



# Università degli Studi di Ferrara

Procedura selettiva pubblica per il conferimento di 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi di Ferrara

seduta del 17-07-2020

Verbale collettivo

**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 "Strumenti Open Source per l'analisi Big Data nel settore industriale") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. n. 732/2020 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 26/6/2020**

## VERBALE N. 2

Il giorno 17-07-2020, alle ore 14:00 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: "Strumenti Open Source per l'analisi Big Data nel settore industriale") così composta:

- Cesare Stefanelli, professore ordinario presso l'Università di Ferrara
- Mauro Tortonesi, professore associato presso l'Università di Ferrara
- Carlo Giannelli, professore associato presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Cesare STEFANELLI

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof. Mauro TORTONESI

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. \_ : Eugenio Balistri

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Eugenio Balistri

a cui sono poste le seguenti domande:

- Il candidato descriva le principali piattaforme Open Source disponibili per la Big Data analysis.
- Il candidato illustri alcuni scenari industriali di possibile applicazione delle tecniche di analisi Big Data.

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. Eugenio Balistri 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 14:30.

#### **LA COMMISSIONE**

- Presidente: Prof. Cesare STEFANELLI
- Segretario: Prof. Mauro TORTONESI
- Membri: Prof. Carlo GIANNELLI



**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 "Strumenti Open Source per l'analisi Big Data nel settore industriale") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. n. 732/2020 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 26/6/2020**

Il sottoscritto, Prof. Carlo Giannelli, membro della 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 : **"Strumenti Open Source per l'analisi Big Data nel settore industriale"**) presso il dipartimento di Ingegneria dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 17/07/2020

Dichiara inoltre di concordare con il verbale 2 a firma del presidente della Commissione, che sarà presentato dallo stesso agli Uffici dell'Ateneo di Ferrara, per i provvedimenti di competenza.

Ferrara, li 17/07/2020

Carlo Giannelli



**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 "Strumenti Open Source per l'analisi Big Data nel settore industriale") PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA, BANDITO CON D.R. n. 732/2020 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 26/6/2020**

Il sottoscritto, Prof. Mauro Tortonesi, membro della 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 : **"Strumenti Open Source per l'analisi Big Data nel settore industriale"**) presso il dipartimento di Ingegneria dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 17/07/2020

Dichiara inoltre di concordare con il verbale 2 a firma del presidente della Commissione, che sarà presentato dallo stesso agli Uffici dell'Ateneo di Ferrara, per i provvedimenti di competenza.

Ferrara, lì 17/07/2020

Mauro Tortonesi

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