/05
U.O. C. Anatomia ed Istologia Patologica AOUP "P. Giaccone"	I/II Sem. A.A. 2020/2021	45	ω	MED/46	Area Tirocinio Lab. di Anatomia Patologica	Processazione del campione, Processatore, Alcoli A chiarificante e paraffine tempi e importanza, centralina d'inclusione, inclusione dei blocchetti in paraffina. Microtomo osservazione del taglio, Principali coloranti e tecniche di colorazione, Coloritore automatico.	Tirocinio 1 anno	L.T. Tecniche 1 di Laboratorio Biomedico	Prog. 4 TLB/04

Prog. 13 TLB/13	Prog. 12 TLB/12	Prog. 11 TLB/11	Prog. 10 TLB/10	
3 L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	
2	2	2	2	
Tirocinio 2 anno	Tirocinio 2 anno	Tirocinio 2 anno	Tirocinio 2 anno	
Procedure per la produzione di emocomponenti di primo livello – leucodeplezionepre-storage di sangue intero – bilanciamento unità di sangue intero prefiltrato – centrifugazione, scomposizione e produzione di emazie concentrate – leucodeplete e plasma fresco – congelamento e conservazione plasma fresco e plasma da aferesi – connessione sterile tra raccordi di emocomponenti – riduzione inattivazione dei patogeni nel concentrato piastrinico da aferesiimmunoematologia in fase solida in	Laboratorio Anatomia Patologica - Attività Specifiche Settore Tecniche Speciali.	Microtomo osservazione del taglio – principali coloranti e tecniche di colorazione – coloritore automatico – colorazione ematossilina eosina – cenni di colorazioni speciali – citologia esfoliativa ed extravaginale – (ago spirati, urine espettorato e Pap Test) – citologia su strato sottile ThinPrep – Colorazione Papanicolau – taglio al microtomo – tecnica di immunoistochimica.	Interpretazione della crescita batterica sui terreni di coltura primari – tests utilizzati per l'identificare i batteri comunemente isolati – tests di antibiotico suscettibilità – tecniche sierologiche per la ricerca di anticorpi anti-batterici – ricerca di anticorpi con sistemi automatizzati (Chemiluminescenza, ELISA) – ricerca di antigeni con sistemi automatizzati (Chemiluminescenza, ELISA) – ricerca diretta nei materiali patologici di antigeni virali – immunofluorescenza – ricerca di DNA ed RNA virali.	campioni del tratto respiratorio superiore ed inferiore.
Area Tirocinio Medicina Trasfusionale	Area Tirocinio Lab. di Anatomia Patologica	Area Tirocinio Lab. di Anatomia Patologica	Area Tirocinio Lab. di Microbiologia	
MED/46	MED/46	MED/46	MED/46	
2	12	2		
30	300	30	30	
A.A. 2020/2021	A.A. 2020/2021	A.A. 2020/2021	A.A. 2020/2021	
trasfusionale AOUP "P. Giaccone"	_ % %	gica one"	ogia ogia sitologi sopora	TIO C Analisi

Prog. 18 TLB/18	Prog. 17 TLB/17	Prog. 16 TLB/16	Prog. 15 TLB/15	Prog. 14 TLB/14	
		16			
L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	L.T. Tecniche di Laboratorio Biomedico	
2	2	2	2	2	
Tirocinio 2 anno	Tirocinio 2 anno	Tirocinio 2 anno	Tirocinio 2 anno	Tirocinio 2 anno	
Attività Specifiche Settore di Analisi Chimico Cliniche su siero. Descrizione, utilizzo e manutenzione sistema immunometrico. Dosaggio sierico di glicemia, bilirubina totale e frazionata, colesterolo totale e HDL, AST/Alt; Isola Emergenza Urgenza, isola ematologia, isola liquidi biologici ed esame urine: Osservazione dell'esecuzione degli esami per singolo settore.	Ematologia: apparecchiature per l'esecuzione dell'emocromo e della VES, Esami in urgenza ed emergenza	Coagulazione: coagulometri e esecuzione dei tests di primo livello: PT a PTT fibrinogeno antitrombina D – Dimero – esami da fare in emostasi e trombosi; Esami in urgenza ed emergenza.	Procedure tecniche di esecuzione di Prove di Compatibilità e ricerca ed identificazione anticorpi irregolari – tecniche di preparazione e conservazione degli emocomponenti – tecniche di esecuzione della Tipizzazione HLA – tecniche di tipizzazione molecolare di gruppi sanguigni ed alleli HLA.	Procedure determinazione gruppi sanguigni (abo-rh, fenotipo-kell – cellano) su donatori e pazienti – gruppi sanguigni su neonati – gruppi indiretti sui donatori e pazienti – prove crociate tra (unita e. C. – plasma paziente) – test di coombs diretto con eventuale determinazione della classe Anticorpale – test di coombs indiretto- ricerca anticorpi irregolari – titolazione anticorpale – eluizione a caldo.	automazione.
Area Tirocinio Lab. di Analisi	Area Tirocinio Lab. Patologia Clinica	Area Tirocinio Lab. di Analisi	Area Tirocinio Medicina Trasfusionale	Area Tirocinio Medicina Trasfusionale	
MED/40	MED/46	MED/46	MED/46	MED/46	
-	-	_	_	_	
-	15	15	15	15	
A.A. 2020/2021	I/II Sem. A.A. 2020/2021	I/II Sem. A.A. 2020/2021	I/II Sem. A.A. 2020/2021	I/II Sem. A.A. 2020/2021	
AOUP "P. Giaccone	U.O. C. CoreLab AOUP "P. Giaccone U.O. C. CoreLab	AOUP "P. Giaccone	Servizio Immuno - trasfusionale AOUP "P. Giaccone"	Servizio Immuno - trasfusionale AOUP "P. Giaccone"	

					Patologica					
AOUP "P. Giaccone"	A.A. 2020/2021				Lab. di Anatomia	Settore Trimilly or an area of the set of th	3 anno	Biomedico		TLB/24
U.O. C. Anatomia ed Istologia Patologica	I/II Sem.	15	1	MED/46	Area Tirocinio	Laboratorio Anatomia Patologica – Attività Specifiche Settore Maninolazione Campioni e Citologia.	Tirocinio	L.T. Tecniche di 3		Prog. 24
					Allalisi					
					Lab. di		2 811110	Biomedico		TLB/23
AOUP "P. Giaccone	A.A. 2020/2021				Tirocinio	Liquidi Biologici	2 000	Laboratorio		F10g. 23
U.O. C. CoreLab	I/II Sem.	15	1	MED/46	Area	Laboratorio Analisi - Attività Specifiche Settore	Tirocinio	Tecniche 2	3 1	Drog 7
						isola liquidi biologici ed esame urine: Osservazione dell'esecuzione degli esami per singolo settore.				
					Lab. di Analisi	bilirubina totale e frazionata, colesterolo totale e HDL, AST/Alt. Icala Emergenza lirogenza isola ematologia.	Z amio	Biomedico		TLB/22
AOUP "P. Giaccone	A.A. 2020/2021				Tirocinio	su siero. Descrizione, utilizzo e manutenzione sistema	7 cano	Laboratorio	di L. I.	Prog. 22
U.O. C. CoreLab	I/II Sem.	15	_	MED/46	Area	Attività Specifiche Settore di Analisi Chimico Cliniche	Tirocinio	Tanicho	-	2
					Clinica					
	я				Lab. Patologia	emergenza	2 anno	Biomedico	Bion	TLB/21
AOUP "P. Giaccone	A.A. 2020/2021				Tirocinio	mo e della VES, Es	I mooning	Laboratorio	di I.	Prog. 21
U.O. C. CoreLab	I/II Sem.	15	1	MED/46	Area	Ematologia: apparecchiature per l'esecuzione	Tirocinio	Toniche 7		
					Analisi	III digenza ea enne genza.				-1
					Lab. di	Dimero – esami da fare in emostasi e trombosi; Esami	2 anno	Biomedico	Bio	TLB/20
AOUP "P. Giaccone	A.A. 2020/2021				Tirocinio	primo livello: PT a PTT fibrinogeno antitrombina D –	THOCHHO	Laboratorio	di I.	Prog. 20
U.O. C. CoreLab	I/II Sem.	15	1	MED/46	Area	Coasulazione: coasulometri e esecuzione dei tests di	Tirocinio	+		
					Analisi					
					Lab. di		2 anno	Biomedico		TLB/19
AOUP "P. Giaccone	A.A. 2020/2021				Tirocinio	ogici	Income	Laboratorio	di L. I.	Prog. 19
U.O. C. CORELAD	I/II Sem.	15	1	MED/46	Area	Laboratorio Analisi - Attività Specifiche Settore	Tirocinio	Tecniche 2	4	D=02 10

AOUP "P. Giaccone"					CIIIIca					
Parassitologia					Microbiologia		3 anno		Biomedico	TLB/30
Microbiologia Virologia e	I/II Sem.	30	2	MED/46	Tirocin	Laboratorio di Microbiologia Clinica – Attività Specifiche Settore di Virologia.	Tirocinio	ω	L.T. Tecniche di	Prog. 30
1 7										
Parassitologia					Microbiologia clinica		Samio		Biomedico	TLB/29
Virologia e	A.A. 2020/2021				Lab. di	Settore di Batteriologia.	2 0000		Laboratorio	1108. 27
U.O. C. Analisi Microbiologia	I/II Sem.	30	2	MED/46	Area Tirocinio	Laboratorio di Microbiologia Clinica – Attività Specifiche	Tirocinio	در	I T Tecniche di	Drog 70
									Diolibrativo	
AOUP "P. Giaccone"	A.A. 2020/2021				Lab. di Analisi	Autoimmunità ed Allergologia.	3 anno		Laboratorio	TI B/28
U.O. C. COICLAD	I/II Sem.	15	1	MED/46	Area Tirocinio	Laboratorio Analisi - Attività Specifiche Settore di	Tirocinio	ယ	L.T. Tecniche di	Prog. 28
ACCI I. Ciaccone	A.A. 2020/2021				Lab. di Analisi	Congulations	3 anno		Laboratorio Biomedico	TLB/27
AOITD "P Giaccone"	2000/2001	5		MED/46		Laboratorio Analisi – Attività Specifiche Settore Test	Tirocinio	ယ	L.T. Tecniche di	Prog. 27
U.O. C. CoreLab	I/II Sem.	15		MED/A6	+					
						ale) – segret li tipizzazione				
ne"					Medicina Trasfusionale	curezza (soprattutto quelli lorativa del lab. di			Bioinedico	TEDIES
AOIIP "P.	A.A. 2020/2021					Comportamento personale richiesto – uso dei	3 anno		di Laboratorio	TI B/26
trasfusionale	I/II Sem.	15	_	MED/46	Area I	ganizzativa d	Tirocinio	သ	L.T. Tecniche	Prog. 26
					Q. Co.					
AOOI I. Giacono					Anatomia Patologica		o anno		Biomedico	1LB/25
AOUD "D Giaccone"	A.A. 2020/2021				Lab. di	Settore Tecniche Speciali.	2 anno		Laboratorio	
Istologia Patologica	I/II 3cm.	15		MED/46	Area Lirocinio	atologica – Attività Specifiche	Tirocinio	ယ	L.T. Tecniche di	Prog. 25