

SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DAL TITOLO "PROGETTAZIONE E SVILUPPO DI UN SISTEMA ROBOTICO PER LA MANIPOLAZIONE DI OGGETTI DEFORMABILI DI GRANDI DIMENSIONI" DI CUI AL BANDO REP. N. 16 PROT. N. 87 DEL 15/02/2024 PRESSO IL CENTRO DI RICERCA INDUSTRIALE MECCANICA AVANZATA E MATERIALI.

(Ai sensi della legge 240/2010 e Regolamento per gli assegni di ricerca dell'Università di Bologna, emanato con D.R. n. 416/2011 del 19/04/2011)

ESITO VALUTAZIONE TITOLI

DOTT. FILIPPO BRASINA

PUNTI 37/40 (ammesso)

DOTT. GIOVANNI GERARDO MUSCOLO

PUNTI 3/40 (non ammesso)

Bologna, 06.03.2024

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Presidente:

Prof. Marco Carricato (firmato digitalmente)

Componente:

Prof. Gianluca Palli (firmato digitalmente)

Componente (con funz. di Segretario):

Ing. Edoardo Idà (firmato digitalmente)