

**Università degli Studi di Bari**  
**PROPOSTA DI ISTITUZIONE - MASTER A.A.2012/2013**

**1. DENOMINAZIONE**

<b>Denominazione del Master</b>	Chirurgia speciale odontostomatologica e rigenerazione tissutale
<b>Denominazione (traduzione in lingua inglese - ALMA LAUREA)</b>	Oral surgery and tissue regeneration
<b>Livello</b>	II livello
<b>Durata</b>	Annuale
<b>Crediti</b>	75
<b>Settore scientifico disciplinare</b>	MED/28, MED/08
<b>Presenza/Distanza</b>	in presenza
<b>Lingua</b>	<b>Italiano</b>
	<b>se altro:</b>
<b>Prima Attivazione/Rinnovo</b>	Prima attivazione

**2a. TIPOLOGIA**

Università degli Studi di Bari "A. Moro"

**2b. ENTI COLLABORATORI**

<b>n°</b>	<b>Nome ENTE</b>	<b>Modalità di collaborazione</b>
1.	Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico - Bari	tirocinio/stages

### 3.a STRUTTURA PROPONENTE

n°	Dipartimento	Data e delibera del Consiglio di Dipartimento
1.	Dipartimento di Anatomia Patologica (ora Dipartimento Interdisciplinare di Medicina)	13/12/2011

### Ulteriori informazioni (Didattica, prove di selezione, calendario, comunicazioni ufficiali post lauream...)

<b>Sede Amministrativa e contabile</b>	Dipartimento Interdisciplinare di Medicina
<b>Indirizzo completo (Via, n., CAP, Città)</b>	Policlinico, Piazza G. Cesare 11, 70124 Bari
<b>Referente</b>	Prof. Gianfranco Favia
<b>Telefono</b>	0805478271
<b>E-mail</b>	g.favia@doc.uniba.it
<b>Sito Web del Master se presente</b>	

### 3.b DOCENTI PROPONENTI

n°	Nome e Cognome	Qualifica	ATENEIO	Telefono	E-mail
1.	Gianfranco Favia	PO	Università di Bari Aldo Moro	0805478271	g.favia@doc.uniba.it
2.	Anna Napoli	RC	Università di Bari Aldo Moro	0805478259	anna.napoli@uniba.it
3.	Daniela Di Venere	RC	Università di Bari Aldo Moro	0805478622	d.divenere@doc.uniba.it
4.	Mariagrazia Lacaita	RC	Università di Bari Aldo Moro	0805592621	mglacaita@libero.it
5.	Giuseppe Ingravallo	RC	Università di Bari Aldo Moro	0805478255	pepino@anatopat.uniba.it

### 3.c COORDINATORE

<b>Nome</b>	Gianfranco
<b>Cognome</b>	Favia
<b>Qualifica</b>	Professore Ordinario
<b>Settore scientifico disciplinare</b>	MED/28 Odontoiatria
<b>Struttura di appartenenza</b>	Dipartimento Interdisciplinare di Medicina - Università degli Studi di Bari Aldo Moro
<b>Telefono</b>	0805478621
<b>E-mail</b>	g.favia@doc.uniba.it

### COMITATO TECNICO SCIENTIFICO

#### 3.d.1 DOCENTI INTERNI all'Univ. di BARI

<b>n°</b>	<b>Nome e Cognome</b>	<b>Qualifica</b>	<b>ATENEEO</b>	<b>Telefono</b>	<b>E-mail</b>
1.	Domenico Piscitelli	Ricercatore Confermato	Università degli Studi Aldo Moro	0805478267	domenico.piscitelli@uniba.it
2.	Andrea Marzullo	Ricercatore Confermato	Università degli Studi Aldo Moro	0805478267	andrea.marzullo@uniba.it
3.	Maria Grazia Fiore	Ricercatore Confermato	Università degli Studi Aldo Moro	0805478264	mariagrazia.fiore@uniba.it
4.	Eugenio Maiorano	Professore Ordinario	Università degli Studi Aldo Moro	0805478292	eugenio.maiorano@uniba.it
5.	Francesco Pettini	Ricercatore Confermato	Università degli Studi Aldo Moro	0805592621	francesco.pettini@uniba.it
6.	Massimo Corsalini	Ricercatore Confermato	Università degli Studi Aldo Moro	0805592621	massimo.corsalini@uniba.it
7.	Felice Roberto Grassi	Professore Ordinario	Università degli Studi Aldo Moro	0805592621	roberto.grassi@uniba.it

#### 3.d.2 DOCENTI ESTERNI all'Univ. di BARI

<b>n°</b>	<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Qualifica</b>	<b>Strutture consorziate</b>	<b>Settore scientifico disciplinare</b>
1.	Lo Muzio	Lorenzo	Professore Ordinario	Università degli Studi di Foggia	MED/28

### 3.d.3 ESPERTI ESTERNI

n°	Nome	Cognome	Qualifica	Competenze specifiche	Altre Università/Enti Privati
1.	Saverio	Capodiferro	Odontoiatra	Perfezionato in Chirurgia Orale	
2.	Gianluca	De Frenza	Odontoiatra	Dottore di Ricerca in Odontoiatria	
3.	Antonio	Lacarbonara	Odontoiatra	Perfezionato in Chirurgia Orale	
4.	Vincenzo	De Falco	Medico-Chirurgo	Specialista in Odontoiatria, Dirigente Medico Ospedaliero	
5.	Maria Pia	Cazzolla	Odontoiatra	Dottore di Ricerca in Odontoiatria	
6.	Francesco	Cantatore	Medico-Chirurgo	Specialista in Odontoiatria, Dirigente Medico Ospedaliero	

### 3.e SEDE DIDATTICA

<b>Struttura</b>	Clinica Odontoiatrica e Anatomia Patologica
<b>Indirizzo completo (Via, n., CAP, Città)</b>	Policlinico, Piazza G. Cesare 11, 70124 Bari
<b>E-mail</b>	g.favia@doc.uniba.it

### 4. OBIETTIVI DEL MASTER

L'assenza sul territorio di strutture ambulatoriali dotate di alta tecnologia, rende necessaria la formazione di personale sanitario con specifiche ed aggiornate competenze. Inoltre, è diffusa l'esigenza degli operatori sul territorio di acquisire i fondamenti teorico-pratici per l'impiego di nuove tecnologie (laser a bassa ed alta potenza, bisturi a radiofrequenza, piezochirurgia), con specifico riferimento a:

- sicurezza e tutela legale dell'odontoiatra e del paziente
- analisi diagnostica e piano di trattamento multidisciplinare
- utilizzo dei laser per scopo chirurgico ed estetico.
- la gestione dei tessuti molli periorali dei pazienti di età senile
- trattamento delle parodontiti e delle periimplantiti,
- biostimolazione e terapia antalgica nelle nevralgie trigeminali
- sicurezza e tutela legale dell'odontoiatra e del paziente
- biostimolazione e terapia antalgica nelle nevralgie trigeminali
- indicazioni all'uso della Low Level Laser Therapy
- rigenerazione dei tessuti duri

**4.a SBOCCHI OCCUPAZIONALI (V. art. 6 comma 1 regolamento)**

<b>La descrizione della figura professionale che si intende formare e le funzioni che sarà chiamata a svolgere in relazione al particolare settore occupazionale al quale si riferisce</b>	Il corso è principalmente indirizzato a Laureati in Medicina e Chirurgia o in Odontoiatria e Protesi Dentaria, con interesse all'esecuzione di programmi di trattamento di tipo chirurgico ed all'implantoprotesi, che vogliano acquisire esperienze teorico-pratiche nell'uso di tecniche chirurgiche innovative e di semplice applicazione in ambito ambulatoriale.
<b>La documentata analisi dell'esigenza formativa di riferimento</b>	A fronte dell'estesa disponibilità di metodiche chirurgiche mini-invasive in grado di ridurre o abolire la necessità di ricovero ospedaliero per l'esecuzione di procedure di tipo protesico, riabilitativo e rigenerativo, la gran parte dei pazienti afferenti dalle province pugliesi e da quelle limitrofe di Campania, Basilicata e Calabria all'U.O.C. di Odontoiatria del Policlinico di Bari testimonia la scarsa rappresentazione su territorio di Professionisti in grado di trasferire in ambito territoriale ed ambulatoriale le suddette procedure, con inevitabili e negative ripercussioni di ordine economico e psico-sociale sulla popolazione.

**5. ORGANIZZAZIONE DEL CORSO**

<b>Frequenza Obbligatoria</b>	80,00 %	
<b>Frequenza</b>	Attività teoriche e pratiche presso l'U.O.C. di Anatomia Patologica: 12 ore settimanali il venerdì pomeriggio ed il sabato mattina. Attività teoriche e pratiche presso l'U.O.C. di Odontoiatria: 24 ore settimanali (8,00 - 14,00) dal lunedì al giovedì	
<b>Tipologia Didattica</b>	Didattica frontale, attività pratiche in ambulatorio, sala di mini-surgery e sala operatoria, dimostrazioni microscopiche collegiali, autoapprendimento al microscopio con set di preparati istologici preallestiti, analisi assistita al microscopio confocale laser, seminari interattivi multidisciplinari.	
<b>Verifiche periodiche e CFU</b>	complessiva per tutti gli insegnamenti	
<b>Prova finale con obbligo di presentazione tesi e CFU (specificare tipologia di verifica:)</b>	prova orale	CFU: 3
<b>Ulteriori Informazioni</b>	(per es. attività pratiche/attività di ricerca/viaggi di studio ... ) (max 2000 caratteri) Visite guidate e dimostrazioni di apparati chirurgici laser e di strumenti di misurazione microscopica laser-assistiti.	

**5.a ATTIVITA' DIDATTICHE**

- Legenda:
- ° (a) Attività frontale (non meno di 360 ore)
  - ° (b) Attività didattica assistita o laboratori
  - ° (c) Tirocinio (non meno di 300 ore con indicazione della sede ospitante)
  - ° (d) Testimonianze e visite/workshop aziendali (non meno di 100 ore)
  - ° (e) Studio individuale

- ° (f) Esercitazioni, attività di reparto
- ° (g) Seminari
- ° (h) Didattica a distanza

n°	Insegnamento in italiano	Insegnamento in inglese	Programma in italiano (max 1500 car.)	Programma in inglese	SSD	Docente Respons.	Ente di appartenenza	Qualifica	Ore di didattica frontale							(h)	cfu Tot.
									(a)	(b)	(c)	(d)	(e)	(f)	(g)		
1	ENDODONZIA ED ODONTOIATRIA CONSERVATIVA	ENDODONTICS AND CONSERVATIVE DENTISTRY	Principi di endodonzia e di odontoiatria conservativa, applicazione della terapia con laser in endodonzia, applicazioni della terapia con laser in odontoiatria conservativa.	Principles of endodontics and conservative dentistry, laser therapy in endodontics, laser therapy in conservative dentistry.	MED/28	Francesco Pettini	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Ricercatore	20,0		20,0	10,0	50,0				4,0
2	ISTOPATOLOGIA DEL DANNO FOTOCOAGULATIVO	HISTOPATHOLOGY OF PHOTOCOAGULATIVE ALTERAZIONS	Istologia dei tessuti orali e cutanei normali, alterazioni fotoindotte sull'epitelio e sui tessuti mesenchimali, metodiche elettive di colorazione istologica.	Histology of normal oral and cutaneous tissues, photoinduced alterations in epithelial and mesenchymal tissues, specific histological staining procedures.	MED/08	Eugenio Maiorano	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Prof. ordinario	30,0		20,0		50,0				4,0
3	FISIOPATOLOGIA DEL DOLORE	PHYSIOPATHOLOGY OF PAIN	Il dolore trigeminale, il dolore oro-facciale, dolore acuto e cronico, dolore nel paziente adulto e nel paziente pediatrico.	Trigeminal pain and oro-facial pain, acute and chronic pain, distinct manifestations of pain in adulthood and childhood.	MED/28	Daniela Di Venere	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Ricercatore	25,0		15,0	10,0	50,0				4,0
4	APPLICAZIONI LASER IN ETÀ PEDIATRICA	LASER THERAPY IN CHILDHOOD	Principali patologie odontostomatologiche in età pediatrica, malattie ereditarie ad estrinsecazione oro-facciale, terapie mediche e chirurgiche, applicazioni chirurgiche tradizionali e con laser.	Main oral diseases in childhood, conventional inherited diseases of the oro-facial tissues, medical and surgical treatments, laser surgery in childhood.	MED/28	Mariagrazia Lacaita	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Ricercatore	30,0		10,0	10,0	50,0				4,0
5	CHIRURGIA TRADIZIONALE E CHIRURGIA LASER	TRADITIONAL AND LASER SURGERY	Patologie infiammatorie, degenerative e neoplastiche del distretto oro-facciale, approccio chirurgico tradizionale, principi di terapia laser.	Inflammatory, degenerative and neoplastic diseases of the oro-facial area, traditional surgical approaches, principles of laser therapy.	MED/28	Gianfranco Favia	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Prof. ordinario	30,0		15,0	5,0	50,0				4,0
6	PATOLOGIA OSSEA DEI MASCELLARI	PATHOLOGY OF THE MANDIBLE AND THE MAXILLA	Malformazioni, degenerative and necrotic bone diseases, bone tumours, osteonecrosi da bifosfonati, microscopia ottica e confocale laser.	Malformative, degenerative and necrotic bone pathology, biphosphonate-necrosis, principles of light and confocal laser microscopy.	MED/08	Anna Napoli	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Ricercatore	30,0		10,0	10,0	50,0				4,0
7	PATOLOGIA CUTANEA	SKIN PATHOLOGY	Istologia ed istopatologia della cute, tumori cutanei, alterazioni cutanee età-correlate e foto-indotte.	Histology and histopathology of the skin, skin tumours, age-related skin diseases, sun-related skin-diseases.	MED/08	Eugenio Maiorano	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Prof. ordinario	30,0		20,0		50,0				4,0
8	MALATTIE RARE DI INTERESSE ODONTOIATRICO	RARE ORO-FACIAL DISEASES	Patologie rare del distretto oro-facciale di tipo malformativo, disontogenetico e neoplastico, alterazioni vascolari e neoplasie vascolari, principi di terapia laser.	Rare diseases of the oro-facial district, malformative, disontogenetic and neoplastic diseases, vascular lesions and tumours, principles of laser therapy.	MED/28	Mariagrazia Lacaita	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Ricercatore	30,0		20,0		50,0				4,0
9	IMPLANTOPROTESI A CARICO IMMEDIATO	QUICK WEIGHTED DENTAL IMPLANTOLOGY	Principi di implantopotesi, differenti tipi di impianti dentari, indicazioni specifiche di trattamento, indicazioni alla terapia laser.	Principles of dental implantology, distinct types of dental implants, specific treatment guidelines, principles of laser therapy in dental implantology.	MED/28	Felice Roberto Grassi	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Prof. ordinario	30,0		10,0	10,0	50,0				4,0
10	IMPLANTOPROTESI "FULL-ARCH"	"FULL ARCH" IMPLANTOLOGY	Studio funzionale della protesi implantare, principi di scelta delle protesi, protesi "full-arch": vantaggi e limiti.	Functional study of dental implants, principles of choice of dental implants, "full-arch" prosthesis: pros and cons.	MED/28	Lorenzo Lo Muzio	Università degli Studi di Foggia	Prof. ordinario	30,0	20,0			50,0				4,0
11	ALTERAZIONI LASER-INDOTTE	LASER-INDUCED MORPHOLOGICAL ALTERATIONS	Alterazioni fotodinamiche sui tessuti normali, sulle cellule infiammatorie, sul mesenchima e sulle cellule neoplastiche. Analisi in microscopia convenzionale e confocale laser.	Photodynamic alterations of normal, neoplastic and inflammatory cells, modifications of mesenchymal tissues, conventional and confocal laser microscopic analyses.	MED/08	Giuseppe Ingravallo	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Ricercatore	15,0		5,0	5,0	25,0				2,0
12	CHIRURGIA PARODONTALE	PARODONTAL SURGERY	La malattia parodontale, principali patologie infiammatorie muco-gengivali, principi di chirurgia parodontale tradizionale e di terapia laser.	Parodontal disease, main inflammatory gingival diseases, principles of traditional and laser surgery.	MED/28	Gianluca De Frenza	Libero professionista	Esperto esterno	15,0	10,0			25,0				2,0
13	CONTROINDICAZIONI ALLA TERAPIA LASER	CONTRINDICATIONS TO LASER THERAPY	Effetti avversi della terapia laser, condizioni e lesioni ostative al trattamento laser. ( tirocinio pratico in Clinica Odontoiatrica)	Adverse effects of laser therapy, conditions and lesions precluding laser treatments. (Practical stage at the	MED/28	Gianfranco Favia	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	Prof. ordinario			25,0		25,0				2,0



4.	Chirurgia laser (stage)	Gianfranco Favia	PO	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	25,0	2,0
5.	Tecniche ricostruttive in odontostomatologia (stage)	Gianfranco Favia	PO	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	15,0	1,0
6.	Materiali dentari e bisturi laser	Gianfranco Favia	PO	MED/28	Italiano	Testimon. esperti	5,0	0,5
7.	Istopatologia delle lesioni orali	Eugenio Maiorano	PO	MED/08	Italiano	Lezioni	30,0	2,5
8.	Istopatologia delle lesioni cutanee	Eugenio Maiorano	PO	MED/08	Italiano	Lezioni	30,0	2,5
9.	Aspetti istopatologici delle neoplasie orali	Eugenio Maiorano	PO	MED/08	Italiano	Esercit. att. reparto	20,0	1,5
10.	Aspetti istopatologici delle neoplasie cutanee	Eugenio Maiorano	PO	MED/08	Italiano	Esercit. att. reparto	20,0	1,5
11.	Fisiopatologia del dolore	Daniela Di Venere	RC	MED/28	Italiano	Lezioni	25,0	2,0
12.	Fisiopatologia del dolore (stage)	Daniela Di venere	RC	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	15,0	1,0
13.	Terapia laser in età pediatrica	Mariagrazia Lacaita	RC	MED/28	Italiano	Lezioni	30,0	2,5
14.	Terapia laser in età pediatrica (stage)	Mariagrazia Lacaita	RC	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	10,0	1,0
15.	Malattie odontoiatriche rare	Mariagrazia Lacaita	RC	MED/28	Italiano	Lezioni	30,0	2,5
16.	Malattie odontoiatriche rare (stage)	Mariagrazia Lacaita	RC	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	20,0	1,5
17.	Malattie odontoiatriche rare	Mariagrazia Lacaita	RC	MED/28	Italiano	Seminari	10,0	0,9
18.	Patologia delle ossa mandibolari	Anna Napoli	RC	MED/08	Italiano	Lezioni	30,0	2,5
19.	Patologia delle ossa mandibolari (stage)	Anna Napoli	RC	MED/08	Italiano	Esercit. att. reparto	10,0	1,0
20.	Patologia delle ossa mandibolari: approccio clinico-patologico	Anna Napoli	RC	MED/08	Italiano	Seminari	10,0	1,0
21.	Implantoprotesi	Felice Roberto Grassi	PO	MED/28	Italiano	Lezioni	30,0	2,5
22.	Implantoprotesi (stage)	Felice Roberto Grassi	PO	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	10,0	1,0
23.	Implantoprotesi: interazioni multidisciplinari	Felice Roberto Grassi	PO	MED/28	Italiano	Seminari	10,0	0,9
24.	Protesi Full-arch	Lorenzo Lo Muzio	PO	MED/28	Italiano	Lezioni	30,0	2,5
25.	Protesi full arch (laboratorio)	Lorenzo Lo Muzio	PO	MED/28	Italiano	Laboratori	20,0	1,5
26.	Alterazioni istopatologiche fotodinamiche	Giuseppe	RC	MED/08	Italiano	Lezioni	15,0	1,0



		Ingravallo						
27.	Alterazioni istopatologiche fotodinamiche (stage)	Giuseppe Ingravallo	RC	MED/08	Italiano	Esercit. att. reparto	5,0	0,5
28.	Alterazioni istopatologiche fotodinamiche: aspetti clinico-patologici	Giuseppe Ingravallo	RC	MED/08	Italiano	Seminari	5,0	0,5
29.	Chirurgia parodontale	Gianluca De Frenza	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Lezioni	15,0	1,0
30.	Chirurgia parodontale: dimostrazione di materiali	Gianluca De Frenza	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Laboratori	10,0	1,0
31.	Istopatologia della stimolazione tissutale	Maria Grazia Fiore	RC	MED/08	Italiano	Esercit. att. reparto	25,0	2,0
32.	Rigenerazione tissutale	Domenico Piscitelli	RC	MED/08	Italiano	Esercit. att. reparto	25,0	2,0
33.	Mini-impianti pediatrici	Vitantonio Lacarbonara	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Lezioni	15,0	1,0
34.	Mini-impianti pediatrici: dimostrazione di materiali	Vitantonio Lacarbonara	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Laboratori	10,0	1,0
35.	Chirurgia laser di lesioni mucose	Saverio Capodiferro	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Lezioni	15,0	1,0
36.	Chirurgia laser di lesioni mucose: dimostrazione di materiali	Saverio Capodiferro	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Laboratori	10,0	1,0
37.	Terapia pedodontica	Maria Pia Cazzolla	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Lezioni	15,0	1,0
38.	Terapia pedodontica: dimostrazione di materiali	Maria Pia Cazzolla	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Laboratori	10,0	1,0
39.	Chirurgia estrattiva	Francesco Cantatore	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	25,0	2,0
40.	Chirurgia in pazienti a rischio	Vincenzo De Falco	Esperto esterno	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	25,0	2,0
41.	Endodonzia	Francesco Pettini	RC	MED/28	Italiano	Lezioni	20,0	1,5
42.	Endodonzia (stage)	Francesco Pettini	RC	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	20,0	1,5
43.	Endodonzia: interazioni multidisciplinari	Francesco Pettini	RC	MED/28	Italiano	Seminari	10,0	0,9
44.	Riabilitazione protesica	Massimo Corsalini	RC	MED/28	Italiano	Lezioni	25,0	2,0
45.	Riabilitazione protesica (stage)	Massimo Corsalini	RC	MED/28	Italiano	Esercit. att. reparto	25,0	2,0
46.	Guida all'uso di strumentazione microscopica	Eugenio Maiorano	PO	MED/08	Italiano	Seminari	25,0	0,9
47.	Istopatologia delle lesioni vascolari (stage)	Andrea Marzullo	RC	MED/08	Italiano	Esercit. att. reparto	25,0	2,0
48.	Fisiopatologia del dolore: approccio	Daniela Di	RC	MED/28	Italiano	Seminari	10,0	0,9

	multidisciplinare	Venere						
Totale							<b>900,0</b>	<b>72,0</b>

### 5.c.1 TABELLA DOCENTI INTERNI all'Univ. di BARI

n°	Nome	Cognome	Settore scientifico disciplinare	Numero ore	corrispondenza in CFU
1.	Gianfranco	Favia	MED/28	125,0	10,0
2.	Eugenio	Maiorano	MED/08	125,0	10,0
3.	Francesco	Pettini	MED/28	50,0	4,0
4.	Daniela	Di venere	MED/28	50,0	4,0
5.	Mariagrazia	Lacaita	MED/28	100,0	8,0
6.	Anna	Napoli	MED/08	50,0	4,0
7.	Felice Roberto	Grassi	MED/28	50,0	4,0
8.	Giuseppe	Ingravallo	MED/08	25,0	2,0
9.	Maria Grazia	Fiore	MED/08	25,0	2,0
10.	Domenico	Piscitelli	MED/08	25,0	2,0
11.	Massimo	Corsalini	MED/28	50,0	4,0
12.	Andrea	Marzullo	MED/08	25,0	2,0
	<b>TOTALE</b>			<b>700,0</b>	<b>56,0</b>

### 5.c.2 TABELLA DOCENTI ESTERNI all'Univ. di BARI

n°	Nome	Cognome	Qualifica	Settore scientifico disciplinare	Numero ore	corrispondenza in CFU	Breve Curriculum
1.	Lorenzo	Lo Muzio	Professore Ordinario	MED/28	50,0	4,0	(max 2.000 car.) Professore Ordinario di Odontostomatologia, Laureato in Medicina e Chirurgia, Specialista in Odontostomatologia, Dottore di Ricerca, Presidente del CLSOPD presso l'Università di Foggia, Presidente della Società Italiana di Patologia e Medicina Orale, Docente di Patologia Speciale Odontostomatologica presso l'Università di Foggia. Autore di oltre 300 pubblicazioni scientifiche su riviste nazionali e internazionali con impact factor di oltre 250.
	<b>TOTALE</b>				<b>50,0</b>	<b>4,0</b>	

### 5.c.3 TABELLA ESPERTI ESTERNI

n°	Nome	Cognome	Numero ore	corrispondenza in CFU	Breve Curriculum
1.	Saverio	Capodiferro	25,0	2,0	(max 2.000 car.) Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria presso l'Università degli Studi di Bari nel 2001. Perfezionato in Patologia e Medicina Orale, già assegnista di ricerca presso il Dipartimento di Odontostomatologia e Chirurgia di Bari, collaboratore di ricerca nel reparto di Patologia Orale diretto dal Prof. Gianfranco Favia presso l'Ospedale Policlinico di Bari. Cultore della Materia del settore scientifico-disciplinare Malattie Odontostomatologiche, Docente a Corsi di Perfezionamento in materia di Patologia e Medicina del cavo orale e di laser terapia presso l'Università di Bari, autore di numerose pubblicazioni nazionali ed internazionali e relatore a congressi nazionali ed internazionali in materia di patologia orale, implantologia in pazienti oncologici, chirurgia orale laser-assistita. Socio attivo della SIPMO (Società Italiana di Patologia e Medicina Orale), AIOLA (Accademia Internazionale di Odontoiatria Laser Assistita), fellow della IAOO (International Academy of Oral Oncology).
2.	Vitantonio	Lacarbonara	25,0	2,0	(max 2.000 car.) 26 Ottobre 2000: Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita presso l'Università degli Studi di Bari con la votazione di 110/110 e Lode con Tesi di Laurea Sperimentale dal titolo: "I tumori del cavo orale in età pediatrica". Anno accademico 2000-2001: Conseguimento del Diploma del Corso di Perfezionamento in Chirurgia Orale I presso l'Università degli studi di Bari. Anno accademico 2001-2002: Conseguimento del Diploma del Corso di Perfezionamento in Chirurgia Orale II presso l'Università degli studi di Bari. Docente e Tutor del corso di Perfezionamento in Pedodonzia per l'a.a.2005/2006 presso l'Università degli Studi di Bari. Contratto di ricerca dal 2008 al 2010 presso il Dipartimento di Odontoiatria e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari con protocollo di ricerca dal titolo "Indicazioni mini-implantari in soggetti pediatrici con sindromi rare, traumi dento-alveolari e anomalie dentarie". Frequenta dal 2000 al 2011 la cattedra di Pedodonzia del Dipartimento di Odontoiatria e Chirurgia dell'Università degli Studi di Bari collaborando alla realizzazione di materiale didattico ed integrativo in forma cartacea e multimediale alle varie attività didattico- scientifiche, con particolare interesse per la traumatologia dento-alveolare.
3.	Gianluca	De Frenza	25,0	2,0	(max 2.000 car.) Laureato in Odontoiatria e protesi dentaria nel 2003, Specializzato in Chirurgia Orale presso l'Università degli Studi di Milano nel 2006, collabora a progetti di ricerca in odontostomatologia coordinati dal Prof. Grassi, è autore di numerose pubblicazioni su tematiche odontostomatologiche e di chirurgia orale.
4.	Maria Pia	Cazzolla	25,0	2,0	(max 2.000 car.) -3 Novembre 1994: Laurea Specialistica in Odontoiatria e Protesi Dentaria conseguita presso l'Università degli Studi di Bari con la votazione di 110/110 e Lode con Tesi di Laurea Sperimentale dal titolo: "La polimerizzazione incrementale delle resine composite fotoattivabili". Anno accademico 1999-2000: Conseguimento del Diploma del Corso di Perfezionamento in Ortodonzia Clinica presso l'Università degli studi di Bari. Anno accademico 2001-2002: Conseguimento del Diploma del Corso di Perfezionamento in Patologia e Medicina Orale 1° Livello presso l'Università degli Studi di Bari. 21 Marzo 2005: Laurea in Medicina e Chirurgia conseguita presso l'Università degli Studi di Bari con la votazione di 110/110 presentandosi con Tesi di Laurea Sperimentale in Malattie Odontostomatologiche dal titolo: "Osteonecrosi da bifosfonati dello splancnocranio. analisi clinico-patologica e microscopia confocale a scansione laser di 11 casi". Anno accademico 2008-2009: Conseguimento del Diploma Master di 2° livello in "Terapia multidisciplinare delle patologie temporomandibolari, occlusali e posturali" presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II.
5.	Francesco	Cantatore	25,0	2,0	(max 2.000 car.) Laurea in medicina e chirurgia nel 1982 con voti 110/110 presso l'Università degli Studi Bari, Specializzazione in Odontostomatologia il 03/12/1985 presso l'Università di Bari Frequenza di quattro corsi post graduate in Ortognatodonzia con il Prof. Maj Bassani. Nel 1989 vincitore di concorso pubblico per assistente medico odontoiatrico scolastico presso la ASL BA/10. Nel 1990 frequentatore della Divisione di Chirurgia Maxillo-Facciale degli Istituti Ortopedici "Rizzoli" in Bologna. Nel 1993 lavoro originale pubblicato su "Dismorfismo sessuale dei denti decidui nell'identificazione medico legale". Nel 1995 classificato 1° in graduatoria nel concorso pubblico per Assistente Medico presso l'U.O.C. Odontoiatria del Policlinico di Bari. Dal 1996 in ruolo con qualifica di Dirigente Medico. Nel 1996 coautore della pubblicazione " Xerostomia da radiazione". Nel 1996 coautore della pubblicazione " Alterazione della sensibilità dopo osteotomia sagittale mandibolare in chirurgia ortodontica". Nel 1997 coautore della pubblicazione "Carcinoma odontogeno a cellule chiare: analisi clinica e istopatologica di un caso"; Docente di Endodonzia e Scienze e tecniche di igiene orale nell'AA 97/98 presso D.U. di Igiensita Dentale dell'Università di Bari. Nell'AA. 1997/98 e 1998/99 titolare di due corsi di didattica integrativa in Parodontologia e Odontostomatologia presso il CLOPD dell'Università di Bari. Nell'AA. 2002/03 docente di Parodontologia 3 nel corso integrato di Igienista Dentale dell'Università di Bari. Nel 2003 autore della pubblicazione "Pre- implant reconstruction of the edentulous maxilla. Therapeutic algorithm". Coautore nel 2003 delle pubblicazioni "The importance of SMAS to prevent post-parotidectomy sequelae" e di "Radical treatment of mandibular osteoradionecrosis using rivaluscarized free flap. Our experience". Specialista in Chirurgia Maxillo Facciale nel 2004 con lode, presso l'Università di Bari.
6.	Vincenzo	De Falco	25,0	2,0	(max 2.000 car.) Laureato in medicina e chirurgia. Specialista in Odontostomatologia. Da oltre 10 anni dirigente medico di primo livello presso l'UOC di Odontoiatria del Policlinico di Bari; cultore della materia del settore MED 28; docente di Odontostomatologia nei corsi di laurea triennali

				Responsabile del Day Surgery e del centro di riferimento nazionale per i pazienti con HHT; autore di numerose pubblicazioni a stampa su riviste italiane ed estere.
	<b>TOTALE</b>		<b>150,0</b>	<b>12,0</b>

#### 5.c.4 TABELLA COLLABORATORI

n°	Nome	Cognome	Funzioni/mansioni	Ente di appartenenza	Impegno orario
1.	MARIA	GIORDANO	supporto organizzazione del corso	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	20
2.	MARCELLO	BISCOZZI	supporto organizzazione del corso	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	20
3.	MARIA	MERENDINO	supporto organizzazione del corso	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	20
4.	GUIDO	DE SANTIS	supporto organizzazione del corso	Università degli Studi di Bari Aldo Moro	20
	<b>TOTALE</b>				<b>80</b>

#### 5.d ATTIVAZIONE OFFERTA MODULI SINGOLI A PARTECIPANTI ESTERNI

E' prevista l'iscrizione a singoli moduli didattici di partecipanti esterni?

No

Indicare n.ro max di moduli didattici a cui può accedere il partecipante (art. 4 lett. i)

#### 5.d MODULI DIDATTICI SINGOLI A PARTECIPAZIONE ESTERNA

n°	MODULO	N. MAX ISCRITTI	QUOTA DI PARTECIPAZIONE
----	--------	-----------------	-------------------------

#### 6.a POSTI DISPONIBILI

N. MIN 5	CORSISTI
N. MAX 40	CORSISTI
N. 0	Partecipanti a singoli moduli
N. 2	Posti riservati a uditori art 4 lett. k del regolamento

**6.b TITOLI DI ACCESSO**

<b>LAUREE ANTE D.M. 509</b>	Medicina e chirurgia, Odontoiatria e protesi dentaria
<b>DIPLOMA UNIVERSITARIO DI DURATA TRIENNALE</b>	Nessun Corso
<b>CLASSI DELLE LAUREE TRIENNALI</b>	Nessuna Classe
<b>CLASSI DELLE LAUREE SPECIALISTICHE D.M. 509</b>	Nessuna Classe
<b>CLASSI DELLE LAUREE MAGISTRALI D.M. 270</b>	LM-41-Medicina e chirurgia, LM-46-Odontoiatria e protesi dentaria
<b>Abilitazione all'esercizio della professione</b>	
<b>PROFESSIONI SANITARIE (L. 1/2002, art. 10 comma 1)</b>	
<b>Altri Titoli:</b>	
<b>ALTRI TITOLI (traduzione in inglese - ALMA LAUREA: es. iscrizione ad albo professionale...)</b>	

**6.b.1 SELEZIONE**

<b>Titoli</b>	Curriculum , Altre Pubblicazioni , Altri titoli che il candidato ritenga utili	
<b>Prova scritta</b>	Eventuale	Sarà cura della Direzione comunicare data e luogo della prova tramite: e-mail
<b>Colloquio</b>	Eventuale	Sarà cura della Direzione comunicare data e luogo della prova tramite: e-mail

**7.a QUOTA D'ISCRIZIONE E CONTRIBUTO**

<b>Quota di iscrizione</b>	Euro 1.400,00
<b>Prima rata (per chi la prevede)</b>	
<b>Seconda rata (per chi la prevede)</b>	
<b>Contributo</b>	Euro 0,00

**7.b AGEVOLAZIONE PER I MERITEVOLI**

<b>Esenzione tasse</b>	Non previste
<b>Borse di studio</b>	NO

---

Bari,                      Il Coordinatore del Master \_\_\_\_\_

Il Direttore del Dipartimento proponente \_\_\_\_\_