

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE FIS/07 TITOLO DELLA RICERCA "IMAGING E CARATTERIZZAZIONE DI TESSUTI BIOLOGICI CON RADIAZIONI X MONOCROMATICHE DA COMPTON INVERSO" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA, BANDITO CON D.R. del 29 marzo 2019 n. 389 AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 01 Aprile 2019

VERBALE N.2

Il giorno 08/05/2019 alle ore 11:30 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 FIS/07 (Titolo della ricerca : IMAGING E CARATTERIZZAZIONE DI TESSUTI BIOLOGICI CON RADIAZIONI X MONOCROMATICHE DA COMPTON INVERSO) così composta:

- Prof. Mauro Gambaccini, Professore Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Prof. Angelo Taibi, Professore Associato presso l'Università di Ferrara
- Dott. Giovanni Di Domenico, Ricercatore Universitario presso l'Università di Ferrara

Per lo svolgimento del colloquio.

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

Dott. Paternò Gianfranco

La Commissione ha proceduto ad esaminare lo stesso:

- Dott. Paternò Gianfranco
a cui sono poste le seguenti domande:

- Sorgenti monocromatiche di raggi-X per applicazioni mediche.
- I vantaggi delle sorgenti monocromatiche di raggi-X.
- Descrizione e caratteristiche del Compton Inverso.

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: Inglese

Valutazione: punti **27/30**

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. Paternò Gianfranco punti **92/100**

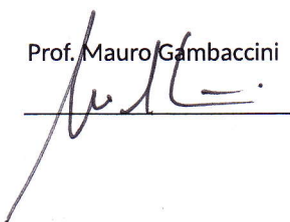
La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio.

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

La riunione ha avuto termine alle ore 12:30

LA COMMISSIONE

Prof. Mauro Gambaccini



Prof. Angelo Taibi



Dott. Giovanni Di Domenico

