

**DIPARTIMENTO DI MEDICINA CLINICA E SPERIMENTALE****BANDO DI AMMISSIONE AL****“CORSO DI PERFEZIONAMENTO IN “DIGITAL SURGERY”****A.A. 2023/2024****Il Direttore generale**

Dott. Teresa ROMEI

**Area Alta Formazione e Studi Avanzati**

Dott. Pierluigi Centola

**Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di Stato**

Dott. Nicola Tricarico

***Oggetto: Bando di ammissione al Corso di Perfezionamento in “Digital Surgery”, a.a. 2023/2024.***

**IL PRO RETTORE VICARIO DECRETA**

Per l'Anno Accademico 2023/2024, è indetto il concorso per l'ammissione al Corso di Perfezionamento in “Digital Surgery”, istituito dall'Università di Foggia.

**OBIETTIVI FORMATIVI**

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 Piezo-chirurgia 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 maneggevolezza, un'ottima visibilità del campo operatorio grazie al meccanismo di cavitazione, con un minore traumatismo dei tessuti ed un minor discomfort da parte del paziente.

### **ORGANIZZAZIONE DEL CORSO E CONSEGUIMENTO DEL TITOLO FINALE**

La frequenza al Corso di Perfezionamento è obbligatoria. Ai fini del conseguimento dell'attestato finale, ciascun partecipante dovrà frequentare almeno il 70% delle ore previste dal piano didattico (50 ore di lezioni frontali, 20 ore di lezioni in FAD e 30 ore di esercitazioni).

Al termine delle attività formative è prevista una prova finale che consisterà nella discussione di una tesi presentata dal discente su uno degli argomenti seguiti nel corso.

Per poter essere ammessi alla prova finale i candidati dovranno presentare apposita istanza (domanda titolo), con il pagamento del relativo bollo virtuale (€ 32,00), attraverso il circuito PagoPA, accedendo alla pagina personale alla sezione Segreteria → Pagamenti.

A coloro che avranno frequentato il Corso e superato l'esame finale verrà rilasciato un attestato di partecipazione e il riconoscimento di 21 CFU.

### **REQUISITI E MODALITA' PER L'AMMISSIONE**

Il Corso di Perfezionamento è rivolto a tutti coloro che siano in possesso di una Laurea magistrale o conseguita secondo l'ordinamento previgente al D.M. 509/99 in Odontoiatria e Protesi Dentaria, specializzazione in odontoiatria maxillo-facciale o titoli equipollenti.

I cittadini stranieri che vogliono accedere al Corso dovranno ottemperare alle disposizioni di cui alla circolare MIUR consultabile al seguente link: <http://www.studiare-in-italia.it/studentistranieri/> e sul sito web di Ateneo al seguente link: <https://www.unifg.it/it/studiare/corsi-di-laurea/immatricolazioni/immatricolazioni-studenti-stranieri> .

Gli interessati dovranno iscriversi alla procedura di accesso al Corso esclusivamente in modalità online, attraverso il portale Esse3 dell'Università degli Studi di Foggia raggiungibile al seguente indirizzo <https://unifg.esse3.cineca.it/Home.do> .

L'iscrizione on line alla procedura di accesso si chiuderà, inderogabilmente, il giorno **15.11.2023**.

#### **Per iscriversi occorrono:**

1. un dispositivo connesso a Internet;
2. una stampante;



3. copia di un documento di identità valido (carta d'identità o passaporto) digitalizzato, da caricare sulla piattaforma ESSE3 nella propria anagrafica;
4. il codice fiscale o tessera sanitaria;
5. i dati del diploma di scuola media superiore;
6. le date relative alla prima immatricolazione (entrata nel sistema universitario);
7. se laureato la data della laurea precedente (è sufficiente un'autocertificazione);
8. un indirizzo e-mail valido;

È necessario registrarsi al portale per poter ottenere le credenziali di accesso (Nome utente e Password) ed un riepilogo generale dei dati immessi che andrà confermato o modificato.

Al termine della registrazione si dovrà effettuare l'accesso alla propria pagina personale quindi procedere con l'Ammissione, vincolante per l'immatricolazione, con la seguente modalità:

selezionare dal Menu la voce **Segreteria** → Ammissione → Iscrizione Concorso → Corso di Perfezionamento → "Digital Surgery".

Gli studenti già in possesso delle credenziali sopraindicate **non devono** effettuare nuovamente la registrazione e procedere direttamente all' Ammissione.

[In caso di smarrimento della password personale è possibile far ricorso alla voce di menu "Password dimenticata" presente nella pagina di login.]

La procedura è predisposta per accompagnare l'utente alla compilazione dei dati necessari.

Il candidato deve perfezionare l'iscrizione all'Ammissione, effettuando il pagamento della tassa di € 52,00 che sarà prodotta al termine della procedura.

Tale pagamento dovrà essere effettuato esclusivamente, tramite il circuito PagoPA, entro e non oltre il **15.11.2023**, accedendo con le credenziali già in possesso, alla pagina personale



selezionando dal Menu la voce **Segreteria** → Pagamenti, (tale somma non è assolutamente rimborsabile, tranne nel caso di mancata attivazione del Corso). Il mancato pagamento della tassa di iscrizione al Test di Ammissione, sarà causa di esclusione dalla procedura.

Non saranno prese in considerazione le domande effettuate oltre il termine anzidetto.

I requisiti devono essere posseduti alla data di scadenza del presente bando.

**Tutti i candidati sono ammessi con riserva; l'Amministrazione provvederà successivamente ad escludere i candidati che non siano risultati in possesso dei titoli di ammissione previsti dal presente bando.**

I dati personali saranno trattati nel rispetto dei principi cui al Regolamento UE n. 679/2016 in materia di protezione dei dati personali.

Titolare del trattamento è l'Università di Foggia, con sede legale in Foggia, Via Gramsci n. 89/91 – PEC [protocollo@cert.unifg.it](mailto:protocollo@cert.unifg.it) . Rappresentante Legale dell'Università di Foggia è il Rettore pro tempore Prof. Lorenzo Lo Muzio, domiciliato per la carica, presso la sede legale dell'Ente, Via Gramsci n. 89/91, 71122 Foggia; Responsabile Protezione Dati Personali è l'avv. Nicola Fabiano, Via Gramsci n. 89/91, 71122 Foggia – PEC [rpd@cert.unifg.it](mailto:rpd@cert.unifg.it) .

Il numero **massimo** di partecipanti è **20**, il **minimo** è **8**.

Nel caso in cui il numero delle domande fosse superiore a quello dei posti disponibili, verrà effettuata una selezione secondo i seguenti criteri:

*Valutazione titoli*

- voto di laurea (0 punti per voto di laurea sino a 107/110, 1 punto per voto di laurea di 108/110, 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);
- 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);
- 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);
- 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);
- 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).

All'uopo il Comitato dei Garanti del Corso nominerà apposita Commissione che stilerà una graduatoria di merito.

Con provvedimento Rettorale saranno approvati gli atti e la graduatoria finale dell'eventuale concorso. Verranno ammessi al Corso i candidati che risulteranno utilmente collocati nella graduatoria finale formulata dalla Commissione.

Nei casi di candidati a parità di punteggio, la precedenza sarà stabilita in base alla minore età.

L'eventuale graduatoria sarà pubblicata sull'Albo on-line di Ateneo sul sito [www.unifg.it](http://www.unifg.it).

### MODALITÀ DI IMMATRICOLAZIONE AL CORSO

Tutti gli ammessi, pena l'esclusione, dovranno presentare l'**immatricolazione** al Corso di Perfezionamento entro il giorno **27.11.2023** esclusivamente in modalità online, collegandosi all'home page del sito web dell'Università [www.unifg.it](http://www.unifg.it) alla voce "**Servizi On line – esse3**". Effettuare l'accesso alla propria area riservata (<https://unifg.esse3.cineca.it/Home.do>), e selezionando dal Menu, la voce **Segreteria** → Immatricolazione → Corso di Perfezionamento → "Digital Surgery".

Una volta effettuate tutte le scelte relative alla fase di Immatricolazione e dopo aver controllato l'esattezza dei dati immessi, si deve procedere alla stampa della domanda di immatricolazione:

Il Corso prevede una **quota** di iscrizione di **€ 1.400,00** da versarsi in due rate così suddivise:

- I rata **€ 716,00** (€ 700,00 + € 16,00 per la marca da bollo assolta in maniera virtuale) **all'atto dell'iscrizione** (entro il **27.11.2023**);
- Il rata **€ 700,00** entro il **15.02.2024**.

Il candidato deve perfezionare l'immatricolazione effettuando il pagamento della somma prevista sul circuito PagoPA entro e non oltre il termine sopra indicato accedendo alla pagina personale selezionando dal Menu la voce **Segreteria** → Pagamenti.

Il mancato pagamento della tassa di immatricolazione al Corso di Perfezionamento sarà causa di esclusione dalla procedura.

Per quanto non previsto dal presente bando, si rinvia al Regolamento di Ateneo per l'attivazione di Corsi di Perfezionamento ed Aggiornamento Professionale, *Summer* e *Winter School*, *Specific Skill Training* e *Short Master*, al Regolamento di Ateneo sulle tasse e contributi ed alle disposizioni vigenti in materia di concorsi.

Il Responsabile del presente procedimento amministrativo è il dott. Nicola Tricarico.



Chi desidera ricevere ulteriori informazioni può farlo consultando il sito internet [www.unifg.it](http://www.unifg.it) (Didattica – Corsi di Formazione) oppure contattando l'Area Alta Formazione e Studi Avanzati, Servizio Master, Corsi di Perfezionamento ed Esami di Stato ai numeri di tel. 0881-338323 - 0881-338312 o all'indirizzo e-mail: [postlaurea@unifg.it](mailto:postlaurea@unifg.it) o la segreteria didattico organizzativa del Corso, presso il Centro servizi di ricerca applicata e alta formazione odontostomatologica denominato "Polo di Odontoiatria", al numero di tel. 0881/588080 o agli indirizzi e-mail: [polo-odontoiatrico@unifg.it](mailto:polo-odontoiatrico@unifg.it) o [stefania.arpaia@unifg.it](mailto:stefania.arpaia@unifg.it) .

**Il Pro Rettore Vicario**  
**Prof.ssa Milena SINIGAGLIA**

Firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.Lgs. n. 82/2005