



DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA,
MEDICA E MOLECOLARE E DELL'AREA CRITICA

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE AUDIOPROTESICHE

Presidente Prof. Bruschini Luca

Esame Finale

del Corso di Laurea in TECNICHE AUDIOPROTESICHE

Lunedì 14 Aprile 2025 alle ore 8.30, Aula CisCT, Cardiotoracico - Ospedale di Cisanello

Cognome e Nome	Qualifica	Ruolo
Prof. Bruschini Luca	Professore Associato	Presidente
<i>Prof.ssa Forli Francesca</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>Segretario</i>
Prof. Ferrari Vincenzo	Professore Associato	Membro
Dr.ssa De Vita Erica	Ricercatore	"
Dr.ssa Guidi Patrizia	Ricercatore	"
Dr.ssa Piaggese Michela	Coordinatrice di Tirocinio	"
Dr.ssa Varone Maria Assunta	Ministero della Salute	"
Dr.ssa Vitarelli Denise	Ordine dei TSRM PSTRP	"
Dr. Luchini Andrea	Ordine dei TSRM PSTRP	"
Dr.ssa Bormidoni Beatrice	MUR	"

Membri che integrano la Commissione

Nominativo	Docente Esterno	Membro esperto
Dr. Stella Guido	"	"
Dr. Nacci Andrea	"	"

Membri Supplenti



DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA CHIRURGICA,
MEDICA E MOLECOLARE E DELL'AREA CRITICA

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE AUDIOPROTESICHE

Presidente Prof. Bruschini Luca

Prof. Pastore Gerardo	Professore Associato	Presidente Supplente
Prof. Fornili Marco	Professore Associato	Membro Supplente
Dr. Vivaldi Francesco	Ordine dei TSRM PSTRP	Membro Supplente
Dr. Rossi Michele	Ordine dei TSRM PSTRP	"

CANDIDATO

N.	cognome	nome	Tesi	Relatore	Controrelatore
1	CASANI	GIULIA	IC: BENEFICI OFFERTI DAL SISTEMA FORWARD FOCUS VS SCAN COCHELAR	FORLI FRANCESCA	BRUSCHINI LUCA
2	ROSSI	MARCO	Gli algoritmi di gestione del rumore e il loro impatto nel percorso di terapia protesica riabilitativa	STELLA GUIDO	FERRARI VINCENZO
3	SCALZINI	GRETA	la storia degli impianti dell'orecchio medio	BRUSCHINI LUCA	FORLI FRANCESCA