

**Corso di Studi in Ingegneria Elettrica**

Università di Cagliari

Piazza d'Armi - 09123 Cagliari (Italy)

Tel: +30 070 675 5873 /5883 /5889 - Fax: +30 070 675 5900

Web: <http://www.diee.unica.it>**Commissione Paritetica del  
Corso di Studi in Ingegneria Elettrica**

La Commissione Paritetica del Corso di Studi in Ingegneria Elettrica si è riunita per via telematica per deliberare sull'attribuzione dei fondi residui sulla base delle risultanze della ripartizione del Budget di Facoltà per l'anno 2017.

In base a quanto riportato nel verbale della Riunione della Commissione Paritetica di Facoltà del 27 febbraio 2017, nel quale sono riportati i dati relativi alla ripartizione del Budget di Facoltà per l'anno 2017 (ripartizione operata sulla base dei criteri condivisi nelle riunioni di Coordinamento Didattico del 27 gennaio 2017 e del CF del 31 gennaio 2017), per il CCdS di Elettrica in base al numero di studenti, al peso, ai costi di docenza previsti per il prossimo AA, sono stati stimati, sulla base delle informazioni fornite dai singoli Coordinatori di CCdS, i residui e la proposta di assegnazione, secondo quanto riportato nella tabella seguente.

CCS	Studenti iscritti	peso	ripartizione	Costi docenza	Residuo	Ipotesi Assegnazione
Elettrica	106	2,49	7.557,30 €	4.320,00€	3.237,30€	3.237,30 €

L'importo residuo assegnato è dunque di € 3.237,30 euro.

La Commissione Paritetica delibera che da tale importo residuo potranno essere dedotte delle somme a favore della Facoltà, in misura da convenire, qualora siano richieste dal Consiglio di Facoltà.

La Commissione Paritetica delibera di eleggere il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e Elettronica quale Centro di spesa per i fondi assegnati.

La Facoltà sarà il Centro di spesa per le eventuali somme richieste dal Consiglio di Facoltà.

La Commissione, delibera di impegnare i fondi residui assegnati per i seguenti scopi:

<b>Voce di Spesa</b>	<b>Tipologia di spese ammissibili</b>
Acquisto materiale di consumo per laboratori	Acquisto e manutenzione di hardware e software per il Laboratorio LIDIA.

Costi specifici diversi beni di consumo per la didattica	Acquisto di attrezzature e apparecchiature per Aule e Laboratori del DIEE impiegati per la didattica del Corso di Studi in Ingegneria Elettrica (computer, proiettori, strumentazione, componenti, macchinari, software, libri, manuali, materiale di consumo, ecc.).
Licenze d'uso	Spesa per contratto di licenza e manutenzione software per uso didattico.
Altro personale dedicato alla didattica	Spese per l'utilizzo di Tutor didattici. In particolare per il corso di Elettrotecnica per i corsi di studi in Ingegneria Elettrica e Elettronica Studi in Ingegneria Elettrica saranno previste 40 ore di tutorato per un importo totale di 1080 euro.
Altri servizi didattici	Spese per l'organizzazione di seminari e incontri tecnici rivolti agli studenti di Ingegneria Elettrica. Spese per viaggi di istruzione
Servizi ausiliari	Spese per la manutenzione del sito Web del Corso di Studi.
Missioni	Spese per la promozione del Corso di Studi in Ingegneria Elettrica verso l'esterno, sia in ingresso che in uscita.

Cagliari 28/02/2017

I componenti della Commissione Paritetica del Corso di Studi in Ingegneria Elettrica:

Prof. Mariangela Usai (Presidente della Commissione) (Docente) email: musai@diee.unica.it

Prof. Emilio Ghiani (Docente) email: emilio.ghiani@diee.unica.it

Luca Sanna ( studente) email: lucasanna91@gmail.com

Daniele Ledda (Studente) email: daniele.ledda91@gmail.com