



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e
della Ricerca

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI
CATANIA

Protocollo Generale

21 DIC. 2016

Prot. 151981 Tit. III Cl. 12

Rep. Decreti n°. 4581

IL RETTORE

- Visto il Bando di concorso – emanato con D.R. n.3573, registrato in data 13.10.2016 - il conferimento di una borsa di studio, in memoria del prof. ing. Alfio Consoli, della durata di mesi 9, dell'importo di euro 9.000,00 (euro novemila/00), per studenti dell'Università degli studi di Catania iscritti al corso di laurea magistrale in "Electrical Engineering" interessati a partecipare all'attività, in corso di svolgimento, relativa al Progetto di ricerca REMOTO Recupero Energetico del MOTO Ondoso finanziato dalla Regione Sicilia (PO FESR 2007-2013 - Sicilia – Linea di intervento 4.1.1.bis) nell'ambito del tema "Studio e implementazione di convertitori elettronici di potenza con dispositivi SiC";
- Vista la nota del 18.11.2016, prot. n. 138555 con cui il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica ha nominato la Commissione esaminatrice del concorso per l'assegnazione della predetta borsa di studio;
- Vista la nota del 30.11.2016, prot. n. 149506 con la quale il Direttore del dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica trasmette il verbale del 29.11.2016 con cui la Commissione esaminatrice ha formulato la relativa graduatoria di merito;

DECRETA

Art.1 – È emanata la seguente graduatoria di merito degli idonei del concorso, per titoli, il conferimento di una borsa di studio, in memoria del prof. ing. Alfio Consoli, della durata di mesi 9, dell'importo di euro 9.000,00 (euro novemila/00), per studenti dell'Università degli studi di Catania iscritti al corso di laurea magistrale in "Electrical Engineering" interessati a partecipare all'attività, in corso di svolgimento, relativa al Progetto di ricerca REMOTO Recupero Energetico del MOTO Ondoso finanziato dalla Regione Sicilia (PO FESR 2007-2013 - Sicilia – Linea di intervento 4.1.1.bis) nell'ambito del tema "Studio e implementazione di convertitori elettronici di potenza con dispositivi SiC":

1. dott. Angelo Giuseppe SCIACCA p. 85/100

Art.2 – È dichiarato vincitore del concorso il dott. Angelo Giuseppe SCIACCA collocatosi utilmente nella graduatoria di merito degli idonei, con diritto alla borsa di studio di cui all'art.1, a condizione che il suo reddito personale complessivo annuo lordo, riferito all'anno di effettivo godimento della borsa, non sia superiore a € 7.746,85.

Art.3 - Il corrispettivo della borsa di studio sarà erogato in due rate: la prima dal momento in cui il responsabile scientifico trasmette all'Ufficio Borse di studio il regolare inizio dell'attività di ricerca; la seconda, al completamento del 4° mese di fruizione della borsa, previa comunicazione all'Ufficio Borse di studio da parte del responsabile scientifico del regolare proseguimento dell'attività di ricerca del borsista.

Al pagamento della borsa di studio provvederanno i competenti Uffici dell'Amministrazione centrale.

Area della Didattica
Ufficio Borse di Studio

Via A. di Sangiuliano n. 197, con ingresso da via Sant'Orsola n. 5, secondo piano – 95131 Catania
tel. 095/730 7997 / 7995 - email: borse1@unict.it



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e
della Ricerca

Art.4 - La somma complessiva di euro 9.095,00 occorrente per l'erogazione della borsa di studio e per la copertura assicurativa del borsista grava sui fondi REMOTO del dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica impegno provvisorio n. 36893, capitolo n. 21033540/2016.

Il codice di contabilità analitica necessario per la rilevazione per la tipologia di intervento è SIOPE 3160 - W19.

Catania, 21-12-2016



IL RETTORE

IL DECANO
Prof. Salvatore Brullo

gullo

Brullo

Area della Didattica
Ufficio Borse di Studio

Via A. di Sangiuliano n. 197, con ingresso da via Sant'Orsola n. 5, secondo piano - 95131 Catania
tel. 095/730 7997 / 7995 - email: borse1@unict.it

FC *Br*

Brullo