



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Decreto Direttoriale n. 405/2021

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;
- VISTO il decreto n. 347/2021 in data _30/08/2021 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione con il quale è stata autorizzata l'indizione di una procedura di selezione per l'assegnazione di n.1 Borsa di Studio dal titolo "Progettazione di uno strumento per la chirurgia minimamente invasiva Robot-Assistita", nell'ambito del progetto di ricerca "PoC Pacman programma noacronym di valorizzazione di brevetti - CUP: C26I20000040004 Rif. **D.I.E.T.I. Borsa _15_/2021.**
- VISTO il bando pubblicato in data 31/08/2021 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. 395 del 23 settembre 2021 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



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



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: “Progettazione di uno strumento per la chirurgia minimamente invasiva Robot-Assistita” da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell’Informazione, nell’ambito del progetto di ricerca “PoC Pacman programma noacronym di valorizzazione di brevetti - CUP: C26I20000040004.

La borsa avrà una durata di 10 (dieci) mesi e prevede un corrispettivo di €. 19.470/00_(diciannovemilaquattrocentosettanta/00);

Articolo 2

E’ approvata la seguente graduatoria di merito:

1. Dott. Mohamed Sallam nato a Il Cairo (EG) il 27/09/1986, punteggio complessivo: **_79_/100.**

Articolo 3

E’, pertanto, dichiarato vincitore il **dott.** Mohamed Sallam

Napoli, 30 settembre 2021

f.to Il Direttore
Prof. Giorgio Ventre