



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)
Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente C2
Investimento 1.1, "Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)"
Decreto Direttoriale n. 104 del 2 febbraio 2022, Avviso pubblico per la presentazione di Progetti di ricerca di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN) da finanziare nell'ambito del PNRR
Progetto 2022ZXZTN2 - Nonlinear differential problems with applications to real phenomena"
CUP Master: J53D2300390 0006, CUP: J53D2300390 0006

**Università degli Studi di Messina
Dipartimento di Ingegneria**

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI ED ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA (ai sensi dell'art.22 della L. 30 dicembre 2010, n.240 e successive modifiche nel testo in vigore fino al 29.6.2022) dal titolo "Variational and topological methods for boundary value problems associated with Hamiltonian systems" (Area CUN 01 S.S.D. MAT/05) sui fondi del Progetto PRIN2022 2022ZXZTN2 "Nonlinear differential problems with applications to real phenomena", CUP: J53D2300390 0006 (D.D. Prot. n. 0139676 del 03/11/2023)

Verbale n. 2

Il giorno 30 novembre 2023 alle ore 17:30 si sono riuniti in seduta telematica i componenti della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli ed esami per il conferimento di n. 1 assegno di tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "*Variational and topological methods for boundary value problems associated with Hamiltonian systems*" (Area CUN 01 S.S.D. MAT/05) sui fondi del progetto "Nonlinear differential problems with applications to real phenomena", bandito con Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria, Prot. n. 0139676 del 03/11/2023.

Sono presenti i componenti della Commissione, nominati con D.D. prot. n. 152859 del 30/11/2023, prof. Gabriele Bonanno, prof. Amato Roberto, prof.ssa Beatrice Di Bella.

I componenti della Commissione hanno fatto accesso alla piattaforma PICA e hanno preso visione delle domande di partecipazione alla procedura.

Sulla piattaforma PICA sono presenti due domande presentate dai candidati:

1. HASAN ALI
2. KLUN GIULIANO

I singoli membri della Commissione, presa visione dei nominativi dei candidati, dichiarano che non sussistono le cause di incompatibilità e di astensione previste dalle leggi vigenti.

La Commissione procede all'esame delle domande ed alla valutazione dei titoli presentati dai candidati.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Candidato: **ALI HASAN**, nato a Mandi Bahauddin (Pakistan) il 20 Febbraio 1993

La Commissione, verificato il possesso dei requisiti di ammissione alla procedura, valuta i titoli del candidato Hasan Ali, assegnando i seguenti punteggi:

- Dottorato di ricerca su argomenti inerenti al settore scientifico disciplinare indicato nel bando, eventuali diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento *post-lauream*, conseguiti in Italia o all'estero: **5/15**
- svolgimento di una documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti, fellowship o incarichi, sia in Italia sia all'estero: **2/20**
- pubblicazioni scientifiche (libri, riviste scientifiche e atti di conferenze internazionali) su tematiche coerenti con i contenuti della ricerca: **3/30**
- altri eventuali titoli, come riconoscimenti, premi, partecipazione come relatore a conferenze nazionali e internazionali: **2/10**.

Il punteggio complessivo conseguito dal candidato a seguito della valutazione dei titoli è pari a **12/75**.

Candidato: **GIULIANO KLUN**, nato a Trieste il 08 Agosto 1988.

La Commissione, verificato il possesso dei requisiti di ammissione alla procedura, valuta i titoli del candidato Klun Giuliano, assegnando i seguenti punteggi:

- Dottorato di ricerca su argomenti inerenti al settore scientifico disciplinare indicato nel bando, eventuali diplomi di specializzazione e/o attestati di frequenza a corsi di perfezionamento *post-lauream*, conseguiti in Italia o all'estero: **15/15**
- svolgimento di una documentata esperienza per attività di ricerca presso soggetti pubblici e/o privati con contratti, fellowship o incarichi, sia in Italia sia all'estero: **20/20**
- pubblicazioni scientifiche (libri, riviste scientifiche e atti di conferenze internazionali) su tematiche coerenti con i contenuti della ricerca: **28/30**
- altri eventuali titoli, come riconoscimenti, premi, partecipazione come relatore a conferenze nazionali e internazionali: **7/10**.

Il punteggio complessivo conseguito dal candidato a seguito della valutazione dei titoli è pari a **70/75**.

Considerato che il punteggio minimo nella valutazione dei titoli per essere ammessi al colloquio è di punti 40/75, la Commissione all'unanimità ammette al colloquio il candidato:

- **KLUN GIULIANO**



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



La Commissione termina i lavori alle ore 18:30.

Letto, confermato e sottoscritto digitalmente

Prof. Gabriele Bonanno

Prof. Roberto Amato

Prof.ssa Beatrice Di Bella