



Messina, 27.04.2015

**Concorso per il conferimento di 1 Borsa di studio per ricerca per laureati in Ingegneria Elettronica (D.D.85/2015) sull'argomento "Sviluppo del software di controllo per il prototipo di strumentazione per la caratterizzazione di sensori su substrato plastico" nell'ambito del progetto "Elettronica su Plastica per Sistemi Smart disposable".**

RISULTATI FINALI del concorso per il conferimento di 1 borsa di studio per ricerca per laureati in Ingegneria Elettronica (D.D.85/2015) sull'argomento "Sviluppo del software di controllo per il prototipo di strumentazione per la caratterizzazione di sensori su substrato plastico"

Candidato	Valutazione Titoli	Colloquio	Totale
SCIONTI Giuseppe	33 su 50	42 su 50	75 su 100
SEGRETO Antonino	27 su 50	40 su 50	67 su 100

La Commissione indica quindi come vincitore il Dott. Giuseppe SCIONTI.

La Commissione

Prof. Carmine Ciofi (Presidente)

Prof. Edoardo Proverbio (Componente)

Prof. Graziella Scandurra (Segretario)