## allegato A

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP n. 1298/2024, PROT.0135075 IN DATA02/06/2024, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA 12 mesi AVENTE PER ARGOMENTO "PREPARAZIONE E CARATTERIZZAZIONE DI MATERIALI COMPOSITI CARICATI CON NANOPARTICELLE MAGNETICHE PER APPLICAZIONI NELLA SENSORISTICA", TUTOR PROF. DANIEL MILANESE PER IL S.S.D. IMAT-01/A "SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DEI SISTEMI E DELLE TECNOLOGIE INDUSTRIALI DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010, A VALERE SU FONDI DEL MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, FONDO PER IL PROGRAMMA NAZIONALE DELLA RICERCA (PNR) E PROGETTI DI RICERCA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE (PRIN) FINALIZZATO A RAFFORZARE LE MISURE DI SOSTEGNO ALLA RICERCA SCIENTIFICA INDICATE NEL PNR 2021-2027 E A FINANZIARE I PROGETTI DI RICERCA PRIN 2022, INTERVENTO MISSIONE 4 COMPONENTE 2 (M4C2) "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" INVESTIMENTO 1.1. RELATIVE AL PROGRAMMA QUADRO DI RICERCA E INNOVAZIONE DELL'UNIONE **EUROPEA - NEXTGENERATION EU** 

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) 1744988 Punti 33

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO punteggi attribuiti nella valutazione titoli

1) 1762251 non in possesso del requisito di Laurea 2) 1778702 non in possesso del requisito di Laurea

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 9 luglio alle ore 10:00, presso il Dipartimento di Ingegneria dei Sistemi e delle Tecnologie Industriali

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Daniel Milanese PRESIDENTE

Dott. Corrado Sciancalepore MEMBRO

Dott. Alessandro Pedrini SEGRETARIO