

allegato A

Procedura di selezione pubblica, per titoli e colloquio, indetta con decreto rettorale N. 1425/2023 PROT. 216384 del 02.08.2023, per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di durata biennale 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.

TITOLO DELLA RICERCA: Crescita epitassiale e studio di ossidi semiconduttori ad ampia bandgap per elettronica a basso consumo di energia (Epitaxial growth and characterisation of wide bandgap semiconducting oxides for energy-saving electronic applications); S.S.D. Fis/03 "Fisica sperimentale della materia" presso il Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche dell'Università di Parma, ai sensi dell'Art. 22 della Legge 240/2010.

ELENCO AMMESSI AL COLLOQUIO	punteggi attribuiti nella valutazione titoli
1) 1383824	Punti 48
2) 1386365	Punti 33

Non ci sono candidati NON AMMESSI AL COLLOQUIO

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 10 ottobre 2023 alle ore 9 in collegamento telematico con piattaforma Teams, al link:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MmEwNDA4ZDctNmMzMzMi00ZTE0LWI3OGUtODQ2MTI1YWNhNzZi%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22bb064bc5-b7a8-41ec-babe-d7beb3faeb1c%22%2c%22Oid%22%3a%225bcee82e-159b-4908-ac08-1e1ce602f5ec%22%7d

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente.

Prof. Roberto Menozzi	PRESIDENTE
Prof. Roberto Fornari	MEMBRO
Prof.ssa Antonella Parisini	SEGRETARIO