



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 12-01-2022

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 IND-ING/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.1

Il giorno 12-01-2022, 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 IND-ING/22 (Titolo della ricerca : Sviluppo di rivestimenti protettivi per leghe di alluminio esposte in esterno - CUP F72F19000070005) così composta:

- Francesco Mollica, (qualifica) PA presso l'Università di Ferrara
- Mattia Merlin, (qualifica) PA presso l'Università di Ferrara
- Andrea Balbo, (qualifica) PA presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Francesco MOLLICA.

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Andrea BALBO.

La Commissione, presa visione del bando e preso atto che costituiscono titoli preferenziali per l'attribuzione dell'assegno il titolo di dottore di ricerca o un titolo equivalente conseguito all'estero, purché attinente al settore scientifico cui si riferisce l'assegno, nonché il titolo di specializzazione di area medica, corredato da una adeguata produzione scientifica, ha stabilito i seguenti criteri generali di valutazione dei titoli:

- Fino ad un massimo di punti 23 punti per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica.
- Fino ad un massimo di punti 15 per punteggio di laurea così suddivisi:
 - 5 punti per voto compreso maggiore o uguale a 100/110 ma inferiore a 105/110.
 - 10 punti per voto compreso tra 105/110 e 110/110.
 - 15 punti per votazione 110/110 e lode.
- Fino ad un massimo di 5 punti per congruenza della Tesi di Laurea Magistrale con il tema della ricerca di cui al presente bando.
- Fino ad un massimo di punti 6 per pubblicazioni e partecipazioni a congresso così suddivisi:
 - 3 punti per ogni lavoro pubblicato su rivista internazionale;
 - 2 punti per ogni lavoro pubblicato su rivista nazionale;

- 1 punti per ogni lavoro pubblicato su proceeding di congresso nazionale o internazionale;

e) Fino ad un massimo di punti 21 per precedenti esperienze formative o di ricerca stage, tirocini:

- 7 punti per ogni partecipazione a corsi di formazione, esperienza di ricerca, stage o tirocinio.

Totale punti 70/70

La Commissione esamina quindi il seguente elenco dei candidati che hanno presentato domanda di ammissione alla selezione:

LAURA DE BELLIS

Ognuno dei membri dichiara di non avere relazioni di parentela ed affinità, entro il 4° grado incluso, con gli altri commissari e con i candidati (art. 5 comma 2 D.lgs. 07.05.48 n. 1172) compresi nell'elenco fornito dall'Amministrazione.

Dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c..

La Commissione prende in esame la domanda del candidato e procede alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità ai criteri sopraesposti.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott. Laura De Bellis complessivi punti **41/70** di cui:

Categoria titolo a : Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Titolo presentato : nessun titolo presentato

Punteggio: 0

Categoria titolo b : Punteggio di Laurea

Titolo presentato : Laurea Magistrale in Scienze Chimiche (LM-54) voto 110/110 e lode

Punteggio: 15

Categoria titoli c: Congruenza della Tesi di Laurea Magistrale con il tema della ricerca di cui al presente bando

Titolo presentato : Elaborato Tesi di laurea magistrale dal titolo : "Sintesi di Complessi di Manganese con Ditiocarbammati per Applicazioni in Diagnostica per Immagini"

Punteggio: 5

Categoria titoli d: Pubblicazioni e partecipazioni a congresso

Titolo presentato: Nessun titolo presentato

Punteggio: 0

Categoria titoli e: Precedenti esperienze formative o di ricerca stage, tirocini

Titoli presentati:

- Collaborazione autonoma occasionale Università di Ferrara in collaborazione con CFR "Sviluppo di rivestimenti a base di cutina per vari tipi di applicazioni in cui si utilizzano leghe di alluminio" ;

- Laureato Frequentatore dal 15/10/21 - attuale;

- Corso Academy in Nuove Tecnologie, costituito dai seguenti moduli: DigitalTransformation; Life Science; Internet of Things; Cybersecurity; Industry 4.0; Smart Community;

- Corso ECDL-CORE costituita dai seguenti moduli: Concetti di base della tecnologia e della informazione; Uso del computer e gestione dei file; Elaborazione testi; Fogli elettronici; Database; Strumenti di presentazione; Reti Informatiche;

Punteggio: 21

TOTALE: 41

La candidata che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70:

- Laura De Bellis

viene ammessa al successivo colloquio che si terrà il giorno 17 gennaio alle ore 15:00 in modalità telematica tramite la piattaforma Google Meet.

La candidata sarà convocata tramite mail dalla Commissione e potrà sostenere il colloquio solo munita di un documento di riconoscimento valido.

Il presente verbale contenente la valutazione dei titoli e la data e il luogo di svolgimento del colloquio viene quindi inviato al Rettore per la pubblicazione sul sito web <http://www.unife.it/concorsi>.

La riunione ha avuto termine alle ore 15:30.

LA COMMISSIONE

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