

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI "LA SAPIENZA"**  
**DIPARTIMENTO S.B.A.I.**

**VERBALE DELLA COMMISSIONE**  
**PER LA VALUTAZIONE DELLE DOMANDE RELATIVE AL BANDO N. 20/2017**  
**PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA'**  
**DIDATTICHE INTEGRATIVE - ANNO ACCADEMICO 2017/2018**

**Premesso che:**

1. Il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria ha aperto una selezione comparativa per l'eventuale successivo conferimento di n. 2 incarichi a valere sul budget del Dipartimento per lo svolgimento di attività didattiche integrative, propedeutiche o di recupero o di orientamento, per un totale di 48 ore complessive per ogni incarico, nell'ambito dei corsi di:

- Analisi Numerica (Corso di Laurea in Ingegneria Elettrica) e Calcolo Numerico con Elementi di Programmazione (Corso di Laurea in Ingegneria Ambiente e Territorio)
- Fisica II (Corso di Laurea in Ingegneria Aerospaziale)

accesi per l'A.A. 2017/2018 per i corsi svolti da professori e ricercatori del Dipartimento SBAI.

2. Il termine per la presentazione delle disponibilità è spirato il 17 ottobre 2017 e sono pervenute le seguenti disponibilità:

- 1) Della Cioppa Lorenzo
- 2) Maurizi Alessandro
- 3) Ravanelli Roberta
- 4) Rossini Aldo Eugenio
- 5) Scisciò Massimiliano

3. Il Direttore del Dipartimento S.B.A.I. ha designato la Commissione giudicatrice nelle persone dei proff.

- Prof. Palumbo Lugi (Presidente)
- Prof.ssa Pitolli Francesca (Componente)
- Prof. Migliorati Mauro (Segretario)

Il Prof. Palumbo è stato incaricato di convocare la Commissione.

**Riunione della Commissione**

La Commissione, di cui al punto 3, convocata dal Prof. Palumbo, si riunisce il giorno 2 novembre 2017 alle ore 9:30 presso il Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria.

I Commissari, con la firma del presente documento, certificano anche di non avere rapporto di parentela con alcuno dei candidati fino al quarto grado incluso.

La Commissione stabilisce di operare sulla base dei seguenti criteri:

vengono esclusi i candidati che non abbiano una Laurea specialistica (o una Laurea precedente il DM 509/99) con almeno due anni di anzianità di laurea o che non siano studenti di Dottorato di ricerca;

la graduatoria dei candidati dichiarati idonei viene stilata tenendo presente la produzione scientifica e l'attività didattica di pertinenza della disciplina interessata, il voto di Laurea specialistica, il conseguimento del titolo di Dottorato di ricerca e il curriculum.

Si procede quindi all'esame dei curricula e della documentazione prodotta dai candidati.

### **Valutazioni finali conclusive**

Sulla base delle domande e della documentazione presentata dai candidati la Commissione esclude il candidato Della Cioppa poiché dai documenti presentati non possiede i requisiti richiesti dal bando in base all'art. 3.

Tutti gli altri candidati sono dichiarati idonei.

Sulla base dei criteri precedentemente stabiliti viene stilata la graduatoria:

Per il corso di Analisi Numerica e Calcolo Numerico con Elementi di Programmazione:

1. Ravanelli Roberta

Per il corso di Fisica II

1. Scisciò Massimiliano
2. Maurizi Alessandro
3. Rossini Aldo Eugenio

La Commissione esprime all'unanimità giudizio favorevole all'attribuzione del contratto alla dott.ssa Ravanelli Roberta per il corso di Analisi Numerica e Calcolo Numerico con Elementi di Programmazione e al Dott. Scisciò Massimiliano per il corso di Fisica II, con esclusivo riferimento all'a.a. 2017/2018 e limitatamente alla suddetta attività.

La Commissione termina i suoi lavori alle ore 10:30.

Il presente verbale si compone di n.2 pagine e non ha allegati.

Roma, 2 novembre 2017

Letto, approvato e sottoscritto.

Prof. Palumbo Lugi

Presidente

Prof.ssa Pitolli Francesca

Componente

Prof. Migliorati Mauro

Segretario