



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



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

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" per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, nell'ambito del progetto di ricerca "PON PROSIB (ARS01_00297) – PROpulsione e Sistemi IBridi per velivoli ad ala fissa e rotante" CUP: E26C18000190005", di cui al bando di selezione emanato in data 30 novembre 2020. **Rif. Borsa D.I.E.T.I. 17/2020.**

ESITO FINALE DELLA VALUTAZIONE

	CANDIDATI Cognome e Nome	Punteggio titoli	Punteggio colloquio	totale
1	Franzese Pasquale	22	45	67/100

Napoli, 23 Dicembre 2020

Il Presidente della Commissione
Prof. Diego Iannuzzi