



# UNIVERSITÀ DI PISA

---

## ADE - SEMEIOTICA AUDIOLOGICA

**ROBERTO BRUNO**

Anno accademico  
CdS

2022/23  
TECNICHE AUDIOPROTESICHE  
(ABILITANTE ALLA PROFESSIONE  
SANITARIA DI AUDIOPROTESISTA)

Codice  
CFU

662ZW  
1

Moduli ADE - SEMEIOTICA AUDIOLOGICA	Settore/i NN	Tipo ESERCITAZIONI	Ore 8	Docente/i ROBERTO BRUNO
---	-----------------	-----------------------	----------	----------------------------

### Obiettivi di apprendimento

#### *Conoscenze*

Modalità di utilizzo delle informazioni riguardanti i pazienti e delle apparecchiature necessarie alla diagnosi quantitativa e qualitativa della ipoacusia.

#### *Modalità di verifica delle conoscenze*

confronto col docente ed esercitazioni

#### *Capacità*

utilizzo delle conoscenze e delle apparecchiature per la diagnosi di ipoacusia

#### *Modalità di verifica delle capacità*

verifica da parte del docente

### Programma (contenuti dell'insegnamento)

Semeiotica clinica: anamnesi audiologica, es. obiettivo, Acumetria, Semeiotica strumentale: audiometria soggettiva  
Semeiotica orl audiometria oggettiva: Impedenzometria: timpanogramma e R.S. ; Potenziali Evocati Uditivi ; Otoemissioni; ABR;  
Elettrococleografia;  
Semeiotica audiologica: malattie dell'orecchio esterno; malattie dell'orecchio medio  
Semeiotica audiologica: malattie dell'orecchio interno. Otosclerosi. Utilizzo della strumentazione audiologica.

### Bibliografia e materiale didattico

De Campora, Pagnini "Otorinolaringoiatria", Ed. Elsevier.  
Trattato Di Otorinolaringoiatria Ed Audiologia. Pignataro - Cesarani - Felisati - Schindler. Edises

### Indicazioni per non frequentanti

Contattare il docente

### Modalità d'esame

Domande a risposta multipla

Ultimo aggiornamento 02/12/2022 12:24