

IL DIRETTORE

- VISTO** il Regolamento di Ateneo per l'assegnazione da parte di Dipartimenti e Centri Interdipartimentali, di borse di studio aventi ad oggetto attività di ricerca, da istituire con fondi derivanti da convenzioni, contratti o contributi di ricerca, emanato con D.R. 2015/3557 del 19/10/2015;
- VISTA** la delibera n. 4.1 adottata nell'adunanza n. 2 della Giunta del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione tenutasi in data 27/05/2019 con la quale è stata approvata l'indizione di una procedura di selezione per l'assegnazione di n.1 borsa di studio dal titolo "Metodologie, tecniche e sistemi per il monitoraggio della rete internet e delle sue vulnerabilità" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, nell'ambito del progetto di ricerca "GRISIS – Gestione dei Rischi e Sicurezza delle Infrastrutture a Scala Regionale", CUP: B63D18000280007. **Rif. D.I.E.T.I. Borsa 4/2019**;
- VISTO** il bando pubblicato in data 28/05/2019 con il quale è stata indetta la selezione per il conferimento della borsa di studio di cui si tratta;
- VISTE** le dichiarazioni sostitutive di certificazioni rilasciate dai membri della Commissione Giudicatrice, dove gli stessi hanno dichiarato di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale;
- VISTO** il Decreto Direttoriale n. 206 del 20/06/2019 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice per la selezione di cui si tratta;
- VISTA** la disponibilità sul Budget del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'informazione;
- ESAMINATI** i verbali e gli atti relativi trasmessi dalla Commissione giudicatrice della selezione in parola e la relativa graduatoria di merito predisposta dalla Commissione medesima;

DECRETA

Articolo 1

Sono approvati sotto il profilo formale gli atti della procedura di selezione per il conferimento di n.1 borsa di studio dal titolo: "Metodologie, tecniche e sistemi per il monitoraggio della rete internet e delle sue vulnerabilità" da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, nell'ambito del progetto di ricerca "GRISIS – Gestione dei Rischi e Sicurezza delle Infrastrutture a Scala Regionale", CUP: B63D18000280007.

La borsa avrà una durata di 12 (dodici) mesi e prevede un corrispettivo di € 21.600,00 (ventunomilaseicento/00);

Articolo 2

E' approvata la seguente graduatoria di merito:

1. Dott.ssa D'Ambrosio Giuseppina, nata a Napoli il 24/07/1985, punteggio complessivo:
80/100.

Articolo 3

E', pertanto, dichiarata vincitrice la dott.ssa D'Ambrosio Giuseppina.

Napoli, 1° Luglio 2019

f.to Il Direttore
Prof. Giorgio Ventre