

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE INF/01 (TITOLO DELLA RICERCA: Modellazione e implementazione di Digital Twin per supportare la Zero Trust Architecture in ambito Industria 4.0” (Laboratorio in Rete Tecnopolo MechLav – FESR 2021-2027, AZIONE 1.1.2, BANDO PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE, CON D.G.R. N. 2097/2022 E D.G.R. N. 111/2023– Progetto "CRI4.0" CUP E37G22000490007)) PRESSO IL Dipartimento di Matematica e Informatica - Laboratorio in Rete – Tecnopolo di Ferrara – MechLav, BANDITO CON D.R. n. 1973/2023 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 13/12/2023.

VERBALE N. 2

Il giorno 16/01/2024, alle ore 15:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare INF/01 (TITOLO DELLA RICERCA: Modellazione e implementazione di Digital Twin per supportare la Zero Trust Architecture in ambito Industria 4.0” (Laboratorio in Rete Tecnopolo MechLav – FESR 2021-2027, AZIONE 1.1.2, BANDO PER PROGETTI DI RICERCA INDUSTRIALE STRATEGICA RIVOLTI AGLI AMBITI PRIORITARI DELLA STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE, CON D.G.R. N. 2097/2022 E D.G.R. N. 111/2023– Progetto "CRI4.0" CUP E37G22000490007)) così composta:

- Carlo Giannelli, PA presso l'Università di Ferrara
- Mauro Tortonesi, PA presso l'Università di Ferrara
- Filippo Poltronieri, RTDa presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Carlo GIANNELLI.

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Prof. Mauro Tortonesi per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, effettua il riconoscimento dei candidati tramite esibizione del documento di identità:

Dott.: Simone Oseliero

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Simone Oseliero

a cui sono poste le seguenti domande:

- si descrivano principi fondanti l'approccio Zero Trust
- si presenti come poter implementare l'approccio Zero Trust tramite l'adozione di Digital Twin

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: inglese

Valutazione: punti 30/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott. Simone Oseliero punti 70/100

La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 15:30.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Carlo GIANNELLI
- Segretario: Prof. Mauro TORTONESI
- Membri: Dott. Filippo POLTRONIERI