



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo  
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Decreto Direttoriale n. 430/2020

### 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. 387/2020 in data 26/11/2020 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 **“Analisi e dimensionamento di convertitori di interfaccia dei sistemi di accumulo verso i dc-link di sistemi di propulsione ibrida/elettrica di velivoli”**, nell'ambito del progetto di ricerca “PON PROSIB (ARS01\_00297) – PROulsione e Sistemi IBridi per velivoli ad ala fissa e rotante” CUP: E26C18000190005. **Rif. D.I.E.T.I. Borsa 17/2020.**
- VISTO il bando pubblicato in data 30/11/2020 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. 424 del 22 dicembre 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: “**Analisi e dimensionamento di convertitori di interfaccia dei sistemi di accumulo verso i dc-link di sistemi di propulsione ibrida/elettrica di velivoli**”, nell’ambito del progetto di ricerca “PON PROSIB (ARS01\_00297) – PROpulsione e Sistemi IBridi per velivoli ad ala fissa e rotante” CUP: E26C18000190005.

La borsa avrà una durata di 8 (otto) mesi e prevede un corrispettivo di € 16.000,00 (sedecimila/00);

### Articolo 2

E’ approvata la seguente graduatoria di merito:

1. Dott. Franzese Pasquale, nato a San Giuseppe Vesuviano (NA) il 14/07/1994, punteggio complessivo: **67/100**.

### Articolo 3

E’, pertanto, dichiarato vincitore il **dott. Franzese Pasquale**.

Napoli, 28 Dicembre 2020

f.to Il Direttore  
Prof. Giorgio Ventre