

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/01** (titolo della ricerca: **Sviluppo di software di simulazione di dischi a stato solido**) presso il **Dipartimento di Ingegneria** dell'Università degli Studi di Ferrara, bandito con **D.R. 02/11/2016 n. 1642** affisso all'albo dell'Università degli studi di Ferrara il **02/11/2016**

VERBALE N. 2

Il giorno 12.12.2016 alle ore 15.00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva in epigrafe, nominata con D.R 22/11/2016 n. 1741 e così composta:

- Piero Olivo, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Davide Bertozzi, Ricercatore presso l'Università di Ferrara
- Cristian Zambelli, Ricercatore a tempo determinato presso l'Università di Ferrara

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza del candidato Dott. Michele Cirella.

Al candidato sono state poste le seguenti domande:

- 1) illustrare l'attività svolta in collaborazione con il Consorzio Futuro in Ricerca e i risultati scientifici pubblicati agli atti di congressi internazionali
- 2) illustrare e discutere i criteri di progettazione di dischi a stato solido
- 3) illustrare le modalità di simulazione del *head of line blocking*.

ed è stata valutata la conoscenza della lingua inglese.

Valutazione: punti 30/30

Infine la Commissione ha attribuito al candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio:

Dott. Michele Cirella punti 74/100

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

