



## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Dir.: Prof Sergio Baldari

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSE DI STUDIO PER ATTIVITÀ' DI STUDIO E RICERCA SUL TEMA "VALUTAZIONE DELL'ASIMMETRIA FACCIALE IN SOGGETTI DISGNATICI TRAMITE TECNICHE DI SCANSIONE DIGITALE DEL VOLTO E SOVRAPPOSIZIONE SURFACE-TO-SURFACE", RIVOLTA A LAUREATI IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. RICCARDO NUCERA**

### VERBALE 3

(Colloquio Orale e graduatoria finale)

Il giorno 25 Maggio 2021, alle ore 11:00 presso i locali del terzo piano del Padiglione CLOPD dell'AOU Policlinico Universitario "G. Martino", si è riunita per la terza volta la Commissione giudicatrice del concorso per il conferimento di n. 2 borse di studio nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Valutazione dell'asimmetria facciale in soggetti disgnatici tramite tecniche di scansione digitale del volto e sovrapposizione surface-to-surface." rivolta a laureati in Odontoiatria e Protesi Dentaria di cui il prof. Riccardo Nucera è responsabile Scientifico.

La Commissione, nominata con Decreto Direttoriale protocollato con REP. N. 86/2020, è costituita dal Prof. Riccardo Nucera (Presidente), dalla Prof.ssa Angela Militi (Componente), dal Prof. Marco Portelli (Componente con funzioni di segretario verbalizzante).

Alle ore 11.00 la Commissione, secondo quanto previsto dal bando, procede allo svolgimento del colloquio orale su piattaforma Microsoft Teams ed in particolare su apposito Team "Procedure Concorsuali BIOMORF" il cui accesso è avvenuto su invito della Segreteria del Dipartimento di Dipartimento di Scienze Biomediche, Odontoiatriche e Delle Immagini Morfologiche e Funzionali.

Il colloquio orale prevede una valutazione su argomenti attinenti all'oggetto del concorso e una valutazione delle competenze linguistiche.

Sono collegati alla piattaforma Microsoft Teams i membri della commissione: Prof Nucera Riccardo, Prof.ssa Militi Angela e Prof Portelli Marco; ed i candidati: Bellocchio Angela Mirea e Costa Stefania.

La commissione procede preliminarmente all'identificazione dei candidati tramite documento di riconoscimento.

Alle 11:30 la Commissione avendo concluso i colloqui con tutti i candidati su piattaforma teams, congeda gli stessi e quindi si riunisce in presenza per procedere all'assegnazione del punteggio relativo alla prova orale così come riportato nella successiva tabella:

Candidato:	Punteggio del colloquio orale:
Bellocchio Angela Mirea	55
Costa Stefania	55

La Commissione procede a redigere la graduatoria finale comprensiva dei punteggi assegnati per i titoli e per il colloquio orale.

Candidato:	Titoli	Punteggio del colloquio orale:	Totale
Bellocchio Angela Mirea	35	55	90
Costa Stefania	25	55	80

Pertanto, la graduatoria finale di cui all' all.A del presente verbale risulta così composta:

1. Bellocchio Angela Mirea 90 punti
2. Costa Stefania 80 punti

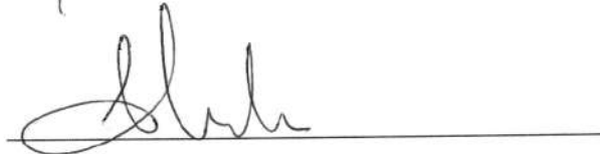
Alle ore 12:00 la Commissione avendo espletato il proprio mandato dichiara conclusi i lavori. Letto, approvato e sottoscritto.

La commissione:

Prof Nucera Riccardo



Prof.ssa Militi Angela



Prof. Portelli Marco





## UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE, ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

Dir.: Prof Sergio Baldari

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 2 BORSE DI STUDIO PER ATTIVITÀ' DI STUDIO E RICERCA SUL TEMA "VALUTAZIONE DELL'ASIMMETRIA FACCIALE IN SOGGETTI DISGNATICI TRAMITE TECNICHE DI SCANSIONE DIGITALE DEL VOLTO E SOVRAPPOSIZIONE SURFACE-TO-SURFACE", RIVOLTA A LAUREATI IN ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA - RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. RICCARDO NUCERA**

Allegato A

### *Graduatoria Finale*

1. Bellocchio Angela Mirea con 90 punti
2. Costa Stefania con 80 punti

La commissione:

Prof Nucera Riccardo

Prof.ssa Militi Angela

Prof. Portelli Marco