

Decreto Direttoriale n. 159/2021

IL DIRETTORE

VISTO il vigente Statuto dell'Ateneo;

VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 22 recante disposizioni

in materia di "Assegni di Ricerca";

VISTO il Decreto Ministeriale n. 102 del 9 marzo 2011, con il quale è stato

determinato l'importo annuo minimo degli assegni di ricerca per lo svolgimento di attività di ricerca al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante;

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di

attività di ricerca, emanato con D. R. n. 2019/1510 del 23/04/2019;

VISTO l'Avviso Pubblico emanato con Decreto Direttoriale n. 112 del 26/03/2021 -

Rif. D.I.E.T.I. Ass. Ric. 3/2021, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca dal titolo: "Analisi delle prestazioni delle operazioni multilink in 802.11be", della durata di 1 anno, per il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, nell'ambito dei progetti di ricerca "INTEL Corporation – Project: ns-3 support for 802.11be – DD n. 99/2020, CUP: E52F20000610007" e "RAPID – Riassegnazione Economie di gestione CdA 20/07/2017 e 28/12/2017, CUP: E56C18000990005, di cui è

responsabile scientifico il Prof. Stefano Avallone;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 153/2021 del 19/04/2021 con il quale è stata

nominata la Commissione giudicatrice per la selezione di cui si tratta;

VISTA la disponibilità finanziaria sul capitolo dei progetti di ricerca "INTEL

Corporation – Project: ns-3 support for 802.11be – DD n. 99/2020, CUP: E52F20000610007" e "RAPID – Riassegnazione Economie di gestione CdA

20/07/2017 e 28/12/2017, CUP: E56C18000990005;

ESAMINATI i verbali redatti dalla Commissione Giudicatrice della selezione in parola da cui

si rileva che l'unica domanda di partecipazione pervenuta in data 15/04/2021 assunta al protocollo informatico con il numero 38185 del 16/04/2021 è del

dott. Pasquale Imputato;

DECRETA

Art. 1 – Sono approvati gli atti relativi alla seguente procedura:

Valutazione comparativa per titoli e colloquio per il conferimento di n.1 assegno di ricerca, dal titolo: "Analisi delle prestazioni delle operazioni multi-link in 802.11be", della durata di 1 anno, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica e delle Tecnologie dell'Informazione, nell'ambito dei progetti di ricerca "INTEL Corporation – Project: ns-3 support for 802.11be – DD n. 99/2020, CUP: E52F20000610007" e "RAPID – Riassegnazione Economie di gestione CdA 20/07/2017 e



28/12/2017, CUP: E56C18000990005, di cui è responsabile scientifico il Prof. Stefano Avallone. **Rif. D.I.E.T.I. Ass. Ric. 3/2021.**

Art. 2 – E' approvata la seguente graduatoria di merito:

Cognome e None	Titolo dell'Assegno di Ricerca	Punteggio Titoli	Punteggio Colloquio	Totale
Imputato Pasquale	Analisi delle prestazioni delle operazioni multi-link in 802.11be.	55/70	25/30	80/100

Art. 3 – E', pertanto, dichiarato vincitore il Dott. **Imputato Pasquale**.

Napoli, 23 Aprile 2021

f.to Il Direttore Prof. Giorgio Ventre