



**Decreto n. 3/Borsa di studio/2016 Prot. 216 del 1 febbraio '17**

**IL DIRETTORE**

**Vista** la legge 9 maggio 1989, n. 168;

**Vista** la legge 30 dicembre 2010, n. 240;

**Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;

**Visto** il Regolamento per l'assegnazione di borse di studio per attività di ricerca, emanato con D.R. 181 del 31/05/2012;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" dell'8/11/2016 con cui è stata autorizzata la pubblicazione del bando della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di **n. 1 borsa di studio** per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" – dal titolo **"Progetto e sviluppo di Tecnologie per Sistemi Satellitari di Navigazione e Telecomunicazione avanzati con particolare riguardo alla gestione delle risorse"**;

**Vista** la scadenza del bando in data 14/12/2016;

**Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" del 19/12/2016 con cui è stata proposta la nomina della commissione esaminatrice della predetta procedura selettiva;

Visti i verbali della commissione esaminatrice del 20/01/2017 e del 25/01/2017.

**DISPONE**

Art. 1 – sono approvati gli atti della valutazione comparativa per il conferimento di **n. 1 borsa di studio** per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Ingegneria Ingegneria Informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" – dal titolo **"Progetto e sviluppo di Tecnologie per Sistemi Satellitari di Navigazione e Telecomunicazione avanzati con particolare riguardo alla gestione delle risorse"** – **SSD ING-INF/04**;

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito:

**Marco LA FERLA**, punti 66/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla valutazione comparativa di cui sopra, il Dott. Marco La Ferla nato ad Augusta (SR) il 10/04/1983, è dichiarato vincitore della procedura comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di una borsa di ricerca dal titolo: **"Progetto e sviluppo di Tecnologie per Sistemi Satellitari di Navigazione e Telecomunicazione avanzati con particolare riguardo alla gestione delle risorse"** per il settore ING-INF/04; responsabile scientifico Prof. Francesco Delli Priscoli presso il Dipartimento di Ingegneria informatica, automatica e gestionale "Antonio Ruberti" di questa Università.

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'albo del Dipartimento e sul sito web dell'Università.

Firmato

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

(Prof. Alberto Marchetti Spaccamela)