

allegato A

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP N. 590/2023, PROT. 0087575 IN DATA 27/03/2023, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA BIENNALE AVENTE PER ARGOMENTO “TECNOLOGIE SOSTENIBILI E SISTEMI DI OTTIMIZZAZIONE PER LA RIDUZIONE DI EMISSIONI DI CO2 NELL'INDUSTRIA MANIFATTURIERA”, A VALERE SU FONDI DEL MINISTERO DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA, PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA E INNOVAZIONE IDENTIFICATO CON CODICE ECS00000033 DAL TITOLO “ECOSYSTEM FOR SUSTAINABLE TRANSITION IN EMILIA-ROMAGNA” NELL'AMBITO DELL'INVESTIMENTO 1.5 DELLA MISSIONE 4 COMPONENTE 2, “CREAZIONE E RAFFORZAMENTO DI “ECOSISTEMI DELL'INNOVAZIONE”, COSTRUZIONE DI “LEADER TERRITORIALI DI R & S” DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA – PNRR – FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA - NEXTGENERATIONEU PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA DELL'UNIVERSITÀ DI PARMA, AI SENSI DELL'ART. 22 DELLA LEGGE 240/2010.

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO	punteggi attribuiti nella valutazione titoli
1) 1131124	Punti 60

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 15/05/2023 alle ore 10.00 in modalità telematica sulla piattaforma Teams al link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_YzBjMTIzOWQtMjlyOC00MTYwLThkNzEtYTVkMWVhYVQ0NTIy%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22bb064bc5-b7a8-41ec-babe-d7beb3faeb1c%22%2c%22oid%22%3a%22ef538957-6852-4b86-b1f3-06f5878ca0c5%22%7d

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Fabrizio MORONI	PRESIDENTE	firmato digitalmente
Prof. Alessandro FORTUNATO	MEMBRO	firmato digitalmente
Dott. Adrian Hugh Alexander LUTEY	SEGRETARIO	firmato digitalmente