



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 27 Aprile 2026 alle ore 8.30 Aula CISM1 - Ospedale di Cisanello

Cognome e Nome	Qualifica	Ruolo
Prof. Bruschini Luca	Professore Ordinario	Presidente
<i>Prof.ssa Forli Francesca</i>	<i>Professore Associato</i>	<i>Segretario</i>
Prof. Pastore Gerardo	Professore Associato	Membro
Prof. Piaggi Paolo	Professore Associato	Membro
Dr. Napoli Niccolò	Ricercatore	"
Dr.ssa Piaggese Michela	Coordinatrice di Tirocinio	"
Dr.ssa Cichello Filomena	Ministero della Salute	"
Dr.ssa Vitarelli Denise	Ordine dei TSRM PSTRP	"
Dr. Luchini Andrea	Ordine dei TSRM PSTRP	"
Dr. ssa Maiolo Rita	MUR	"

Membri che integrano la Commissione

Nominativo	Docente Esterno	
Dr. Lazzerini Francesco	"	Relatore di Tesi
Dr. Stella Guido	"	"
Dr. Paterni Marco	"	"



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

CORSO DI LAUREA IN TECNICHE AUDIOPROTESICHE

Presidente Prof. Bruschini Luca

Membri Supplenti

Prof. Berrettini Stefano	Professore Ordinario	Presidente Supplente
Prof. Fiacchini Giacomo	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	BIAGIONI	ELEONORA	Studio comparativo dell'isolamento sociale tra pazienti ipoacusici e normoudenti	LAZZERINI FRANCESCO (Relatore)	BRUSCHINI LUCA
2	FRANCINI	CAMILLA	Il Counseling in ambito Audioprotesico: differenze di percezione dello Stigma nell'Anziano e nel Bambino con Ipoacusia	STELLA GUIDO (Relatore)	FORLI FRANCESCA
3	LULI	EMILJANA	ACUFENE E ADATTAMENTO PROTESICO	BRUSCHINI LUCA (Relatore)	FORLI FRANCESCA
4	MORI	ANDREA	Confronto tra pile usa-e-getta e batterie ricaricabili nelle protesi acustiche: analisi delle preferenze e dell'esperienze degli utilizzatori	PATERNI MARCO (Relatore)	BRUSCHINI LUCA