



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



 **DIE** **UNI** **TI.** **NA** **VERSITA'** **DEGLI** **STUDI** **DI**
POLI **FEDERICO** **II**
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA
E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE

Decreto Direttoriale n. 278/2020

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. 240/2020 in data 04/08/2020 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 **“Studio di nuove metodologie per la classificazione di segnali EEG da dispositivi con un basso numero di canali nell'industria 4.0 in IoT OPEN Platform”**, nell'ambito del progetto di ricerca **“PON ARS01_00615 – OPL-APPS - IIoT OPEN Platform e Applicazioni per il manufacturing”** CUP: E26C18000150005. **Rif. D.I.E.T.I. Borsa 12/2020.**
- VISTO il bando pubblicato in data 06/08/2020 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.265 dell'8 settembre 2020 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: “**Studio di nuove metodologie per la classificazione di segnali EEG da dispositivi con un basso numero di canali nell’industria 4.0 in IoT OPEN Platform**”, nell’ambito del progetto di ricerca “PON ARS01_00615 – OPL-APPS - IIoT OPEN Platform e Applicazioni per il manufacturing” CUP: E26C18000150005.

La borsa avrà una durata di 6 (sei) mesi e prevede un corrispettivo di €. 11.250,00 (undicimiladuecentocinquanta/00);

Articolo 2

E’ approvata la seguente graduatoria di merito:

1. Dott. Andrea Apicella, nato a Napoli il 26/01/1987, punteggio complessivo: **94/100**.

Articolo 3

E’, pertanto, dichiarato vincitore il **dott. Andrea Apicella**.

Napoli, 14 Settembre 2020

f.to Il Direttore
Prof. Giorgio Ventre