

# Universita' Degli Studi Di Roma "Tor Vergata" Dipartimento di Medicina dei Sistemi

### CONCORSO DI DOTTORATO IN NEUROSCIENZE 39 CICLO Bando Integrativo

#### Elenco ammessi alla prova scritta:

- 1. Di Mauro Giovanni
- 2. Galifi Giovanni
- 3. Peter Sheila
- 4. Rahmani Ebraim
- 5. Saqagandomabadi Vahid
- 6. Zaffaro Mariafrancesca

<u>Ammessi con riserva:</u> per poter essere ammessi a sostenere la prova scritta i seguenti candidati devono consegnare documentazione specifica il giorno della prima prova.

1.	Barjami Lorenc	documentazione valutabile della laurea (in italiano/inglese)
2.	Bashir Maheen	documentazione valutabile della laurea (in italiano/inglese)
3.	Bianchi Michele	pagamento tassa iscrizione al concorso
4.	Kanwal Rimsha	documentazione valutabile della laurea (in italiano/inglese)
5.	Khan Shahrukh	documentazione valutabile della laurea (in italiano/inglese)
6.	Khan Muhammad Arslan	documentazione valutabile della laurea (in italiano/inglese)
7.	Shoaib Muhammad	documentazione valutabile della laurea (in italiano/inglese)



## Universita' Degli Studi Di Roma "Tor Vergata" Dipartimento di Medicina dei Sistemi

#### **NB: CANDIDATI**

1. Facchi Anna PER ESSERE AMMESSA ALLA PROVA SCRITTA, **DEVE** 

INVIARE ENTRO IL 12 SETTEMBRE ALL'INDIRIZZO dottorato.neuroscienze.med@gmail.com IL PROGETTO DI RICERCA PRESENTATO SECONDO LE SPECIFICHE RICHIESTE NELLA PROCEDURA CONCORSUALE PUBBLICATA E LA LETTERA MOTIVAZIONALE CON

SPECIFICA DEL CV.

2. Maffini Sidney PER ESSERE AMMESSA ALLA PROVA SCRITTA, **DEVE** 

INVIARE ENTRO IL 12 SETTEMBRE ALL'INDIRIZZO

dottorato.neuroscienze.med@gmail.com IL PROGETTO DI

RICERCA PRESENTATO SECONDO LE SPECIFICHE
RICHIESTE NELLA PROCEDURA CONCORSUALE

PUBBLICATA.

3. MOKARRAMI ALI PER ESSERE AMMESSO ALLA PROVA SCRITTA, **DEVE** 

INVIARE ENTRO IL 12 SETTEMBRE ALL'INDIRIZZO dottorato.neuroscienze.med@gmail.com IL PROGETTO DI RICERCA PRESENTATO SECONDO LE SPECIFICHE RICHIESTE NELLA PROCEDURA CONCORSUALE

PUBBLICATA.

## PROVA SCRITTA: 13 Settembre Facoltà di Medicina e Chirurgia

Edificio A primo piano - Aula 1 A 4

Inizio della prova ore 15.