

**Programma preliminare Laboratorio Pratico
in tecniche audioprotesiche Scimemi Borghi**

Aria Centro Congressi Battaglia Terme (PD)

Lunedì 31 Marzo 2025

12:30-13:30 Registrazione e Welcome coffee

13:30-14:00 Presentazione del Corso (Borghi Scimemi)

14:00-14:45 Indagine Audiologica diagnostico-strumentale indicazione alla
protesizzazione acustica

14:45-16:30 Fitting audioprotesico e Verifica del fitting (Borghi Scimemi)

Misure in vivo manuali teoria (Granata)

RECD e HIT teoria (Granata)

16:30-16:45 break

16:45-17:30 Presa dell'impronta manuale, errori da evitare, allestimento degli auricolari su
misura (D.Munarato S.Munarato)

17:30-18:30 Dall'otoscopia alla presa dell'impronta manuale - Laboratorio pratico

Martedì 1 Aprile 2025

9:00-11:00 presentazione prodotti. Il fitting audioprotesico con software proprietario STARKEY

11:00-11:15 coffee break

11:15-13:00 Verifica dei parametri di regolazione protesica. Test elettroacustico
dell'apparecchio. Misure in vivo: REM manuali e automatiche. Verifica del software protesico

13:00-14:00 Pranzo

14:00-16:00 Laboratorio pratico: esercitazioni sulle procedure di adattamento e verifica della
protesizzazione acustica (fitting e REM manuali e automatiche)

16:00-16:15 break

16:15-18:30 Presentazione e discussione di casi clinici

Mercoledì 2 Aprile 2025

9:00-11:00 presentazione prodotti, fitting audioprotesico con software proprietario WS
AUDIOLOGY

11:00-11:15 coffee break

11:15-13:00 Verifica dei parametri di regolazione protesica. Test elettroacustico
dell'apparecchio. Misure in vivo: REM manuali e automatiche. Verifica del software protesico

13:00-14:00 Pranzo

14:00-16:00 Laboratorio pratico: esercitazioni sulle procedure di adattamento e verifica della
protesizzazione acustica (fitting e REM manuali e automatiche)

16:00-16:15 break

16:15-16:45 Otoscan: scansione del condotto uditivo

16:45-17:30 Laboratorio pratico: scansione del condotto uditivo con Otoscan

17:30 trasferimento presso il laboratorio Munarato

18:00-20:00 Visita guidata del Laboratorio Munarato e di tutti gli step della realizzazione degli
auricolari su misura

20:00-21:30 cena presso il Laboratorio Munarato

Giovedì 3 Aprile 2025

9:00-11:00 presentazione prodotti, fitting audioprotesico con software proprietario OTICON

11:00-11:15 coffee break

11:15-13:00 Verifica dei parametri di regolazione protesica. Test elettroacustico
dell'apparecchio. Misure in vivo: REM manuali e automatiche. Verifica del software protesico

13:00-14:00 Pranzo

14:00-16:00 Laboratorio pratico: esercitazioni sulle procedure di adattamento e verifica della
protesizzazione acustica (fitting e REM manuali e automatiche)

16:00-16:15 break

16:15-18:30 Casi Clinici

Venerdì 4 Aprile 2025

9:00-11:00 presentazione prodotti, fitting audioprotesico con software proprietario PHONAK

11:00-11:15 break

11:15-13:00 Verifica dei parametri di regolazione protesica. Test elettroacustico dell'apparecchio. Misure in vivo: REM manuali e automatiche. Verifica del software protesico

13:00-14:00 Pranzo

14:00-16:00 Laboratorio pratico: esercitazioni sulle procedure di adattamento e verifica della protesizzazione acustica (fitting e REM manuali e automatiche)

16:00-16:15 break

16:15-17:15 Prospettive professionali ed evoluzione del mercato audioprotesico (Borghi – Scimemi- Canovi)

17:15-19:00 Presentazione Nuance Audio Glasse di EssilorLuxottica

Sabato 5 Aprile 2025

9:00 partenza per Laboratorio CRAI

9:30-10:30 Ruolo dell'audioprotesista nel sistema sanitario italiano. Nomenclatore tariffario e Linee Guida (Canovi)

10:30-10:45 break

10:45-13:00 prevenzione uditiva e otoprotettori (CRAI)