

## INFORMAZIONI

Il Corso, è stato accreditato ottenendo il punteggio di n. 12.6 crediti ECM ed è riservato agli Specialisti in Otorinolaringoiatria, Audiologia e Foniatria, ai Medici di tutte le Specialità, Medici Legali, MMG, Dottori in Tecniche Audiometriche, Audioprotesiche ed in Logopedia, Odontoiatria e Scienze Infermieristiche.

L'iscrizione è a titolo gratuito per gli studenti, specializzandi e per tutti i discenti che non vogliono acquisire i crediti ECM.

Per coloro interessati ai crediti formativi il costo di registrazione è di € 100,00

### Segreteria didattica amministrativa:

Stefania Pandolfi - 06 20902925  
stefania.pandolfi@uniroma2.it

### Segreteria scientifica:

Francesco Maria Passali

### Comitato Scientifico:

Marco Alessandrini - Ernesto Bruno - Pier Giorgio Giacomini

### Segreteria Organizzativa:

TAGAS srls Ida Ludovica Serra +39 340 2211463  
coursiecongressiunivtorvergata@gmail.com - www.tagasgroup.com

con il contributo incondizionato di:



PROVIDER STANDARD  
N.558  
Via Val Passiria, 23  
ROMA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI TOR VERGATA

## XXV ANNI DEL CORSO DI LAUREA IN TECNICHE AUDIOPROTESICHE

Presidenti onorari: Alberto Di Girolamo - Gianni Gruppioni

## NOVITÀ CLINICHE E TECNOLOGICHE IN AMBITO AUDIOPROTESICO

Presidente del Corso: Stefano Di Girolamo

ROMA, 10-11 NOVEMBRE 2017  
CENTRO CONGRESSI PIAZZA DI SPAGNA  
Via Alibert, 4/A

## VENERDÌ 10 NOVEMBRE 2017

14.30 Inaugurazione del Congresso  
14.45 Saluto delle Autorità

### ACUFENI: ATTUALITÀ E PROSPETTIVE FUTURE

Presidenti: Mario Patrizi - Desiderio Passali  
Moderatore: Alberto Eibenstein

15.00 Basi fisiopatologiche dell'acufene  
Paola Perin  
15.30 Acufene cronico: inquadramento e trattamenti  
Alessandra Fioretti - Eleonora Natalini  
16.00 Impianti cocleari, single side deafness ed acufeni  
Domenico Cuda  
16.30 Progetto europeo COST TINNET BM1306  
Winfried Schlee (Germania)  
17.00 Acufene e neuroimaging  
Pim Van Dijk (Paesi Bassi)  
17.30 Linee guida e strumenti diagnostico-terapeutici  
Alain Londero (Francia)

### TUBA DI EUSTACHIO

18.00 Classificazione della disfunzione tubarica e trattamenti con nuovi devices  
Lino Di Rienzo Businco  
18.20 Disfunzione tubarica: terapia riabilitativa e meccanismi di compensazione  
Lina Sellari  
18.40 Discussione interattiva  
19.00 Conclusione dei Lavori

## SABATO 11 NOVEMBRE 2017

### IPOACUSIA E DEMENZA:

#### QUALE RUOLO PUÒ SVOLGERE LA PROTESIZZAZIONE?

Presidenti: Marco de Vincentiis - Giancarlo Cianfrone  
Moderatore: Stefano Di Girolamo

09.00 Invecchiamento e sistema nervoso centrale  
Nicola Mercuri  
09.20 Aspetti clinici delle demenze  
Alessandro Martorana  
09.40 Il ruolo dell'udito nel decadimento cognitivo  
Stefano Di Girolamo  
10.00 Valutazioni di medicina nucleare  
Agostino Chiaravalloti  
10.20 Valutazioni audiologiche  
Giovanni Ralli  
10.40 Soluzioni protesiche impiantabili  
Maurizio Barbara

### STRATEGIE DI TRATTAMENTO DELLE SORDITÀ INFANTILI

Presidenti: Fabrizio Ottaviani - Andrea Gallo  
Moderatore: Pasquale Marsella

11.00 Importanza del ripristino dell'udito binaurale  
Pasquale Marsella  
11.20 Impianto cocleare bilaterale  
Stefano Berrettini  
11.40 Stimolazione bimodale  
Nicola Quaranta  
12.00 Stimolazione elettroacustica  
Giampietro Ricci  
12.20 Sordità monolaterali: un problema aperto  
Gaetano Paludetti  
12.40 Discussione interattiva

### 13.00 LUNCH

### ASPETTI CLINICI E TECNOLOGICI

14.30 Preservazione dell'udito nell'impianto cocleare: tecniche e risultati  
Elio De Seta - Daniele De Seta  
14.50 Le Nuove prospettive del fitting audio-protesico  
Giannandrea Nitais  
15.10 Le applicazioni pediatriche dalla teoria alla pratica: casi clinici  
Giorgia Peri  
15.30 Metodiche e tecniche di protesizzazione nell'età adulta  
Michele Tramontano  
15.50 Psicofisica delle basse frequenze negli impianti cocleari: overview della letteratura scientifica recente  
Sergio Panizza  
16.10 Impianto per via ossea Sophono ALPHA 2 MPO: tecnologia, indicazioni ed aspetti chirurgici  
Attilio Festa  
16.30 L'importanza della protesizzazione acustica nella prevenzione dell'isolamento sociale nel paziente anziano  
Luisa Riccardi  
16.50 Il trattamento audio protesico: il consenso informato esplicito e la comunicazione per la consapevolezza e compliance del soggetto audioleso  
Massimo Sitzia - Lorenzo Notarianni  
17.10 Novità tecnologiche nell'elaborazione del segnale negli apparecchi acustici di ultima generazione  
Fulvio Verdecchia  
17.30 Discussione interattiva  
18.00 QUESTIONARI ECM  
18.15 CONCLUSIONE DEI LAVORI