



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA  
DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA  
"AUGUSTO RIGHI"

**PROCEDURA SELETTIVA PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO DI RICERCA PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI COLLABORAZIONE AL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO “High performance DMAPS (Depleted Monolithic Active Pixel Sensor) for hadrontherapy” PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E ASTRONOMIA “AUGUSTO RIGHI” DELL’ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITÀ DI BOLOGNA, BANDITA IL 06/09/23 CON PROT. NUM 0002512 DEL 14/09/2023 REP. 282/2023**

Elenco dei candidati ammessi al colloquio, che si svolgerà il giorno **17/10/23** a partire dalle ore **10** in via telematica con l’utilizzo dell’applicativo Microsoft Teams.

- 1. Dott. Roberto Z. con punti 45**
- 2. Dott. Anna Elisa C. con punti 33**

La commissione ha valutato l’ammissione della candidata Dott.ssa Anna Elisa Camisasca in relazione all’equipollenza del titolo di studio, sulla base degli esami sostenuti, ai requisiti previsti dal bando.

I candidati dovranno essere muniti di un documento di identità.

Bologna, **06/10/23**

Firma

Prof.ssa Sara Valentinetti