



- AITA -

## Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

### OSSERVATORIO NAZIONALE PER LE PROFESSIONI SANITARIE

Professione	Master specialistici	Finalità (contenuto max 30 parole)
Tecnico Audiometrista	Sordità: Screening 1°, 2° e 3° livello prevenzione, identificazione, diagnosi e riabilitazione delle ipoacusie nell'età infantile, adulta e senile.	Approfondire, Fornire conoscenze e competenze specifiche in materia
Tecnico Audiometrista	Diagnosi Audiologica e trattamento protesico riabilitativo.	Approfondire, Fornire conoscenze e competenze specifiche
Tecnico Audiometrista	Valutazione Vestibolare-Posturale e Riabilitazione Vestibolare.	Approfondire e Fornire conoscenze e competenze specifiche in materia
Tecnico Audiometrista	Test elettrofisiologici pre, intra e post-operatori nelle protesi impiantabili, impianti cocleari e nell'A.B.I..	Approfondire, Fornire conoscenze e competenze specifiche in materia
Tecnico Audiometrista	Inquinamento acustico: prevenzione, diagnosi e monitoraggio dei lavoratori nella Medicina del Lavoro, approfondimenti di Medicina Legale, rilievi fonometrici ambientali.	Approfondire, Fornire conoscenze e competenze specifiche in materia
Tecnico Audiometrista	Test uditivi sopraliminari	Approfondire, Fornire conoscenze e competenze specifiche in materia
Tecnico Audiometrista	Tutorato e formazione.	Fornire competenze di tutoraggio nell'ambito della formazione sulle materie professionalizzanti
Tecnico Audiometrista	Audiologia e Vestibologia: counselling e caregiver.	Approfondire, Fornire conoscenze e competenze specifiche in materia
Tecnico Audiometrista	Medicina Aereo-spaziale: valutazione audiologica e vestibolare.	Approfondire, Fornire conoscenze e competenze specifiche in materia
Tecnico Audiometrista	Medicina subacquea: valutazione audiologica, vestibolare e rieducazione tubarica.	Approfondire, Fornire conoscenze e competenze specifiche in materia