

VERBALE N.2

Il giorno 01/10/2019 alle ore 12.15 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING_IND/08 (TITOLO DELLA RICERCA “Modellizzazione numerica di macchine a fluido volumetriche per applicazioni oleodinamiche innovative”) così composta:

- Prof. Michele PINELLI, Professore Associato, Università degli Studi di Ferrara
- Prof. Pier Ruggero SPINA, Professore Ordinario, Università degli Studi di Ferrara
- Prof. Mauro VENTURINI, Professore Associato, Università degli Studi di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Michele PINELLI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Pier Ruggero SPINA

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza dei sottoelencati candidati:

- Dott. Nicola Casari

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Dott. Nicola Casari

a cui sono poste le seguenti domande:

- Metodologie di simulazione numerica di macchine volumetriche
- Prestazione di macchine volumetriche con fluidi non convenzionali

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: inglese

Valutazione: punti 30/30

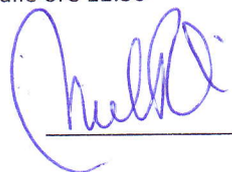
Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

Dott. Nicola Casari punti 98.1/100

La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 12.30



LA COMMISSIONE

