



## VERBALE N.3

## ASSEGNO DI RICERCA

### Verbale per l'esame - Colloquio

L'anno 2021 il giorno 29 ottobre in Roma, alle ore 15:00 presso i locali del Dipartimento di Neuroscienze Umane, si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio per l'attribuzione di assegno di categoria B – Tipologia II - settore s.d. MED26 – Settore concorsuale 06/D6– della durata di 1 anno per il programma di ricerca dal titolo: **"L'indice di fragilità nella malattia di Parkinson: marcatori clinici, neurobiologici e neurofisiologici"**, di cui è Responsabile scientifico il Prof. Giovanni Fabbrini– **procedura ASS RIC 07/21 - Bando n 985 del 22/06/2021**, da svolgere presso il Dipartimento di Neuroscienze Umane dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

**Prof. Giovanni Fabbrini:** Presidente

**Prof.ssa Antonella Conte:** membro

**Dr Daniele Belvisi:** segretario verbalizzante

Risultano presenti i seguenti candidati:

**1. Dr. ssa Giulia Paparella**

identificato tramite documento Passaporto YA8292088 scadenza 13/7/2025 rilasciato da Ministero Affari Esteri

Su invito della Commissione la candidata Dr.ssa Giulia Paparella illustra la sua attività di ricerca degli ultimi anni nel campo nazionale/internazionale con particolare riferimento allo "studio neurofisiologico e clinico dei determinanti clinici della malattia di Parkinson".

La Commissione apprezza la presentazione del candidato assegnando un punteggio di 30 punti, che sommando a quello attribuito per i titoli porta ad un punteggio finale di 97 punti.

**1. Dr.ssa Giulia Paparella**

**97 punti** (punteggio finale)

La seduta è tolta alle ore 15.30.

Letto e sottoscritto

Roma 29/10/2021

Il Presidente Prof. Giovanni Fabbrini

Membro Prof.ssa Antonella Conte

Il Segretario verbalizzante Dr Daniele Belvisi



**ASS RIC 07/21**

## **GRADUATORIA**

**Procedura comparativa per assegni di ricerca  
Bando Protocollo n. 987 del 22/06/2021**

**Titolo dell'assegno:** L'indice di fragilità nella malattia di Parkinson: marcatori clinici, neurobiologici e neurofisiologici

**Responsabile scientifico:** Prof. Giovanni Fabbrini

## **RISULTATI FINALI**

1. **Dr.ssa Giulia Paparella**                      Punti 97/100

Firmato  
Il Presidente della Commissione  
Prof. Giovanni Fabbrini