



Prot. n. 71

**VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA PER IL  
CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO, BANDO N. 15, PROT. N.  
1543, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE,  
ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI - SAPIENZA UNIVERSITÀ DI ROMA**

**PRIMA PARTE**

Il giorno 15 Gennaio 2019, alle ore 15, presso i locali del Dipartimento DIET si è riunita la Commissione giudicatrice per la valutazione dei titoli ed il conferimento di un incarico di lavoro autonomo dal titolo **“Analisi di propagazione acustica subacquea in porti ad elevato traffico marittimo mediante acquisizione sul campo”**.

La Commissione giudicatrice è composta da: Prof. Gaetano Scarano (Presidente), Prof. Mauro Biagi e Dr. Luca De Nardis

La Commissione, prima ancora di prendere visione delle domande e dei titoli, stabilisce i seguenti criteri per la formazione della graduatoria:

- |   |                    |
|---|--------------------|
| <b>1.</b> punteggio massimo attribuibile a titoli accademici  | <b>punti 25/60</b> |
| <b>2.</b> punteggio massimo attribuibile all'esperienza dei candidati                                       | <b>punti 35/60</b> |
| – <i>collaborazioni, esperienze di stage, tirocini, purché attinenti all'attività oggetto dell'incarico</i> | <i>punti 5/60</i>  |
| – <i>pubblicazioni e/o altri lavori in materia</i>  | <i>punti 20/60</i> |
| – <i>partecipazione a conferenze e convegni purché attinenti all'attività oggetto dell'incarico</i>         | <i>punti 10/60</i> |



## SECONDA PARTE

La Commissione prende atto che alla data del 15 Novembre 2018 sono pervenute, entro i termini e con le modalità previste dal Bando, le seguenti domande:

### **Dott. Andrea Petroni**

La Commissione prende visione delle domande di partecipazione al concorso e dei titoli e dichiara che tra i componenti la Commissione ed il candidato non esistono vincoli conosciuti di parentela o affinità entro il IV grado incluso.

Sulla base della documentazione presentata dai candidati e dei suddetti criteri di valutazione, per l'attività dal titolo "Analisi di propagazione acustica subacquea in porti ad elevato traffico marittimo mediante acquisizione sul campo" la Commissione decreta la seguente attribuzione di punteggio:

<b>Candidato</b>	Titoli accademici	Collaborazioni stage, tirocini	Pubblicazioni Altri lavori	Conferenze e convegni	<b>Totale</b>
<i>Andrea Petroni</i>	23	0	18	9	<b>50</b>

Sulla base dei punteggi attribuiti la Commissione formula la seguente graduatoria:

**Dott. Andrea Petroni** **Punti** **50/60**

La Commissione dichiara pertanto vincitore della selezione il dott. Andrea Petroni  
La Commissione dichiara conclusi i lavori alle ore 15:30 previa redazione e sottoscrizione del presente verbale.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione sul sito della trasparenza di Ateneo.

Roma, lì 15 Gennaio 2019

### **La Commissione**

Presidente Prof. Gaetano Scarano

Membro Prof. Mauro Biagi

Membro Dr. Luca De Nardis