PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP n. 2924/2024, PROT. 309229/2024 IN DATA 10.12.2024, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA ANNUALE, EVENTUALMENTE RINNOVABILE, AVENTE PER ARGOMENTO "Modellazione e ottimizzazione di cavi e funi a base di nanotubi di carbonio - Modelling and optimization Carbon Nanotube-based structural ropes and cables", TUTOR Prof. Gianni ROYER CARFAGNI, PER IL S.S.D. CEAR-06/A "Scienza delle costruzioni" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE TECNOLOGIE INDUSTRIALI DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

La Commissione, dopo aver nominato il Presidente e il Segretario, preso atto dei criteri analitici di valutazione dei titoli dei candidati, per i quali sono riservati punti 60, così come previsto all'art. 5 del citato bando di selezione, ha proceduto all'esame delle candidature e alla loro valutazione.

La Commissione, quindi, rende noti i punteggi attribuiti e l'elenco dei candidati ammessi e non ammessi, come di seguito riportato:

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO

punteggi attribuiti nella valutazione titoli

1) 2010334 Punti 34/60

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO

punteggi attribuiti nella valutazione titoli

La commissione, ai sensi dell'art. 6, comma 2 del Regolamento per il conferimento e il rinnovo di assegni di ricerca ex lege 240/2010, comunica quanto segue:

La data del colloquio è fissata per il giorno lunedì 3 Febbraio 2025, alle ore 14.00, presso il Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie Industriali (Sede Sede Scientifica di Ingegneria, palazzina 8)

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Gianni ROYER CARFAGNI PRESIDENTE (firmato digitalmente)

Prof. Alessandro TASORA MEMBRO (firmato digitalmente)

Dott.ssa Laura GALUPPI SEGRETARIO (firmato digitalmente)