



PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto "Privacy and Blockchain in Public Integrated Filing systems: a privacy-by-design-compliant, cost-effective and performance-aware reference architecture (PaB-PIF)"
CUP J53D23014930001 - codice identificativo P20227W8ZC

**PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI
RICERCA**

Argomento di ricerca:

"Definizione e valutazione di una architettura basata su blockchain per la privacy dei dati"

BANDO EMANATO con prot. n. 13150 del 02/02/2024

VERBALE n° 3 – COLLOQUIO

Il giorno 5 marzo 2024 alle ore 10:25 si sono riuniti in modalità telematica mediante la piattaforma Microsoft Teams i Componenti la Commissione Giudicatrice, per la valutazione comparativa, per titoli e colloquio, finalizzata al conferimento di n. 1 Assegno di tipo B per lo svolgimento di Attività di Ricerca relativamente al Bando prot. n. 13150 del 02/02/2024.

Sono presenti i Componenti la Commissione:

- Prof. Marco Lucio Scarpa (Presidente)
- Prof. Dario Bruneo (Componente)
- Prof. Francesco Longo (Segretario)

nominati con D.D. prot. n. 27171/2024 del 01/03/2024.

Il Presidente comunica alla commissione di aver ricevuto in data 04/03/2024, da parte del Responsabile del Procedimento, le domande pervenute per la procedura valutativa.

Risulta presente il candidato, di cui viene accertata l'identità personale:

- Dott. Javanmardi Saeed – Permesso di soggiorno n. I19315172 con scadenza il 19/01/2025.

La Commissione dà inizio alla prova orale alle ore 10:35.

La Commissione formula gli argomenti oggetto di discussione coerentemente alle attività previste dai requisiti del bando e a quanto riportato nell'Allegato A del bando della procedura selettiva: Sistemi distribuiti, Cybersecurity, Tecniche di modellazione dei sistemi informatici, Linguaggi di programmazione. Il colloquio si svolge in lingua inglese.

Al termine del colloquio la Commissione all'unanimità assegna al candidato il punteggio di **21** per la prova orale.

Esaurito il colloquio, la Commissione indica il punteggio complessivo riportato dal candidato:

Candidato	Luogo e data di nascita	Punteggio titoli (max 75 punti)	Punteggio colloquio (max 25 punti)	Punteggio complessivo
Javanmardi Saeed	Shiraz, Repubblica Islamica dell'Iran, il 21/03/1986	49	21	70

La Commissione, vista la graduatoria di merito e i criteri datasi nella riunione preliminare di cui al verbale n.1, dichiara idoneo il candidato e stabilisce all'unanimità di indicare il dott. Javanmardi Saeed quale vincitore della procedura selettiva di valutazione comparativa per titoli e esami per il conferimento di n. 1 Assegno di Tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca, con un punteggio di **70/100**.

Alle ore 11:15 la Commissione, esaurito il mandato, dichiara chiusa la valutazione comparativa e dà mandato al Presidente di inviare il relativo verbale al Responsabile del Procedimento affinché provveda ad assicurarne la pubblicizzazione.

La seduta è tolta alle ore 11:15.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Marco Lucio Scarpa (Presidente)



Prof. Dario Bruneo (Componente)

Prof. Francesco Longo (Segretario)

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto "Privacy and Blockchain in Public Integrated Filing systems: a privacy-by-design-compliant, cost-effective and performance-aware reference architecture (PaB-PIF)"
CUP J53D23014930001 - codice identificativo P20227W8ZC

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI
RICERCA

Argomento di ricerca:

"Definizione e valutazione di una architettura basata su blockchain per la privacy dei dati"

BANDO EMANATO con prot. n. 13150 del 02/02/2024

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Bruneo Dario componente della Commissione Giudicatrice nominata con D.D. prot. n. 27171/2024 del 01/03/2024 per il conferimento di n. 1 assegno di tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo Definizione e valutazione di una architettura basata su blockchain per la privacy dei dati"

dichiara

con la presente di aver partecipato, via telematica, alla seduta della Commissione del 05/03/2024 dalle ore 10:30 e di concordare in tutto con il verbale n. 3 a firma del Presidente Prof. Marco Lucio Scarpa

In fede

Data 05/03/2024

Firma.....

PNRR - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.1 - Bando Prin 2022 PNRR - Decreto Direttoriale n. 1409 del 14-09-2022

Progetto "Privacy and Blockchain in Public Integrated Filing systems: a privacy-by-design-compliant, cost-effective and performance-aware reference architecture (PaB-PIF)"
CUP J53D23014930001 - codice identificativo P20227W8ZC

PROCEDURA SELETTIVA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI E ESAMI PER IL
CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI TIPO B PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI
RICERCA

Argomento di ricerca:

"Definizione e valutazione di una architettura basata su blockchain per la privacy dei dati"

BANDO EMANATO con prot. n. 13150 del 02/02/2024

DICHIARAZIONE DI CONCORDANZA

Il sottoscritto Prof. Longo Francesco componente della Commissione Giudicatrice nominata con D.D. prot. n. 27171/2024 del 01/03/2024 per il conferimento di n. 1 assegno di tipo B per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo Definizione e valutazione di una architettura basata su blockchain per la privacy dei dati"

dichiara

con la presente di aver partecipato, via telematica, alla seduta della commissione del 05/03/2024 dalle ore 10:30 e di concordare in tutto con il verbale n. 3 a firma del Presidente Prof. Marco Lucio Scarpa

In fede

Data 05/03/2024

Firma..... 