



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA
Dipartimento di Scienze Biomediche Biotecnologiche e Traslazionali –
SBiBiT - Via Gramsci, 14 – 43126 PARMA - www.unipr.it

Determina n. 90/2016

IL DIRETTORE

RICHIAMATA la deliberazione in data 07.12.2016 del Dipartimento di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali – S.Bi.Bi.T.;

VISTO il bando di concorso per il conferimento di incarichi di insegnamento, mediante contratti di diritto privato, per l'a.a. 2016/17, presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria del Dipartimento di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali – S.Bi.Bi.T.;

CONSIDERATO che il predetto bando, pubblicato il 07.12.2016, è scaduto il 19.12.2016;

VISTA la determina n. 88 del 20.12.2016, con la quale è stata nominata la Commissione Giudicatrice del bando sopra citato

CONSIDERATO che per effetto della revisione organizzativa dell'Ateneo, a far tempo dal 01.01.2017, gli attuali quattro dipartimenti dell'Area Medica verranno disattivati e contestualmente sarà attivato il Dipartimento di Medicina e Chirurgia;

DETERMINA

di approvare gli atti e la seguente graduatoria del bando di concorso per il conferimento di incarichi di insegnamento, mediante contratti di diritto privato, per l'a.a. 2016/17, presso il Corso di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria del Dipartimento di Scienze Biomediche, Biotecnologiche e Traslazionali – S.Bi.Bi.T.:

C.I./MODULO	INSEGNAMENTO ADI	NOMINATIVO	PUNTEGGIO
Ortodonzia	La tecnica ortodontica bioprogressiva	Alessandra De Tullio	100/100
Ortodonzia	Il tracciato cefalometrico di R.M. Ricketts	Diana Cassi	80/100
Protesi dentaria	La progettazione e la costruzione della protesi mobile secondo Gerber	Francesco Ravasini	70/100
Protesi dentaria	L'applicazione della nuova tecnologia cad-cam in implantoprotesi	Ferdinando D'Avenia	70/100
Principi di odontoiatria (igiene dentale)	Tecniche di strumentazione radicolare avanzata	Chiara Camorali	100/100
Parodontologia	Implantoprotesi post-estrattiva	Alberto Ferrara	80/100
Gnatologia	Terapia delle malattie muscolo-scheletriche nel distretto stomatognatico	Giovanni Mauro	80/100



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA
Dipartimento di Scienze Biomediche Biotecnologiche e Traslazionali –
SBiBiT - Via Gramsci, 14 – 43126 PARMA - www.unipr.it

Discipline odontostomatologiche I (Odontoiatria conservativa)	Restauri dei settori posteriori	Paolo Ferrari	55/100
Discipline odontostomatologiche I (Odontoiatria conservativa)	Restauri dei settori anteriori	Sandro Pradella	70/100
Odontoiatria restaurativa (endodonzia)	Utilizzo delle nuove tecnologie nella sagomatura, detrazione ed otturazione del canale radicolare	Pio Bertani	60/100
Protesi dentaria	Approfondimenti sulle metodiche di registrazione occlusare	Gianluca Cattadori	60/100

Il presente provvedimento, per quanto sopra esposto, sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento di Medicina e Chirurgia.

Parma, 22 dicembre 2016

IL DIRETTORE

Prof. Marco Vitale