



# ACCADEMIA LANCISIANA ETS

*Il Presidente dott.ssa Laura Gasbarrone invita la S.V. ad intervenire al simposio su:*

## **“NUOVE TECNOLOGIE PER LA TERAPIA DI PRECISIONE RESPIRATORIA E AUDIOLOGICA”**

*che - quale **V Seduta Scientifica** del 309° anno accademico - avrà luogo **martedì**  
16 gennaio 2024 con inizio alle ore **17.00** presso la sede in Borgo S. Spirito 3, Roma.*

**L. DI RIENZO BUSINCO** (Presidente Fondazione Integria, Prof. Otorinolaringoiatria e Audiologia, Roma) moderatore  
*Presentazione*

**B. BRANDIMARTE** (Prof. Ordinario Misure Elettroniche, Università Tor Vergata, Roma)  
*“Esposizione dei brevetti e dei dati scientifici del vaporizzatore molecolare Microdroplet e del Sensore per rilevamento patogeni nell’aria”*

**L. DI RIENZO BUSINCO**  
*“Meccanismi fisiopatologici per le nuove terapie di precisione ad alta tecnologia nelle vie respiratorie e in audiologia”*

**G. NOVELLI** (Dir. Dip. Biomedicina e Prevenzione, Università Tor Vergata, Roma)  
*“La genomica nell’era della Medicina di precisione”*

**G. TORTORA** (Dir. U.O.C Oncologia Medica, Policlinico Universitario A. Gemelli)  
*“Sperimentazioni sull’efficacia della somministrazione terapeutica con Microdroplet sugli organoidi”*

**F. CHIMENTI** (Prof. Ordinario Chimica Farmaceutica, Sapienza Università di Roma e Presidente Federgolf CONI, Roma)  
*“Principi chimici e rilevanza innovativa della vaporizzazione molecolare e del sensore per rilevamento patogeni nell’aria”*

**B. BRANDIMARTE**  
*“Principio di funzionamento del sensore per visualizzazione e quantificazione patogeni nell’aria e sue prime applicazioni”*

**D. GAZZOLA** (Direttore CellDynamics, Bologna)  
*“Studio sperimentale di verifica dei principi di funzionamento del sensore patogeni nell’aria”*

**L. DI RIENZO BUSINCO**  
*Conclusioni*

*A richiesta sarà rilasciato un certificato di partecipazione*

Borgo S. Spirito n. 3 - Tel. 06.68978137 - Fax 06.6867828

e-mail: [lancisi@aruba.it](mailto:lancisi@aruba.it) [www.accademia-lancisiana.com](http://www.accademia-lancisiana.com)





**La Seduta si terrà in modalità mista in presenza e da remoto.**

**Le credenziali per accedere da remoto tramite la piattaforma Zoom saranno comunicate successivamente.**

CON IL CONTRIBUTO DI



DIREZIONE GENERALE  
EDUCAZIONE,  
RICERCA E  
ISTITUTI CULTURALI