

**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-INF/04 (TITOLO DELLA RICERCA "PIANIFICAZIONE DINAMICA DEI COMPITI E DEL MOTO DI SISTEMI MULTI-ROBOT CON APPLICAZIONI IN CHIRURGIA") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. 20 FEBBRAIO 2018 n. 207 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 20 FEBBRAIO 2018**

**VERBALE N.1**

Il giorno 13 marzo 2018 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-INF/04 (Titolo della ricerca : "Pianificazione dinamica dei compiti e del moto di sistemi multi-robot con applicazioni in chirurgia" ) così composta:

- Dott. Marcello BONFE', Ricercatore a Tempo Indeterminato presso l'Università degli Studi di Ferrara
- Prof. Giorgio DALPIAZ, Professore Ordinario presso l'Università degli Studi di Ferrara
- Dott. Silvio SIMANI, Ricercatore a Tempo Indeterminato presso l'Università degli Studi di Ferrara

È stato designato Presidente il Prof. Giorgio DALPIAZ

Le funzioni di Segretario sono state assunte dal Dott. Marcello BONFE'

La Commissione, quindi, nel prendere in esame le domande dei candidati ha constatato l'assenza tra i suoi membri e tra questi ed i concorrenti dell'incompatibilità di cui al secondo comma dell'art. 5 del D.L. 7.5.1948, n.1172. Ognuno dei membri dichiara, altresì, che non sussistono le cause di astensione di cui all'art. 51 c.p.c.

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 10 per Dottorato di ricerca o titolo equivalente o scuola di specializzazione di area medica

Fino ad un massimo di punti 30 per il diploma di Laurea Magistrale o Specialistica e relativa votazione.

Fino ad un massimo di punti 10 per Pubblicazioni scientifiche così suddivisi:

- 1) 3 punti per ogni pubblicazione su rivista scientifica internazionale con peer-review
- 2) 2 punti per ogni contributo a volume
- 3) 1 punto per ogni pubblicazione a conferenza internazionale con peer-review

Fino ad un massimo di punti 20 per Attività didattiche e professionali così suddivisi:

- 1) 1 punto per ogni anno accademico di svolgimento di un Tutorato Didattico o Supporto alla Didattica
- 2) 5 punti per ogni anno accademico di titolarità di un insegnamento per un Corso di Laurea
- 2) 15 punti per attività professionale attinente al settore della robotica e dell'automazione industriale

Totale punti 70/70

La Commissione ha preso a questo punto in esame le domande dei candidati ed ha proceduto alla valutazione dei titoli prodotti dagli stessi in conformità a tali criteri.

È stato quindi assegnato a ciascun concorrente il seguente punteggio:

- Dott. Alessio SOZZI complessivi punti 45/70 di cui:

Categoria titoli (come da criteri sopra esposti)	Titolo presentato	Punteggio
Diploma di Laurea Magistrale o Specialistica e relativa votazione	Diploma di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica e dell'Automazione con 110/110 e lode	30
Attività professionale attinente al settore della robotica e dell'automazione industriale	Occupazione presso MD Motions Srl con mansioni di progettazione e produzione di azionamenti elettrici, disegnatore di schede elettroniche (PCB), redattore di manuali in lingua italiana e inglese.	15
	TOTALE	45

I candidati che hanno ottenuto un punteggio uguale o superiore a 40/70 sono quindi:

- Dott. Alessio SOZZI

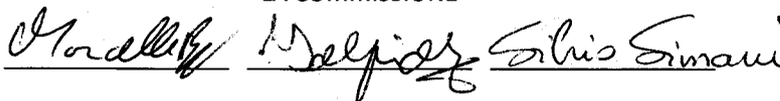
vengono ammessi al successivo colloquio che si terrà il giorno 16 marzo alle ore 13:30 presso i locali del Dipartimento di Ingegneria, Via Saragat 1, Ferrara.

I candidati, sono tenuti a presentarsi senza alcun ulteriore preavviso nel giorno e nell'ora indicati per sostenere il colloquio, muniti 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 15:40

LA COMMISSIONE

The image shows three handwritten signatures in black ink, written over a horizontal line. The signatures are cursive and appear to be 'M. Rossi', 'M. Pizzoli', and 'S. Simoni'.