



Procedura selettiva pubblica per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca presso strutture dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 17-01-2022

Verbale collettivo

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-IND/22 (TITOLO DELLA RICERCA Sviluppo di rivestimenti protettivi per leghe di alluminio esposte in esterno - CUP F72F19000070005) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. 23 DICEMBRE 2021 n. 2141 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 24 DICEMBRE 2021.**

## **VERBALE N. 2**

Il giorno 17-01-2022, 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 ING-IND/22 (Titolo della ricerca : Sviluppo di rivestimenti protettivi per leghe di alluminio esposte in esterno) così composta:

- Francesco Mollica, Professore Associato presso l'Università di Ferrara,
- Mattia Merlin, Professore Associato presso l'Università di Ferrara,
- Andrea Balbo, Professore associato presso l'Università di Ferrara.

È stato designato Presidente il Prof. Francesco MOLLICA. Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Andrea BALBO

Per lo svolgimento del colloquio la Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma Google Meet della candidata, riconosciuta tramite esibizione del documento di identità:

- Dott.ssa Laura De Bellis, documento di riconoscimento: Carta D'identità.

Nessun assente, in quanto la Dott.ssa De Bellis è l'unica candidata.

La Commissione ha proceduto ad esaminare la candidata Dott.ssa Laura De Bellis alla quale sono poste le seguenti domande:

- descrivere i processi di incapsulamento di complessi organometallici o di molecole organiche;
- descrivere le tecniche di caratterizzazione di rivestimenti organici.

ed è stata valutata la conoscenza della lingua Inglese, anche sulla lettura e comprensione di un testo in lingua inglese tratto dall'articolo "Active metal-based corrosion protective coating systems for aircraft requiring no-chromate pre-treatment" di Gordon Bierwagen et al., pubblicato nella rivista Progress in Organic Coatings 67 (2010) 195–208.

Valutazione: punti 30/30

Infine la Commissione ha attribuito alla candidata il seguente punteggio complessivo, per titoli e colloquio, avendo superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott.ssa Laura De Bellis punti 71/100

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

La riunione ha avuto termine alle ore 15:40.

**LA COMMISSIONE**

- Presidente: Prof. Francesco MOLLICA
- Segretario: Prof. Andrea BALBO
- Membri: Prof. Mattia MERLIN