

Verbale n. 1 della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il SSD ING-IND/05 presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA

**Bando n. 33/2019 del 09-09-2019**

**Istituzione della Commissione e dei criteri e modalità di valutazione dei titoli del colloquio**

Il giorno 05/11/2019 alle ore 11:00 presso i locali del DIAEE si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione comparativa di cui in premessa.

La Commissione nominata dal Consiglio/Giunta di Dipartimento nella seduta del 24 Ottobre 2019, il cui decreto di nomina è allegato al presente verbale è così composta:

- Prof. Luciano Iess
- Prof. Fabio Santoni
- Prof. Christian Circi

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di presidente al prof. Luciano Iess il quale sarà, inoltre, responsabile del procedimento concorsuale, nonché quelle di segretario al prof. Fabio Santoni.

La Commissione, prima di prendere visione delle domande e dei titoli, stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi come da foglio allegato (A).

La commissione decide di riunirsi per la valutazione dei titoli presentati dall'unico candidato il giorno alle ore 05/11/2019 alle ore 11:20

Alle ore 11:15 la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

F.to Presidente                      Prof. Luciano Iess \_\_\_\_\_

F.to Membro                              Prof. Christian Circi \_\_\_\_\_

F.to Segretario                              Prof. Fabio Santoni \_\_\_\_\_

Roma, 5 Novembre 2019

## Allegato A

### Criteria di valutazione dei titoli

10 punti per il Dottorato di ricerca.

Fino a 5 punti per il voto di laurea, così ripartiti:

- 110 e lode = 5 punti;
- 110 = 4 punti;
- 105 – 109 = 3 punti;
- 100 – 104 = 2 punti.
- 95 – 99 = 1 punto.

Fino a 30 punti per le pubblicazioni così ripartiti:

- per ogni rivista internazionale fino a punti 15;
- per ogni congresso internazionale fino a punti 10;
- per ogni rivista nazionale fino a punti 7;
- per ogni congresso nazionale fino a punti 5;
- per ogni monografia fino a punti 5.

Fino a 5 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea;

Fino a 10 punti per altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, assegni di ricerca, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali ed internazionali così ripartiti:

- incarichi di ricerca con Enti di ricerca punti 10;
- borse di studio, contratti o assegno di ricerca punti 7.

I restanti 40 punti sono da attribuire al colloquio.

F.to Presidente                      Prof. Luciano Iess \_\_\_\_\_

F.to Membro                          Prof. Christian Circi \_\_\_\_\_

F.to Segretario                      Prof. Fabio Santoni \_\_\_\_\_

Roma, 5 Novembre 2019

Verbale n. 2 della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il SSD ING-IND/05 presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA

**Bando n. 33/2019 del 09-09-2019**

### **Valutazione dei titoli dei candidati**

Il giorno 05/11/2019 alle ore 11:20 presso il DIAEE si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione comparativa di cui in premessa per prendere visione delle domande di partecipazione al concorso e per la valutazione dei titoli.

Ha presentato domanda un solo candidato:  
Ing. Federico Curianò.

La Commissione si accerta che il candidato abbia dichiarato nella domanda di partecipazione di non avere un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che bandisce la selezione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza.

Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli la Commissione assegna i seguenti punteggi:

Dottorato: 0 punti

Voto di Laurea: 1 punto

Pubblicazioni e documenti giudicati equivalenti: 30 punti

Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi post laurea: 0 punti

Altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, assegni di ricerca, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali ed internazionali: 10 punti

Totale punteggio titoli: 41 punti

Tali risultati sono resi immediatamente pubblici mediante affissione all'albo del Dipartimento alle ore 11:45.

La Commissione sospende quindi i lavori alle ore 11:45 e si convoca per il giorno stesso alle ore 12:00 per procedere al colloquio con il candidato.

F.to Presidente                      Prof. Luciano Iess \_\_\_\_\_

F.to Membro                         Prof. Christian Circi \_\_\_\_\_

F.to Segretario                      Prof. Fabio Santoni \_\_\_\_\_

**DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA  
BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO  
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA**

**Bando n. 33/2019 del 09-09-2019**

**Settore scientifico disciplinare: ING-IND/05**

Titolo della ricerca: “Caratterizzazione elettro-ottica di detriti spaziali”

**Risultati della valutazione dei titoli:**

Candidato: Federico Curianò

Punteggio: 41/60

Roma, 5 Novembre 2019  
Il Presidente della Commissione

(Prof. Luciano IESS \_\_\_\_\_ )

Verbale n. 3 della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il SSD ING-IND/05 presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA

**Bando n. 33/2019 del 09-09-2019**

### **Colloquio e formazione della graduatoria di merito**

Alle ore 12:00 del giorno 5 novembre 2019 la Commissione fa entrare il candidato che si è presentato per sostenere il colloquio, e procede alla sua identificazione.

Il Dott.Ing. Federico Curianò, nato a Roma il 25/3/1991 e ivi residente in Via Maropati 29, viene identificato mediante documento: passaporto numero YA4654489 rilasciata dal MAE il 21/2/2013.

Il candidato è invitato ad avvicinarsi al banco della Commissione.

Il candidato è invitato a rilasciare una dichiarazione di presa visione dei punteggi riportati ed affissi all'albo della struttura.

Gli sono rivolte le seguenti domande:

- Illustrazione del progetto di ricerca
- Sistemi ottici per l'osservazione di detriti spaziali
- Gestione di una rete di osservatori

Giudizio:

La Commissione al termine del colloquio, avendo il candidato dimostrato una buona conoscenza degli argomenti trattati, assegna il punteggio di punti 35.

Al termine del colloquio la Commissione, visti tutti gli altri atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria di merito che è resa pubblica mediante affissione all'albo del Dipartimento.

Candidato: Dott. Ing. Federico Curianò

Punteggio titoli: 41

Punteggio colloquio: 35

Punteggio totale: 76

La Commissione, valutati i titoli e a conclusione del colloquio, dichiara il Dott. Ing. Federico Curianò vincitore del concorso per l'assegno di ricerca – Settore scientifico disciplinare: ING-IND/05 dal titolo “Caratterizzazione elettro- ottica di detriti spaziali”.

La seduta è tolta alle ore 12:20 del giorno 5/11/2019.

F.to Presidente                      Prof. Luciano Iess \_\_\_\_\_

F.to Membro                          Prof. Christian Circi \_\_\_\_\_

F.to Segretario                      Prof. Fabio Santoni \_\_\_\_\_

Roma, 5 Novembre 2019

**DIPARTIMENTO  
DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA  
BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO  
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA**

**Bando n. 33/2019 del 09-09-2019**

**Settore scientifico disciplinare: ING-IND/05**

Titolo della ricerca: "Caratterizzazione elettro- ottica di detriti spaziali"

**Graduatoria di merito**

**Candidato:** Federico Curianò

Dottorato: 0

Voto di Laurea: 1

Pubblicazioni e documenti giudicati equivalenti: 30

Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea: 0

Altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, assegni di ricerca, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali ed internazionali: 10

Totale punteggio titoli: 41

Colloquio: 35

**TOTALE 76**

Il Presidente della Commissione

Prof. Luciano IESS

Roma, 5 Novembre 2019