



**ALLEGATO 2 al verbale n. 2 del 30/05/2024**

**Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca - settore scientifico disciplinare FIS/02 “Fisica teorica, modelli e metodi matematici” durata: anni 1, rinnovabile, dal titolo: “Applicazioni del gruppo di rinormalizzazione funzionale al diagramma di fase di QCD”, programma/progetto di ricerca: “SOPHYA Sustainable Optimised PHYSics Algorithms: fundamental physics to build an advanced society” - (D.R. n. 1502 del 09/04/2024) - Pubblicato sul sito web dell’Ateneo in data 09/04/2024**

**Elenco dei candidati ammessi alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:**

COGNOME E NOME

1) dott. Murgana Fabrizio

**Esito della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:**

| COGNOME E NOME   | TOTALE PUNTI |
|------------------|--------------|
| Murgana Fabrizio | 20/35        |

**Per quanto disposto dall’art. 6 del bando, vengono ammessi a sostenere il colloquio i seguenti candidati:**

|                  |
|------------------|
| COGNOME E NOME   |
| Murgana Fabrizio |

La prova colloquio si svolgerà alle ore 11:00 del giorno 28 Giugno 2024 in presenza presso il Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana” nell’ufficio 326, ovvero il giorno 10 Giugno

2024 alle ore 14:30 con le medesime modalità in caso di rinuncia ai termini da parte del/dei candidato/i.

I candidati dovranno esibire il medesimo documento di identità depositato in copia con la domanda di partecipazione.

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof. Marco Ruggieri

Componente: Prof. Vincenzo Greco

Segretario: Prof. Lucia Oliva