



Roma, 07/08/2017

Prot. n. 965

**Rinnovo borsa di studio per attività di ricerca – Bando n. 23/2016 – Dott.ssa Tatiana Martelli – Titolo: Ottimizzazione della fault tolerance di microprocessori a livello RTL – Responsabile Scientifico Dott.ssa Fabiola Colone**

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

- **VISTO** il regolamento per l'assegnazione di borse di studio per attività di ricerca emanato con D.R. n. 181 del 31 maggio 2012;
- **VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 6 luglio 2017 con la quale è stato approvato il rinnovo della borsa di studio per attività di ricerca – Bando n. 23/2016 – Dott.ssa Tatiana Martelli – Titolo: Ottimizzazione della fault tolerance di microprocessori a livello RTL – Responsabile Scientifico Dott.ssa Fabiola Colone;
- **ACCERTATA** la disponibilità finanziaria sui fondi a disposizione del Responsabile Scientifico Dott.ssa Fabiola Colone;

Decreta

il rinnovo della borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “Ottimizzazione della fault tolerance di microprocessori a livello RTL” alla dott.ssa Tatiana Martelli, dal 01/09/2017 al 28/02/2018

Il Direttore  
Prof. Marco Listanti