SELEZIONE PUBBLICA FINALIZZATA AL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA NEL PROGRAMMA N. 65 DI CUI AL D.R. 3666 del 19.07.2024

**VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA** 

Il giorno 03.10.2024

alle ore 10:00

mediante seduta per via telematica ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione di cui al titolo per la valutazione dei titoli presentati dei candidati.

A seguito della trasmissione agli Uffici dell'Amministrazione del verbale di I seduta con e-mail in data 30/09/2024 viene dato alla commissione accesso alla procedura on line.

Dalla predetta procedura risultano ammessi i seguenti candidati:

- Hassan Alimam
- Daniel Fernandez Valderrama

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i concorrenti ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

Per i candidati di seguito elencati la Commissione giudicatrice procede ai sensi dell'art. 5 comma 6 del Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, alla valutazione delle equipollenze del titolo di studio estero ai soli fini della partecipazione alla selezione.

NOME	COGNOME
Hassan	Alimam
Daniel Fernandez	Valderrama

L'esito della valutazione dell'equipollenza è riportato nell'allegato A.

La Commissione al completo procede ora alla valutazione dei titoli presentati dai candidati ed attenendosi ai criteri predeterminati nella prima seduta, nel rispetto di quanto previsto dal bando, procede, dopo attenta

1

analisi, all'attribuzione di un punteggio alla documentazione trasmessa telematicamente da ogni candidato. I punteggi sono riportati nell'allegato B che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli, la Commissione indica i seguenti candidati che sono ammessi al colloquio, in quanto hanno conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

#### • Daniel Fernandez Valderrama

La Commissione provvede a rendere noti i punteggi attribuiti ai titoli nonché l'indicazione dei candidati che hanno titolo a sostenere il colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento ovvero affissione alla sede degli esami.

Inoltre, la Commissione provvede ad inviare contestuale comunicazione e-mail a ciascuno dei candidati.

La Commissione si aggiorna alle ore 18:00 del 03/10/2024 in seduta telematica per lo svolgimento del colloquio.

La seduta è tolta alle ore 11:00.

Letto, approvato e firmato digitalmente dal Prof. Mario Marchese (Presidente), Prof. Fabio Patrone (Segretario) e Prof. Giovanni Battista Gaggero

## ALLEGATO A

## **EQUIVALENZA TITOLO DI STUDIO**

CANDIDATO	TITOLO DI STUDIO	EQUIVALENZA
	PRESENTATO	TITOLO
Hassan Alimam	Laurea Magistrale in	SI
	Mechanical Design Engineering	
Daniel Fernandez	Laurea Magistrale in	SI
Valderrama	Automatics and Robotics	

### ALLEGATO B

# PUNTEGGI ATTRIBUITI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI PRESENTATI DA CIASCUN CANDIDATO

**CANDIDATO: DOTT. Hassan Alimam** 

Dottorato di ricerca	max 15 punti
Diploma di specializzazione	
di area medica	attinenza del titolo con l'argomento della ricerca: 0 punti
	attinenza del titolo con il settore della ricerca: 0 punti
	attinenza del titolo con settore affine a quello della ricerca:
	<b>0</b> punti
Alfel Chall and annual and annual	
Altri titoli e curriculum	max 10 punti
scientifico professionale	curriculum scientifico professionale: 6 punti
	assegni di ricerca: 0 punti
Pubblicazioni	max 15 punti
TOTALE	<ul> <li>2 punti per ogni pubblicazione congruente con le discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" o con tematiche interdisciplinari ad esso correlate, su rivista nazionale/internazionale: 0 punti</li> <li>1.5 punti per ogni pubblicazione congruente con le discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" o con tematiche interdisciplinari ad esso correlate, su conferenza nazionale/internazionale, monografia: 0 punti</li> <li>0.3 punti per ogni pubblicazione non congruente con le discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" o con tematiche interdisciplinari ad esso correlate, su rivista nazionale/internazionale: 1.4 punti</li> <li>0.1 punti per ogni pubblicazione non congruente con le discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/03 "Telecomunicazioni" o con tematiche interdisciplinari ad esso correlate, su conferenza nazionale/internazionale, monografia: 0.1 punti</li> <li>7.5/40</li> </ul>
TOTALE	nazionale/internazionale, monografia: <b>0.1</b> punti <b>7.5/40</b>

## **CANDIDATO: DOTT. Daniel Fernandez Valderrama**

Dottorato di ricerca	max 15 punti
Diploma di specializzazione	
di area medica	attinenza del titolo con l'argomento della ricerca: 0 punti
	attinenza del titolo con il settore della ricerca: 0 punti
	attinenza del titolo con settore affine a quello della ricerca:
	<b>0</b> punti
Altri titoli e curriculum	max 10 punti
scientifico professionale	curriculum scientifico professionale: 7 punti
	assegni di ricerca: <b>0</b> punti
	·
Pubblicazioni	max 15 punti
	2 punti per pubblicazioni congruenti con le discipline
	ricomprese nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/03
	"Telecomunicazioni" o con tematiche interdisciplinari ad
	esso correlate, su rivista nazionale/internazionale: 2 punti
	1.5 punti per ogni pubblicazione congruente con le discipline
	ricomprese nel settore scientifico-disciplinare ING-INF/03
	"Telecomunicazioni" o con tematiche interdisciplinari ad
	esso correlate, su conferenza nazionale/internazionale,
	monografia: 3 punti
	0.3 punti per ogni pubblicazione non congruente con le
	discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare
	ING-INF/03 "Telecomunicazioni" o con tematiche
	interdisciplinari ad esso correlate, su rivista
	nazionale/internazionale: 0 punti
	0.1 punti per ogni pubblicazione non congruente con le
	discipline ricomprese nel settore scientifico-disciplinare
	ING-INF/03 "Telecomunicazioni" o con tematiche
	interdisciplinari ad esso correlate, su conferenza
	nazionale/internazionale, monografia: <b>0</b> punti
TOTALE	12/40