



**Bando di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di categoria B, ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010, Settori Scientifico-Disciplinari BIO/16 – Anatomia Umana e ING-INF/01 – Elettronica, presso le strutture del Centro Integrato di Ricerca (C.I.R.) e della Facoltà Dipartimentale di Medicina e Chirurgia (codice concorso: ASS-RIC/15\_24)**

Codice concorso: ASS-RIC/15\_24

<b>Facoltà Dipartimentale</b>	Medicina e Chirurgia
<b>Tema della Ricerca in italiano</b>	Studio di metodologie tecnologiche per l'analisi della saliva nelle malattie neurodegenerative
<b>Descrizione sintetica della Ricerca in italiano</b>	Studio, sviluppo e calibrazione di soluzioni tecnologiche per l'analisi di biomarcatori molecolari di malattia di Parkinson su campioni salivari.
<b>Responsabile Scientifico</b>	Dott. Giorgio Vivacqua
<b>Settori Scientifico Disciplinari</b>	BIO/16 – Anatomia Umana ING-INF/01 – Elettronica
<b>Conoscenze e competenze linguistiche</b>	Inglese Livello B1
<b>Data e luogo del colloquio</b>	<b>8 aprile 2024, ore 13:30</b> Candidati in remoto su piattaforma <b>Microsoft Teams</b>