

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL
CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI
ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE
ING/INF/05 (TITOLO DELLA RICERCA Metodi di programmazione a vincoli
per Vehicle Routing Problem Euclideo) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. 22/7/2021 n. 1133/2021 AFFISSO
ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 22/07/2021.**

VERBALE N. 2

Il giorno 16-09-2021, alle ore 14:45 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-INF/05 (Titolo della ricerca : Metodi di programmazione a vincoli per Vehicle Routing Problem Euclideo) così composta:

- Marco Gavanelli, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Evelina Lamma, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Fabrizio Riguzzi, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Marco GAVANELLI
Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Fabrizio RIGUZZI

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma Google Meet dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

Dott.: Alessandro BERTAGNON

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Alessandro Bertagnon
a cui sono poste le seguenti domande:

- Il problema del Vehicle Routing Euclideo
- Answer Set Programming
- Programmazione Logica a Vincoli

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

MG

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. Alessandro Bertagnon punti 82/100

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 15:30.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Marco GAVANELLI
- Segretario: Prof. Fabrizio RIGUZZI
- Membri: Prof.ssa Evelina LAMMA



PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 (TITOLO DELLA RICERCA Metodi di programmazione a vincoli per Vehicle Routing Problem Euclideo) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. 22/7/2021 n. 1133/2021AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 22/07/2021.

La sottoscritta, Prof. Evelina Lamma, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 (titolo della ricerca: Metodi di programmazione a vincoli per Vehicle Routing Problem Euclideo) presso il dipartimento di Ingegneria dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 16/09/2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma del Presidente della Commissione.

Bologna, lì 16/09/2021

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Evelina Lamma', written in a cursive style.

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE ING-INF/05 (TITOLO DELLA RICERCA Metodi di programmazione a vincoli per Vehicle Routing Problem Euclideo) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. 22/7/2021 n. 1133/2021AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 22/07/2021.

Il sottoscritto, Prof. Fabrizio Riguzzi, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 (titolo della ricerca: Metodi di programmazione a vincoli per Vehicle Routing Problem Euclideo) presso il dipartimento di Ingegneria dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 16/09/2021.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma del Presidente della Commissione.

Bologna, lì 16/09/2021

Fabrizio Riguzzi