

Selezione per il conferimento di un assegno dipartimentale per lo svolgimento di attività di ricerca, Settori Concorsuali 02/A1 – Fisica Sperimentale delle Interazioni Fondamentali, 02/D1 - Fisica Applicata, Didattica e Storia della Fisica, 09/E3 – Elettronica, 09/G2 - Biongegneria dal titolo: “Sviluppo di strumenti e metodi per dosimetria tridimensionale in tempo reale per brachiterapia oncologica” della durata di n. 2 anni da svolgersi presso il Dipartimento di Scienza e Alta Tecnologia

Bandito con Decreto del Direttore di Dipartimento n. 59 del 19.03.2020

CANDIDATO -- Punti -- Esito (idoneo/non idoneo)

Dott.Zahra Ahmadi Ganjeh -- PUNTI 7/70

Dott. Simona Cometti -- PUNTI 20/70

Data 23-04-2020

La commissione

- Presidente Prof. Massimo Luigi Maria CACCIA [FIRMA].....
- Segretario Prof. Romualdo SANTORO [FIRMA].....
- Membro Prof.ssa Michela PREST [FIRMA].....