

VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO n. 24/2020 Prot. n.1193 Classif. VII/1 PER IL CONFERIMENTO DI DUE INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO DA ATTIVARE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

Il giorno 01.02.2021 si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria n.70/2020 prot. 1405 del 15/12/2020, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di 2 incarichi di lavoro autonomo per far fronte al carico didattico del corso di Fisica del corso di laurea in Edile e Architettura, e del corso di Fisica II del corso di laurea in Aerospaziale (tipo B) per l'A.A. 2020 - 2021 per un totale di 40 ore complessive cadauno a favore del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", di cui al Bando n. 24/2020 in oggetto, composta da:

- Prof. LUIGI PALUMBO membro esperto con funzioni di Presidente;
- Prof. MARIA CRISTINA LARCIPRETE membro esperto;
- Prof. ALBERTO SINIBALDI membro esperto con funzioni di Segretario.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che sono state ricevute le seguenti candidature:

- BOSCO FABIO nato a Roma (RM) il 25.04.1994
- GIULIANO LUCIA nata a Formia (LT) il 01.04.1991

La Commissione prende atto, inoltre, che alla data odierna non è pervenuta alcuna rinuncia.

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto indicato all'Art.5 del Bando. I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella [specificare nel dettaglio i punteggi attribuiti per ciascuna voce]:

BOSCO FABIO

5 punti per il dottorato di ricerca;
5 punti per il voto di laurea;
5 punti per le pubblicazioni;
5 punti per (JUAS) frequenza a corso di perfezionamento post-laurea;
5 punti per Internship FERMILAB (USA)
10 punti per la congruenza dell'attività del candidato con l'oggetto dell'incarico;
35 punti per precedenti esperienze di insegnamento e tutoraggio per i corsi di Fisica ad Ingegneria.
TOTALE 70 punti

GIULIANO LUCIA

8 punti per il dottorato di ricerca;
5 punti per il voto di laurea;
10 punti per le pubblicazioni;
5 punti per (JUAS) frequenza a corso di perfezionamento post-laurea;
10 punti per la congruenza dell'attività del candidato con l'oggetto dell'incarico;
40 punti per precedenti esperienze di insegnamento e tutoraggio per i corsi di Fisica ad Ingegneria.
TOTALE 78 punti

La Commissione dichiara vincitori della selezione i candidati:

- GIULIANO LUCIA con punti 78
- BOSCO FABIO con punti 70

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma, 01.02.2021

LA COMMISSIONE:

- Prof. LUIGI PALUMBO

- Prof. MARIA CRISTINA LARCIPRETE

- Prof. ALBERTO SINIBALDI