



Messina, 22.03.2016

Selezione per il conferimento di 1 borsa di studio per ricerca post laurea (della durata di mesi 24) per laureati in Ingegneria Elettronica (Laurea quinquennale o Laurea Magistrale), per lo svolgimento della seguente attività: "Caratterizzazione di sensori su substrato plastico mediante misure di rumore" (bando prot. 14715 del 7.3.2016).

RISULTATI FINALI della selezione per il conferimento di 1 borsa di studio per ricerca post laurea (della durata di mesi 24) per laureati in Ingegneria Elettronica (Laurea quinquennale o Laurea Magistrale), per lo svolgimento della seguente attività: "Caratterizzazione di sensori su substrato plastico mediante misure di rumore".

Risultati valutazione Titoli

CANNATA' Gianluca	Punti 45/50
SAGLIMBENI Luca	Punti 2/50

Risultati Colloquio

CANNATA' Gianluca	Punti 50/50
SAGLIMBENI Luca	Punti 25/50

Graduatoria Idonei

CANNATA' Gianluca (vincitore)	Punti 95/100
-------------------------------	--------------

La Commissione

Prof. Carmine Ciofi (Presidente)

Prof. Graziella Scandurra (Componente)

Prof. Elpida Piperopoulos (Segretario)