



VERBALE SELEZIONE PUBBLICA PER L'ATTRIBUZIONE DI UNA BORSA DI RICERCA INDETTA CON BANDO D.D. 382 DEL 06/08/2021 - AVVISO N. 14/2021

VERBALE DI VALUTAZIONE DEI TITOLI

Il giorno 10 del mese di settembre dell'anno 2021, alle ore 17:00, attraverso la piattaforma Microsoft Teams, si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con Disposizione Direttoriale n. 388 del 01/09/2021 per le operazioni di valutazione comparativa relative all'attribuzione di n. 1 borsa di ricerca dal titolo "Data science per sviluppo di Digital Twin per applicazioni in ambito industriale", finanziata a valere sull'accordo di Collaborazione tra DIMCM-Italtelco dal titolo: "Sviluppo di Digital Twin per applicazioni in ambito industriale", Responsabile Ing. Pier Francesco Orrù.

La commissione è così composta:

- Ing. Pier Francesco Orrù (Ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali), presidente;
- Prof.ssa Maria Teresa Pilloni (Professore Associato presso il Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali), componente;
- Prof. Diego Angelo Gaetano Reforgiato Recupero (Professore Associato presso il Dipartimento di Matematica e Informatica), componente esperto.

Le funzioni di Segretario sono assunte dal Prof. Diego Angelo Gaetano Reforgiato Recupero.

La commissione prende atto che alla data di scadenza del bando sono pervenute alla segreteria del Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Chimica e dei Materiali cinque domande di partecipazione da parte dei candidati:

- Ing. Roberta Perna, nata il 14.07.1995, domanda Prot. n. 177743 del 09.08.2021;
- Ing. Daniele Piredda, nato il 12.03.1996, domanda Prot. n. 180118 del 30.08.2021;
- Ing. Sergio Pisola, nato il 08.11.1987, domanda Prot. n. 179785 del 25.08.2021;
- Ing. Matteo Russo, nato il 18.02.1995, domanda Prot. n. 180128 del 30.08.2021;
- Ing. Daniela Soldovilla, nata il 12.08.1993, domanda Prot. n. 179272 del 23.08.2021.

La commissione, dopo aver accertato nei termini di legge l'inesistenza di gradi di parentela e che non sussistono conflitti di interesse tra i commissari ed i candidati, procede alla verifica dei documenti e dei titoli riportati nelle domande e, avendone constatato la regolarità, stabilisce che i suddetti candidati abbiano i requisiti per partecipare alla selezione.

Al termine dell'esame dei titoli la commissione formula la seguente valutazione per ciascun candidato.

1) Candidata: Perna Roberta

| Titolo | Punti |
|---|--------------|
| Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (110/110) | 50 |
| Totale | 50 |



La candidata, avendo superato nella valutazione dei titoli la soglia minima di 36/60, risulta essere idonea per l'ammissione al colloquio orale.

2) Candidato: Piredda Daniele

| Titolo | Punti |
|---|-----------|
| Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (107/110) | 45 |
| Totale | 45 |

Il candidato, avendo superato nella valutazione dei titoli la soglia minima di 36/60, risulta essere idoneo per l'ammissione al colloquio orale.

3) Candidato: Pisola Sergio

| Titolo | Punti |
|---|-----------|
| Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica (93/110) | 35 |
| Esperienze professionali nel settore dell'attività di ricerca oggetto della borsa | 4 |
| Totale | 39 |

Il candidato, avendo superato nella valutazione dei titoli la soglia minima di 36/60, risulta essere idoneo per l'ammissione al colloquio orale.

4) Candidato: Russo Matteo

| Titolo | Punti |
|--|-----------|
| Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica (99/110) | 50 |
| Totale | 50 |

Il candidato, avendo superato nella valutazione dei titoli la soglia minima di 36/60, risulta essere idoneo per l'ammissione al colloquio orale.

5) Candidata: Soldovilla Daniela

| Titolo | Punti |
|---|-------------|
| Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica (95/110) | 35 |
| Tedi di laurea nel settore dell'attività di ricerca oggetto della borsa | 1 |
| Esperienze formative nel settore dell'attività di ricerca oggetto della borsa | 2,5 |
| Totale | 38,5 |

La candidata, avendo superato nella valutazione dei titoli la soglia minima di 36/60, risulta essere idonea per l'ammissione al colloquio orale.



I seguenti candidati, che hanno superato nella valutazione dei titoli la soglia minima di 36/60, risultano essere idonei per l'ammissione al colloquio orale:

- Ing. Roberta Perna (punteggio 50/60);
- Ing. Matteo Russo (punteggio 50/60);
- Ing. Daniele Piredda (punteggio 45/60);
- Ing. Sergio Pisola (punteggio 39/60);
- Ing. Daniela Soldovilla (punteggio 38,5/60).

La data del colloquio è fissata per il giorno 28.09.2021, alle ore 15:30, in modalità telematica mediante piattaforma Teams.

In caso di rinuncia dei termini minimi di preavviso per i colloqui, i candidati ammessi dovranno comunicare tale decisione tramite e-mail entro le ore 24:00 del 14.09.2021 ai seguenti indirizzi: **pforru@unica.it** e **gabriele.usai@amm.unica.it**.

In tal caso il colloquio è fissato il giorno 16.09.2021, alle ore 15:00, in modalità telematica mediante piattaforma Teams.

Il presente verbale verrà pubblicato nel sito WEB del DIMCM.

La riunione termina alle ore 17:30.

Cagliari, 10 settembre 2021

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

F.to Ing. Pier Francesco Orrù
Presidente

F.to Prof.ssa Maria Teresa Pilloni
Componente

F.to Prof. Diego Angelo Gaetano Reforgiato Recupero
Componente esperto e Segretario verbalizzante