

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
Progetto "Simulation of Probabilistic Systems for the Age of the Digital Twin" (Area CUN 11 S.S.D. M-FIL/02)
CUP J53D23019490006 – codice identificativo PRIN_20223E8Y4X_002

***DIPARTIMENTO DI SCIENZE COGNITIVE, PSICOLOGICHE, PEDAGOGICHE E DEGLI
STUDI CULTURALI***

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI
PER IL CONFERIMENTO DI N 1 ASSEGNI DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI
ATTIVITA' DI RICERCA**

indetta con D.D. n. 87/2023 del 27-12-2023, CUP J53D23019490006, codice identificativo PRIN_20223E8Y4X_002, titolo del progetto di ricerca Progetto "Simulation of Probabilistic Systems for the Age of the Digital Twin", Area CUN 11, S.S.D. M-FIL/02

VERBALE N. 3
(Valutazione dei titoli)

Alle ore 10:00 del giorno 12.02.2024 si sono riuniti, in modalità telematica attraverso la piattaforma MS Teams, i seguenti Professori:

- Prof. Pietro Perconti (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Mario Graziano (con le funzioni di Componente)
- Prof. Nicola Angius (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n. 13 del 23/01/2024

Richiamato il precedente Verbale n. 2 e presa visione degli atti normativi e regolamentari che disciplinano lo svolgimento della procedura di valutazione in oggetto e del bando di concorso di cui al D.D. n. 87/2023 del 27-12-2023, la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità a quanto stabilito con il Verbale n. 1 del 05.02.2024.

Si esaminano i titoli presentati dai singoli candidati e i risultati di tale operazione vengono riportati di seguito:

candidato n.1 Dott. Alessandro Buda, nato a Torino, il 04.12.1977:

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
Progetto "Simulation of Probabilistic Systems for the Age of the Digital Twin" (Area CUN 11 S.S.D. M-FIL/02)
CUP J53D23019490006 – codice identificativo PRIN_20223E8Y4X_002

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Pubblicazioni	30	Il candidato presenta 3 pubblicazioni le quali hanno buona attinenza con gli argomenti di ricerca del progetto.
2) Curriculum	15	Il curriculum mostra un buon background, una sufficiente attitudine alla ricerca e un'esperienza lavorativa utile ai fini di ricerca del progetto.
TOTALE PUNTEGGIO	45	

candidata n.2 Dott.ssa Fabrizia Giulia Garavaglia, nata a Milano, il 28/08/1989:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Dottorato	10	Il dottorato della candidata ha piena congruenza con il SSD.
2) Pubblicazioni	25	La candidata presenta 5 pubblicazioni le quali hanno poca attinenza con gli argomenti di ricerca del progetto.
3) Curriculum	20	Il curriculum mostra un buon background e un'ottima propensione alla ricerca.
TOTALE PUNTEGGIO	55	

candidata n.3 Dott.ssa Lucia Guerrisi, nata a Cinquefrondi, RC, il 20/12/1992:

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
 Progetto "Simulation of Probabilistic Systems for the Age of the Digital Twin" (Area CUN 11 S.S.D. M-FIL/02)
 CUP J53D23019490006 – codice identificativo PRIN_20223E8Y4X_002

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Dottorato	10	Il dottorato della candidata ha piena congruenza con il SSD.
2) Pubblicazioni	20	La candidata presenta 10 pubblicazioni le quali hanno poca attinenza con gli argomenti di ricerca del progetto.
3) Curriculum	15	Il curriculum mostra un buon background e una buona propensione alla ricerca.
TOTALE PUNTEGGIO	45	

candidato n.4 Dott. Simone Pinna, nato a Cagliari, il 28/11/1980:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Dottorato	10	Il dottorato del candidato ha piena congruenza con il SSD.
2) Pubblicazioni	30	Il candidato presenta 19 pubblicazioni, di cui 7 sono sufficientemente congruenti con gli argomenti di ricerca del progetto.
3) Curriculum	25	Il curriculum mostra un ottimo background, un'ottima propensione alla ricerca; il candidato possiede l'Abilitazione Scientifica Nazionale di II fascia per i S.C. 11/C2
TOTALE PUNTEGGIO	65	

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
Progetto "Simulation of Probabilistic Systems for the Age of the Digital Twin" (Area CUN 11 S.S.D. M-FIL/02)
CUP J53D23019490006 – codice identificativo PRIN_20223E8Y4X_002

candidato n.5 Dott. Luciano Siviglia, nato a Palermo, il 21/09/1998:

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Pubblicazioni	15	Il candidato presenta una pubblicazione la quale ha poca attinenza con gli argomenti di ricerca del progetto.
2) Curriculum	15	Il curriculum mostra una iniziale attitudine alla ricerca.
TOTALE PUNTEGGIO	30	

Al termine di tale operazione, risulta la seguente graduatoria:

CANDIDATO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO
1) Simone Pinna	65
2) Fabrizia Giulia Garavaglia	55
3) Alessandro Buda	45
4) Lucia Guerrisi	45
5) Luciano Siviglia	30

Tenuto conto del punteggio minimo stabilito dal bando per il prosieguo della valutazione (**punteggio minimo 40/75**) risultano ammessi al Colloquio i seguenti candidati:

- 1) Simone Pinna
- 2) Fabrizia Giulia Garavaglia
- 3) Alessandro Buda
- 4) Lucia Guerrisi

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 - Decreto Direttoriale n. 104 del 02-02-2022
Progetto "Simulation of Probabilistic Systems for the Age of the Digital Twin" (Area CUN 11 S.S.D. M-FIL/02)
CUP J53D23019490006 – codice identificativo PRIN_20223E8Y4X_002

Risultano esclusi dal prosieguo della selezione:

1) Luciano Siviglia

La Commissione viene sciolta alle ore 12:00 e si riconvoca per procedere alla prova-colloquio che sarà svolta il giorno 20/02/2023, alle ore 11:30, nei locali della sala professori del Dipartimento di Scienze Cognitive, Psicologiche, Pedagogiche e degli Studi Culturali, fermo restando la possibilità per i candidati di svolgere la prova online attraverso la piattaforma MS Teams collegandosi al seguente link pubblico: <https://bit.ly/3SvHdwO>

Il presente verbale viene letto e sottoscritto dalla Commissione, unitamente all'elenco dei candidati ammessi al colloquio (all. 2) e trasmesso al Segretario Amministrativo/al Responsabile del procedimento per gli adempimenti di competenza.

Verranno pubblicati sul sito *web* dell'Ateneo <https://www.unime.it/it/ricerca/assegni-di-ricerca>, prima della data fissata per il colloquio, i risultati della valutazione dei titoli con l'elenco dei candidati ammessi al colloquio (Allegato 1 al verbale n°3).

Letto approvato e sottoscritto.

12.02.2024

La Commissione Valutatrice

- Prof. _____
- Prof. _____
- Prof. _____