



UNIVERSITÀ DI PISA

UNIVERSITA' DI PISA
Codice AOO: DPT
Num. Prot.: 0009485 / 2021
Data: 10/06/2021
Rep: Disp. Presidente Scuola
Num: 38/2021

DISPOSIZIONE

IL PRESIDENTE

Della Scuola di Medicina

Visto: lo Statuto dell'Università di Pisa emanato con D.R. n. 2711 del 27.02.2012 e successive modifiche ed integrazioni

Visto: il Regolamento Didattico di Ateneo emanato con D.R. n. 9018 del 24.06.2008 e successive modifiche ed integrazioni

Visto: il Regolamento della Scuola di Medicina emanato con D.R. n. 51420 del 19.10.2016, e in particolare l'art. 4, comma 1, lettera e)

Ricevuta: la proposta del Presidente del Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria concernente la nomina della commissione giudicatrice per la discussione dell'esame finale di laurea della sessione del giorno 15 giugno 2021

NOMINA

La commissione giudicatrice per il conseguimento della Laurea Magistrale a ciclo unico in Odontoiatria e Protesi Dentaria secondo quanto indicato nell'allegato A che costituisce parte integrante della seguente disposizione.

Il Presidente

Prof. Riccardo Zucchi

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN
"ODONTOIATRIA E PROTESI DENTARIA"**

**Commissione del 15 giugno 2021
ore 9:00**

Docente	Ruolo	
Prof.ssa Maria Rita Giuca	Professore Ordinario	Presidente
Prof. Filippo Graziani	Professore Ordinario	Membro
Prof. Antonio Barone	Professore Associato	Membro
Prof. Antonello Di Paolo	Professore Associato	Membro
Dott. Marco Nisi	Ricercatore a tempo determinato L.240/2010	Membro
Prof.ssa Batoni Giovanna	Professore Ordinario	Presidente supplente
Dott.ssa Ester Marrapese	Ricercatore	Membro supplente

Matricola	Cognome	Nome	Titolo tesi	Relatore	Correlatore 1	Correlatore 2
539665	CASANO	MATTEO	Valutazione di accuratezza e precisione delle diverse angolazioni di stampa di corone protesiche realizzate con tecnologia DLP	BARONE ANTONIO	GRAZIANI FILIPPO	NISI MARCO
520632	CERRETO	DAVIDE	Parodontite e diabete: reazione di fase acuta ed effetti sistemici dopo terapia parodontale non chirurgica. Un clinical trial randomizzato.	GRAZIANI FILIPPO	GIUCA MARIA RITA	DI PAOLO ANTONELLO
470433	DOVERI	GIANLUCA	Prevalenza delle malattie perimplantari negli impianti inseriti in siti sottoposti a ridge preservation: uno studio retrospettivo	BARONE ANTONIO	DI PAOLO ANTONELLO	NISI MARCO
522337	GARBOCCI	ANNA	Comparazione nella scelta tra restauri diretti e indiretti nei settori posteriori e dei relativi materiali di realizzazione: confronto tra letteratura e social media	BARONE ANTONIO	GRAZIANI FILIPPO	GIUCA MARIA RITA
539932	GOUDARZI	SEPIDEH	Valutazione estetica del colore utilizzando differenti tempi di polimerizzazione di corone protesiche stampate con tecnologie DLP.	BARONE ANTONIO	GRAZIANI FILIPPO	NISI MARCO
539664	LABILE	FRANCESCO	Osteonecrosi dei mascellari non associata a farmaci antiassorbitivi: revisione sistematica della letteratura	NISI MARCO	GIUCA MARIA RITA	DI PAOLO ANTONELLO
537824	ORSOLINI	CHIARA	Valutazione dell'aggiunta di clorexidina e acido ialuronico nel trattamento post-operatorio sulla guarigione della ferita chirurgica parodontale. Un trial clinico randomizzato controllato.	GRAZIANI FILIPPO	DI PAOLO ANTONELLO	BARONE ANTONIO
220151	SAMMICHELI	VALERIA	Osteoporosi e impianti dentali	DI PAOLO ANTONELLO	NISI MARCO	GIUCA MARIA RITA
	V.O.					