



SAPIENZA. Università di Roma  
Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica  
Via Eudossiana 18 – 00184 Roma

**BANDO PER N. 8 BORSE DI COLLABORAZIONE DI STUDENTI**

**LABORATORI SEZIONE INGEGNERIA ELETTRICA**

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI  
INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA**

**Prof. Franco Gugliemmetti**

- VISTO l'art. 13 della Legge 2.12.1991 n. 390, che prevede la possibilità per l'Università di disciplinare con propri regolamenti, forme di collaborazione degli studenti in attività connesse ai servizi resi, con esclusione di quelli inerenti alle attività di docenza, allo svolgimento degli esami, all'assunzione di responsabilità amministrative;
- VISTO il Regolamento per le attività di collaborazione approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 14 ottobre 2008, emanato con D. R. n. 001076 del 31 ottobre 2008 e ratificato dal Senato Accademico nella seduta del 18 novembre 2008;
- VISTA la delibera del Consiglio di Amministrazione n.196/16 del 7/06/2016;
- VISTA la delibera del Senato Accademico n. 170/16 del 24 maggio 2016;
- VISTA la delibera della Giunta di Facoltà del 21/07/2016;
- VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Astronautica, Elettrica ed Energetica del 21/09/2016

**DECRETA**

**ART. 1**

E' indetto per l'anno accademico 2016/2017 un concorso per l'attribuzione di n. 8 borse di collaborazione di studenti, da destinarsi all'attività di supporto al funzionamento dei laboratori della sezione di Elettrica del Dipartimento.

**ART. 2**

Ciascuna collaborazione comporterà un'attività di 150 ore complessive da ripartirsi secondo le esigenze interne della struttura stessa, in moduli di norma non superiori a 3 ore al giorno, e da completarsi entro l'anno accademico a cui si riferisce l'affidamento della collaborazione.

I servizi richiesti ai borsisti sono i seguenti:

- dare supporto agli studenti sull'uso delle attrezzature dei laboratori;
- raccogliere indicazioni su eventuali malfunzionamenti da segnalare al personale che gestisce le strutture;
- collaborazione all'allestimento e allo svolgimento di esercitazioni di laboratorio per attività didattica.

I compiti da affidare agli studenti vincitori sono esclusivamente di supporto al funzionamento dei laboratori. I collaboratori non possono in alcun modo sostituire il personale docente, tecnico od amministrativo, dovendo peraltro svolgere detti compiti sotto il diretto coordinamento del personale strutturato.

**ART. 3**

Il compenso per l'attività di collaborazione è fissato in Euro 1.095,00 esente dall'imposta sul reddito delle persone fisiche.

**ART. 4**

I requisiti di ammissione sono i seguenti:

**Studenti iscritti ai corsi di laurea triennale (ex D. M. 509/99) ed ai corsi di laurea (ex D. M. 270/04)**

- regolare iscrizione all'anno accademico di riferimento dal secondo anno al secondo anno fuori corso del proprio corso di studi;
- aver ottenuto almeno i 2/5 dei crediti, riferiti al curriculum degli studi dell'anno accademico precedente.