

allegato A

PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, INDETTA CON DECRETO RETTORALE REP DRD n. 2249/2022 PROT. 291111 del 06/12/2022, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI DURATA BIENNALE AVENTE PER ARGOMENTO “BATTERIE IONICHE INNOVATIVE BASATE SU NANOSTRUTTURE DI CARBONIO DERIVANTI DA biomasse”, A VALERE SU FONDI DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), FINANZIATI DAL MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA, PER LA REALIZZAZIONE DEL PROGRAMMA DI RICERCA \_MISSIONE 2 “RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA”, COMPONENTE 2 “ENERGIA RINNOVABILE, IDROGENO, RETE E MOBILITÀ SOSTENIBILE”, INVESTIMENTO 3.5 “RICERCA E SVILUPPO SULL’IDROGENO”, PROPOSTA PROGETTUALE DAL TITOLO “ENZIMI ARTIFICIALI PER LA PRODUZIONE FOTOCATALITICA DI IDROGENO IN BATTERI FOTOSINTETICI - ART-2-HYDROGEN” PER IL S.S.D. FIS/01 “FISICA SPERIMENTALE” 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) 1056857    Punti 39

ELENCO NON AMMESSI AL COLLOQUIO                      punteggi attribuiti nella valutazione titoli

1) 1063761    Punti 0

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 17/05/2023 alle ore 16,30 per via telematica al seguente link:**

**[https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting\\_MGlzZjNmNTktOGQwZS00NTkILWJlYjMtMDA3ODAyMTg1YmRh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22bb064bc5-b7a8-41ec-babe-d7beb3faeb1c%22%2c%22Oid%22%3a%221058fd51-53f0-4e34-9873-2d70913520f4%22%7d](https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_MGlzZjNmNTktOGQwZS00NTkILWJlYjMtMDA3ODAyMTg1YmRh%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22bb064bc5-b7a8-41ec-babe-d7beb3faeb1c%22%2c%22Oid%22%3a%221058fd51-53f0-4e34-9873-2d70913520f4%22%7d)**

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Alessio Bosio                      PRESIDENTE                      firmato digitalmente

Prof. Mauro Riccò                      SEGRETARIO                      firmato digitalmente

Prof. Samuele Sanna                      MEMBRO                      firmato digitalmente