

BANDO N. ISOF_229_2021_BO – prot.1130 del 03/05/2021

Pubblica selezione per il conferimento di n° 1 assegno **tipologia d) "grant"** per lo svolgimento di attività di ricerca nell'ambito del programma di ricerca "Disruptive materials, technologies & approaches to unravel the role of Astrocytes in brain function and dysfunction: towards to Glial interfaces "ASTROTECH".

Il giorno 15/06/2021 dalle ore 14:00 si è svolto il colloquio dei candidati ammessi alla selezione n. ISOF_229_2021_BO.

I candidati sono:

- Arnst Nikita
- Asad Muhammad
- Belekar Prajakta
- Gautam Megha
- Harshadha K.
- Konstantoulaki Katerina
- Mesic Ana
- Moggi Guido
- Nasir Hilal
- Safi Ur Rehman Qamar
- Quilez Playan Nayima
- Terroba Paula
- Wang Xipeng

Il punteggio ottenuto dai candidati nel colloquio è:

Nome e Cognome	Punti
- Arnst Nikita	30/30
- Asad Muhammad	18/30
- Belekar Prajakta	18/30
- Gautam Megha	22/30
- Harshadha K.	24/30
- Konstantoulaki Katerina	30/30
- Mesic Ana	30/30
- Moggi Guido	26/30
- Nasir Hilal	21/30
- Safi Ur Rehman Qamar	26/30
- Quilez Playan Nayima	30/30
- Terroba Paula	30/30
- Wang Xipeng	23/30

Viene pertanto formata la seguente graduatoria di merito in base alla somma dei punteggi conseguiti nella valutazione dei titoli e del colloquio:

Nome e Cognome	Punti
Arnst Nikita	88/100
Konstantoulaki Katerina	77/100
Quilez Playan Nayima	76/100
Safi Ur Rehman Qamar	75/100
Wang Xipeng	75/100
Mesic Ana	72/100
Terroba Paula	72/100
Belekar Prajakta	71/100
Gautam Megha	71/100
Mogni Guido	70/100
Asad Muhammad	69/100
Harshadha K.	67/100
Nasir Hilal	62/100

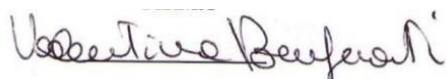
Il candidato vincitore della posizione è:

- Arnst Nikita

La Commissione rimanda al Direttore dell'Istituto l'approvazione della graduatoria di merito che sarà ufficializzata con apposito provvedimento.

Bologna, li 15/06/2021

Il Presidente della Commissione



Il Segretario della Commissione

