

## PERCORSO FORMATIVO

### Primo anno:

- C.I. Scienze Propedeutiche (Informatica, Misure elettriche ed elettroniche, Fisica Applicata)
- C.I. Scienze Biomediche (Anatomia, Fisiologia, Patologia)
- Audiologia I
- Inglese
- C.I. Audioprotesi (Audioprotesi I, Audiologia II, Psicologia Generale)
- Sistemi di Elaborazione delle Informazioni
- Otorinolaringoiatria I
- Tirocinio
- ADE ed altre attività.

### Secondo anno:

- C.I. Medicina (Otorinolaringoiatria II, Anestesiologia, Neurologia)
- C.I. Audiologia (Audiologia III, Audioprotesi II)
- C.I. Prevenzione e Servizi Sanitari (Diagnostica per immagini, Neuroradiologia)
- C.I. Scienze Interdisciplinari I (Otorinolaringoiatria III, Igiene generale ed applicata)
- Tirocinio
- ADE ed altre conoscenze.

### Terzo anno:

- Scienze Interdisciplinari II (Malattie dell'apparato respiratorio, Otorinolaringoiatria IV)
- C.I. Economia Sanitaria e Prevenzione Diagnostica (Economia, Medicina del Lavoro, Audioprotesi III)
- Inglese
- C.I. Medicina, Materno-Infantile (Medicina Interna, Neuropsichiatria infantile, Audiologia IV)
- C.I. Scienze Interdisciplinari III (Farmacologia, Audiologia V, Audioprotesi IV)
- Tirocinio
- ADE ed altre attività.



Università  
degli Studi  
di Catania

## *Corso di Laurea in Tecniche Audioprotesiche*

Dipartimento Scienze Medico-Chirurgiche Tecnologie Avanzate "Ingrassia"

Presidente Prof. Carla Loreto



## PROFILO OCCUPAZIONALE

### Chi è l'audioprotesista?



È un operatore sanitario che svolge la sua attività nella *fornitura, adattamento e controllo* dei presidi protesici per la **prevenzione e correzione dei deficit uditivi**; opera su prescrizione del medico mediante atti professionali che implicano la piena responsabilità e la conseguente autonomia.

L'attività dei laureati in audioprotesi è volta all'applicazione dei presidi protesici mediante il rilievo dell'impronta del condotto uditivo esterno, la costruzione e applicazione delle chioccioline o altri sistemi di accoppiamento acustico e la somministrazione di prove di valutazione protesica. Partecipano inoltre ai programmi di prevenzione e riabilitazione delle sordità.

## SBOCCHI OCCUPAZIONALI

Enti Pubblici o Privati che si occupano della riabilitazione audiologica in riferimento a soggetti affetti da audiopatie protesizzabili, sia in età infantile che adulta.

CdL della classe L/SNT3 "Professioni sanitarie tecniche"

Laurea triennale di 1° livello



Il CdL in Tecniche Audioprotesiche prevede l'organizzazione dell'attività formativa relativa alla preparazione di studenti impegnati nel campo della riabilitazione audiologica.

Tale corso di studi consente di acquisire le competenze necessarie per la gestione tecnica della riabilitazione audiologica sia in età infantile che in età adulta.