

SCHEDA CORSI DI PERFEZIONAMENTO ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE, SUMMER E WINTER SCHOOL, SPECIFIC SKILL TRAINING E SHORT MASTER A.A. 2023-2024

- X Istituzione○ Rinnovo
- A) ANALISI DELLE ESIGENZE FORMATIVE

A.1 - Denominazione del Corso (Italiano e Inglese)

Corso di Perfezionamento in Digital Surgery

Advanced course in Digital surgery

A.1. 1. Area di Riferimento (ISCEDF 2013)

910

A.2 Finalità, caratteristiche del Corso e obiettivi

Il Corso di Perfezionamento si propone di realizzare un percorso formativo finalizzato ad approfondire le conoscenze teoriche e pratiche delle tecniche di Digital Surgery nelle molteplici attività cliniche di pertinenza odontoiatrica.

Tra le più innovative tecnologie che si sono sviluppate negli ultimi anni, la chirurgia piezoelettrica ha mostrato fin da subito caratteristiche vincenti in ambito di precisione, mini-invasività e versatilità, perché facilmente utilizzabile in ogni ambito della vita quotidiana dello studio odontoiatrico.

La piezo-chirurgia sfruttando l'azione di micro vibrazioni ad ultrasuoni prodotte da specifici inserti ad alta precisione, rappresenta una innovazione assoluta nell'ambito della chirurgia dei tessuti mineralizzati, potendo essere utilizzata in maniera trasversale sia nei confronti dei tessuti dentali così come del tessuto osseo, nel pieno rispetto dei tessuti molli e delle strutture anatomiche.

Per questo motivo tale tecnologia, potrebbe essere chiamata PIEZO-ODONTOIATRIA, trovando un sempre più ampio impiego in chirurgia orale, in implantologia, così come in chirurgia pre-protesica ed ortodontica, ma anche in

endodonzia, o in protesi, oltre che in parodontologia e odontoiatria rigenerativa.

I vantaggi della Piezochirurgia sono certamente molteplici rispetto alle tecniche tradizionali e sono legati alle specifiche caratteristiche degli ultrasuoni che permettono una ESTREMA PRECISIONE del taglio che risulta micrometrico, una MAGGIORE SICUREZZA e MANEGEVOLEZZA, un'ottima visibilità del campo operatorio grazie al meccanismo di CAVITAZIONE, con un minore TRAUMATISMO dei tessuti ed un MINOR DISCONFORT da parte del paziente.

Il corso verrà suddiviso in 7 distinti moduli, che si svolgeranno in una lezione frontale in presenza o in modalità on-line, in cui i docenti svilupperanno gli argomenti proposti insieme ad un dibattito finale per chiarire ogni aspetto pratico, tecnico o clinico. Ciascun modulo sarà completato da una sezione Hands-on su modello animale o stereolitografico, in cui i perfezionandi avranno la possibilità di mettere in pratica quanto appreso durante le lezioni teoriche.

B) PROGETTO FORMATIVO E ORDINAMENTO DIDATTICO DEL CORSO

B.1 - Sede/i di svolgimento
Aula dei Corsi di Perfezionamento della Clinica Odontoiatrica Universitaria.
Allegata dichiarazione del Direttore della struttura
B.2 - Struttura/e responsabile/i ex art. 3, comma 1, del Regolamento
Dipartimento di MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE
seduta del 11.05.2023
B.3 - Enti partecipanti ex art. 2, comma 2, del Regolamento (specificare gli Enti partecipanti e allegare le Convenzioni o i Protocolli d'Intesa)
B.4 - Data di inizio del corso (giorno, mese e anno)
1 Settembre 2023
<u> </u>

B.5 - Durata	complessiva	del	corso,	tipologia	didattica	e	lingua	in	cui	verrà
erogato										

Lezioni frontali ore: 50

Lezioni in FAD ore: 20

Laboratori ore:

Esercitazioni ore: 30

Studio Individuale ore: 400

Stage (non obbligatorio) ore:

Prova Finale ore: 25

Totale ore: 525

Giorni, mesi, anni:

INIZIO: 1 SETTEMBRE 2023

FINE: 31 MAGGIO 2023

Lingua di erogazione del corso

Italiano

B.6 - CFU fissati per il rilascio dell'attestato

21

B.7 - Conoscenze e abilità professionali strettamente attinenti al piano di studio del Corso che possono eventualmente dare luogo al riconoscimento di crediti in ingresso (purché non già utilizzate ai fini del conseguimento del titolo di accesso al Corso e comunque in misura non superiore a 1/4 del totale dei crediti previsti dal Corso)

B.8 - Numero minimo e massimo di studenti ammissibili al Corso (Il personale tecnico-amministrativo dipendente dell'Università di Foggia, purché in possesso dei requisiti per l'ammissione, non concorre a formare il numero massimo di iscrivibili)

Minimo: 8

Massimo: 20

B.9 - Requisiti di ammissione:

Titoli di studio richiesti – Laurea/diploma scuola secondaria di II grado (per i titoli conseguiti ai sensi del DM n. 509/99 o del DM n. 270/2004 bisogna indicare la corrispondente numerazione e denominazione delle classi delle lauree; per i titoli conseguiti secondo gli ordinamenti previgenti indicarne la denominazione) e **ulteriori requisiti** (eventuale indicazione di ulteriori requisiti)

Titoli di studio richiesti:

Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria

ovvero Laurea in Medicina e Chirurgia con iscrizione all'Albo degli Odontoiatri, e o

Specialisti in Odontostomatologia, Maxillo facciale

Ulteriori requisiti:

Nessuno

B.10 - Disposizioni sugli obblighi di frequenza (indicare eventuale percentuale di assenze possibili dall'attività didattica frontale e, ove previsto, dallo *stage* – massimo 30%)

Il riconoscimento del credito formativo è legato alla regolare frequenza che è obbligatoria per un monte ore non inferiore al 70% per le attività frontali

B.11 – Progettazione delle *Attività Didattiche*. Indicare l'articolazione e la denominazione delle attività formative (anche a distanza), quali insegnamenti, laboratori, esercitazioni, seminari, visite di studio ecc., il relativo SSD e la relativa ripartizione in CFU, ove previsti

	(Attività	Tipo	SSD	N. ore	N. ore	CFU	Sede
	siva	didattiche	(es.: lezioni		attività	studio		(struttura, aula)
Š	res		frontali, FAD,		assistita	individuale		
	progressivo		esercitazioni,					
	þ		ecc.)					
I		Principi generali di	Lezione frontale	MED28	10	40	2	Clinica
		Digital-Piezo-Surgery						Odontoiatrica
II		Estrazioni semplici e	Lezione	MED28	10+5	60	3	Clinica
		complesse con Digital-	frontale+					Odontoiatrica
		Digital-Piezo-Surgery	Esercitazione					
III		Chirurgia ossea, GBR ed	Lezione frontale	MED28	10+5	60	3	
		Innesti ossei mediante	+ esercitazione					
		Digital-Piezo-Surgery						

IV	Chirurgia dei mascellari:	Lezione	MED28	10+5	60	3	Clinica
	Sinus lift con approccio	frontale+					Odontoiatrica
	crestale, laterale, Split-	Esercitazione					
	crest e delle lesioni						
	radiotrasparenti						
V	Digital-Piezo-Surgery in	Lezione frontale	MED28	10+5	60	3	Clinica
	implantologia.	+					Odontoiatrica
	Certificazione per	Esercitazione					
	utilizzo impianti Rex						
VI	La Digital-Piezo-Surgery	Lezione FAD +	MED28	10+5	60	3	Clinica
	in ortodonzia:	Esercitazione					Odontoiatrica
	Corticotomie e						
	disinclusione chirurgico						
	ortodontica						
VII	low digitale in	Lezione FAD +	MED28	10+5	60	3	
	PiezoChirurgiaProtesica	Esercitazione					
	TD 4.1			Ore	Ore	CFU	
	Totale			100	400	20	
	Stage/Tirocinio						
	(ove previsto)						
	Prova Finale				25	1	
	TOTALE ORE E CFU				Ore	CFU	
	TOTALE OKE E CFU			_	525	21	

B.11 1 – Peso in percentuale di ciascun SSD

Z	SSD	PERCENTUALE %	CFU
1	MED28	100	21

B.12 - Descrizione dell'attività di *Stage*/Tirocinio, (ove previsto) Illustrare gli elementi caratterizzanti l'attività di *stage*, in particolare:

- Modalità di svolgimento
- Attività da compiere
- Enti, Aziende, Associazioni o Ordini Professionali, pubblici o privati, ospitanti

(allegare le convenzioni con le strutture presso cui si svolgerà lo *stage* o, in mancanza, una lettera di intenti da cui risulti la disponibilità ad ospitare stagisti)

Modalità di svolgimento:		

Attività da compiere:

Enti, Aziende, Associazioni o Ordini Professionali, pubblici o privati:

B.13 - Descrizione dell'eventuale attività di Tutorato

Si presterà azione di tutorato durante lo svolgimento delle esercitazioni pratiche da parte dei discenti. In particolare i tutor verificheranno la corretta impostazione metodologica del discente nel pianificare realizzare l'intervento simulato. Il servizio di tutorato si svolgerà attraverso esercitazioni eseguite su modelli artificiali o tessuti disponibili in commercio al fine di trasferire nella pratica le nozioni teoriche fornite. Si procederà inoltre ad eseguire la pianificazione del trattamento di casi esemplificativi e la discussione della validità delle diverse tecnologie ad essi applicabili ed il loro impatto sulla qualità e stabilità dei risultati terapeutici.

B.14 - Attività di Valutazione dell'apprendimento Modalità delle prove di verifica intermedie (ove previste) e della prova finale

_	Descrizione
Strumenti di verifica Prova/e di ammissione (necessarie solo se si	□ Valutazione titoli (punteggio minimo e massimo da attribuire): minimo 0 massimo 50 Elenco titoli valutabili: 1. voto di laurea (0 punti per voto di laurea sino a 107/110, 1 punto per voto di laurea di108/110, 2 punti per voto di laurea di 109/110, 3 punti per voto di laurea di 110/110, 5 punti per voto di laurea di 110/110 e lode); 2. dottorato di ricerca (10 punti per avere conseguito un dottorato di ricerca in discipline odontostomatologiche, ovvero 2 punti per ogni anno
	compiuto da dottorandi di un corso di dottorato in discipline odontostomatologiche); 3. specializzazioni, master, perfezionamenti (3 punti per specializzazioni in discipline odontostomatologiche, 2 punti per master in discipline odontostomatologiche, 1 punto per perfezionamenti in discipline odontostomatologiche, fino ad un massimo complessivo di 5 punti); 4. attività di ricerca presso enti pubblici o privati (2 punti per ogni anno di assegno di ricerca, borsa di studio o attività di ricerca documentata in Italia o all'estero in

	discipline odontostomatologiche, fino ad un massimo
	complessivo di 5 punti; le frazioni di anno sono
	valutate in modo proporzionale);
	5. pubblicazioni scientifiche (3 punti per pubblicazioni
	su riviste internazionali, 2 punti per pubblicazioni su
	riviste italiane, 1 punto per pubblicazioni su estratti di
	congressi internazionali, 0,5 punti per pubblicazioni
	su estratti di congressi italiani, fino ad un massimo
	complessivo di 25 punti)
	□ Prova scritta o colloquio (punteggio minimo e massimo da
	attribuire): minimo massimo
	(indicare in cosa consisterà la relativa prova)
Verifiche intermedie	(indicare tipologia e criteri di valutazione)
(ove previste) e prova	Lo studente sosterrà una prova finale costituita da un
finale	elaborato su tematiche trattate nel percorso formativo.

B.15 - Modalità Operative

B.15.1 Tassa di iscrizione e contributi per la frequenza e link sito web

Importo: 1.400,00 euro

Prima Rata: 700,00 seconda rata 700,00

Solo per i Corsi la cui iscrizione sia superiore ad € 250,00

9% da destinare a favore dell'Ateneo € 126,00

8% da destinare a favore del Fondo Comune di Ateneo € 112,00

1% da destinare al Fondo ex art. 90 del CCNL € 14,00

5% da destinare a favore della struttura responsabile della gestione amministrativo-contabile del Corso € 70,00

Link sito web dove reperire informazioni sul corso: https://www.unifg.it/it/studiare/post-lauream/corsi-di-formazione-professionalizzante

B.15.2 - Eventuali agevolazioni per studenti meritevoli: definizione dei criteri di merito cui attenersi

B.16 - Per i Corsi di area medica, allegare l'avvenuta autorizzazione della Direzione Generale delle strutture ospedaliere in cui si svolgono le attività formative, alla partecipazione degli studenti alle attività cliniche, diagnostiche e strumentali, anche su pazienti, previste dal piano formativo

C) ORGANIZZAZIONE E RISORSE

C.1 - Organi del Corso

C.1.1 - Coordinatore del Corso (che presiede il Comitato dei Garanti)

N.	Cognome	Nome	Qualifica	SSD	<u>Dipartimen</u> to
1	Mastrangelo	Filiberto	PA	MED/28	Medicina Clinica e
					Sperimentale

C.1.2 — Comitato dei Garanti (almeno 3 professori/ricercatori di ruolo, di cui almeno uno appartenente all'Università di Foggia, che garantiscono la qualità del progetto formativo)

N.	Cognome	Nome	Qualifica	SSD	Dipartimento
	Lo Muzio	Lorenzo	PO	MED/28	Medicina Clinica e
					Sperimentale
3	Mastrangelo	Filiberto	PA	MED/28	Medicina Clinica e
	_				Sperimentale
3	Troiano	Giuseppe	PA	MED/28	Medicina Clinica e
					Sperimentale

Dichiarazione dei Docenti Garanti

Ai sensi dell'art. 3, del Regolamento di Ateneo sui	Corsi di Perfezionamento ed
Aggiornamento Professionale, Summer e Winter Scho	ool, Specific Skill Training e
Short Master, i sottoelencati docenti	

dichiarano

la propria disponibilità ad assicurare la qualità del progetto formativo.

Foggia,			_
· 05514,	•	 •	•

In fede

Prof. Dott. Lo Muzio Lorenzo

firma.

Prof. Dott. Mastrangelo Filiberto

firma

Prof. Dott. Troiano Giuseppe

firma Gulfy 10

C.2 Piano di fattibilità rispetto alle risorse disponibili

C.2.1 - **Strutture** (aule, sale studio, biblioteche, laboratori, ecc.)

La tabella deve dimostrare che le strutture sono sufficienti, tenendo conto dell'eventuale impiego che di esse è fatto nell'ambito degli ordinari corsi di studio (lauree, lauree specialistiche, dottorati, master, ecc.). Allegare una dichiarazione della struttura responsabile

Attività frontali: Aula dei Corsi di Perfezionamento della Clinica Odontoiatrica

Prova finale: Aula dei Corsi di Perfezionamento della Clinica Odontoiatrica

Allegata dichiarazione del Direttore della struttura

C.2.2 - Struttura o Personale di Supporto T.A. coinvolto

N.	Cognome	Nome	Qualifica	Struttura di afferenza e incarico da	
	0.8		C	ricoprire nel Corso	
1	Basile	Elisabetta	EP	Polo di Odontoiatria	
				Segreteria Didattica e Contabile	
2	Tricarico	Nicola	D	Servizio Alta Formazione di Ateneo	
				Segreteria Amministrativa e Gestionale	
3	Consales	Antonella	С	Personale TA a tempo determinato-	
				Tesoro	

C.2.3 – Risorse docenti ed esperti interni ed esterni

C.2.3.1 - Insegnamenti da attribuire tramite procedure di affidamento diretto e/o di valutazione comparativa destinate a docenti universitari ed esperti interni

SSD	Insegnamento o attività da svolgere nel Master	Ore
MED/28	Principi generali di Digital-Piezo-Surgery	5

C.2.3.1 - Insegnamenti da attribuire tramite procedure di affidamento diretto e/o di valutazione comparativa destinate a esperti esterni

SSD	Insegnamento o attività da svolgere nel Master	Ore
MED/28	Principi generali di Digital-Piezo-Surgery	5
MED/28	Estrazioni semplici e complesse con Digital-Digital-Piezo-Surgery	15
MED/28	Chirurgia ossea, GBR ed Innesti ossei mediante Digital-Piezo Surgery	15
MED/28	Chirurgia dei mascellari: Sinus lift con approccio crestale, laterale, Split-crest e delle lesioni radiotrasparenti	15

MED/28	Digital-Piezo-Surgery in implantologia. Certificazione per	15
	utilizzo impianti Rex	
MED/28	La Digital-Piezo-Surgery in ortodonzia: Corticotomie e	15
	disinclusione chirurgico ortodontica	
MED/28	Workflow digitale in PiezoChirurgiaProtesica	15

D) PIANO FINANZIARIO con indicazione della struttura didattica e/o scientifica di afferenza o altra struttura proponente di Ateneo che assume la gestione amministrativo-contabile del Corso.

Indicare le entrate (contributi richiesti ai frequentanti; contributi del Dipartimento o di altra struttura proponente; contributi di Enti Esterni; altre entrate) **e le uscite** (docenze interne; docenze esterne; funzionamento; investimenti.

Solo per i Corsi la cui iscrizione sia superiore ad € 250,00, le percentuali applicate al totale delle quote di iscrizione degli studenti da corrispondere nella misura del: 9% all'Ateneo, 8% al Fondo Comune di Ateneo, 1% al Fondo ex art. 90 del CCNL, 5% a favore della struttura responsabile della gestione del Corso)

Il piano finanziario deve garantire il pareggio dei conti

GESTIONE CONTABILE
Indicare la struttura didattica e/o scientifica di afferenza o altra struttura proponente di
Ateneo
VEDI TABELLA EXCELL ALLEGATA