

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE SECS-P/05
Modelli di regressione non parametrica con dati panel in presenza di dipendenza cross-sezionale: applicazioni sul progresso tecnico, la produttività e l'ambiente PRESSO IL DIPARTIMENTO DI ECONOMIA E MANAGEMENT, BANDITO CON D.R. 7 gennaio 2020, n. 12 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 8 1 2020.

VERBALE N.2

Il giorno 25 marzo 2020 alle ore 14.30 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca 'Modelli di regressione non parametrica con dati panel in presenza di dipendenza cross-sezionale: applicazioni sul progresso tecnico, la produttività e l'ambiente' per il settore scientifico-disciplinare **SECS-P/05** così composta:

- Susanna Mancinelli PA presso l'Università di Ferrara
- Massimiliano Mazzanti PO presso l'Università di Ferrara
- Antonio Musolesi PA presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Massimiliano Mazzanti
Le funzioni di Segretario sono state assunte da Antonio Musolesi

Per lo svolgimento del colloquio.

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

Dott. Graziano Moramarco
Dott. Youssef Esstafa

Assente il Dott. Matteo Deleidi, regolarmente convocato.

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

Dott. Graziano Moramarco
a cui sono poste le seguenti domande:

Discuss and Present your PhD thesis and current research, and the relation to the project at stake

Comment on how econometric methods can be applied to innovation, productivity and the environment

Tell whether your methods are applicable to microeconomic data

ed è stata valutata la conoscenza della lingua INGLESE
Valutazione: punti 25/30

Dott. Youssef Esstafa
a cui sono poste le seguenti domande:

Discuss and Present your PhD thesis and current research, and the relation to the project at stake

Comment on how econometric methods can be applied to innovation, productivity and the environment

Tell whether your methods are applicable to microeconomic data

ed è stata valutata la conoscenza della lingua INGLESE
Valutazione: punti 25/30

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. Graziano Moramarco | punti 72/100 |
| Dott. Youssef Esstafa | punti 75/100 |

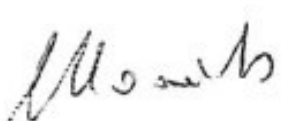
La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

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

La riunione ha avuto termine alle ore 16.00

LA COMMISSIONE

Massimiliano Mazzanti



Susanna Mancinelli

Antonio Musolesi

