

CONCORSO PUBBLICO PER L'ATTRIBUZIONE DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA DI CUI AL BANDO PROT. N. 2298 REP. N. 253 DEL 07/11/2024 - ART. 22 COMMA 4 LETTERA A) L. 240/2010 E REGOLAMENTO PER GLI ASSEGNI DI RICERCA DELL'ALMA MATER STUDIORUM UNIVERSITA' DI BOLOGNA EMANATO CON D.R. n. 416 del 19.04.2011

Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.1, Avviso Prin 2022 indetto con DD N. 104 del 2/2/2022, dal titolo PRIN2022_MORIGI "Inverse Problems in the Imaging Sciences (IPIS)", codice proposta 2022ANC8HL, CUP J53D23003670006 e su Finanziamento di Ateneo assegnato nell'ambito della II tornata BIR 2024

Il giorno 28/11/2024 alle ore 14:00 si è riunita per la valutazione delle domande la Commissione giudicatrice nominata dal Consiglio del Dipartimento di Matematica nella seduta del 24/10/2024 e formata dai seguenti membri:

Prof.ssa Serena Morigi (Presidente); Prof. Alessandro Lanza; Prof. Luca Ratti (Segretario)

In seguito ad approfondita analisi delle documentazioni presentate, la Commissione ha deliberato all'unanimità l'assegnazione dei seguenti punteggi previsti per i titoli:

N.	CANDIDATURA NR.	PUNTEGGIO TITOLI	AMMESSO/NON AMMESSO
1	260712	37/50	AMMESSO
2	261434	19/50	NON AMMESSO

Atteso che il punteggio minimo per l'accesso al colloquio individuato dalla Commissione è pari a 30 centesimi, la Commissione ha deliberato l'ammissione al colloquio dei seguenti candidati:

RECUPERO Giuseppe Antonio

I colloqui si svolgeranno presso l'Aula Piano 8 del Dipartimento secondo il seguente calendario di convocazione, con valore di notifica a tutti gli effetti nei confronti dei candidati:

Candidato	Giorno	Ora
RECUPERO Giuseppe Antonio	12/12/2024	14:30

Il Presidente della Commissione
Prof.ssa Serena Morigi