

**VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO n. 2/2019, prot. n. 276 Classif. VII/1 PER IL
CONFERIMENTO DI 2 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 14/03/2019, si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Decreto Direttoriale n. 11/2019 Prot. n. 403 del 13 marzo 2019 del Direttore del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. 2 incarichi di lavoro autonomo di docenza, per l'A.A. 2018-2019, nell'ambito dei corsi di:

- Calcolo Numerico (SSD MAT/08) 3 CFU per il Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica
- Analisi e Calcolo Numerico (SSD MAT/08) 3 CFU per il Corso di Laurea in Ingegneria Energetica

di cui al Bando n. 2/2019 in oggetto, composta da:

Prof.ssa Francesca Pitoli, membro esperto con funzioni di Presidente;
Prof.ssa Barbara Vantaggi, membro esperto;
Prof.ssa Vittoria Bruni, membro esperto con funzioni di segretario.

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

- Calcolo Numerico (SSD MAT/08) 3 CFU per il Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica
 - Salvi Alessandra – Prot. 338 del 04/03/2019
- Analisi e Calcolo Numerico (SSD MAT/08) 3 CFU per il Corso di Laurea in Ingegneria Energetica
 - Salvi Alessandra – Prot. 339 del 04/03/2019
 - Ravanelli Michela – Prot. 356 del 06/03/2019

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 nelle seguenti tabelle:

- Calcolo Numerico (SSD MAT/08) 3 CFU per il Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica

<i>Candidato</i>	Dottorato	Voto di laurea	Pubblicazioni	Altri attestati	Altri titoli	Congruenza
Salvi Alessandra	0	8	2	0	0	20

- Analisi e Calcolo Numerico (SSD MAT/08) 3 CFU per il Corso di Laurea in Ingegneria Energetica

<i>Candidato</i>	Dottorato	Voto di laurea	Pubblicazioni	Altri attestati	Altri titoli	Congruenza
Ravanelli Michela	0	10	12	5	0	10
Salvi Alessandra	0	8	2	0	0	20

La graduatoria sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento e sul portale della trasparenza di Ateneo.

La Commissione dichiara vincitori della selezione

- la dott.ssa Salvi Alessandra con punti 30 per Calcolo Numerico (SSD MAT/08) 3 CFU per il Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica
- la dott.ssa Michela Ravanelli con punti 37 per Analisi e Calcolo Numerico (SSD MAT/08) 3 CFU per il Corso di Laurea in Ingegneria Energetica

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma, 14/03/2019

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Francesca Pitolli _____

Prof.ssa Barbara Vantaggi _____

Prof.ssa Vittoria Bruni _____