



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni della Sapienza Università di Roma - Titolo delle ricerche: "Otptica di spazio libero: modelli di canale e analisi dati.

Graduatoria finale

<i>Cognome</i>	<i>Nome</i>	<i>Punteggio titoli</i>	<i>Punteggio colloquio</i>	<i>Totale</i>
De Leonardis	Dario	45/50	45/50	90/100
Ricci	Matteo	20/50	45/50	65/100

La Commissione, visto che entrambi i candidati hanno riportato una votazione almeno pari a 20/50, votazione minima prevista per la valutazione dei titoli, e almeno pari a 40/50, votazione minima prevista per il colloquio, dichiara i candidati Dario De Leonardis e Matteo Ricci idonei all'assegnazione della borsa di studio oggetto del bando.

La Commissione dichiara il candidato Dario De Leonardis vincitore della borsa di studio.

Roma, 3 giugno 2015

Il Presidente della Commissione

Prof. Frank S. Marzano