



**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DELL'AQUILA**  
**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E SCIENZE**  
**DELL'INFORMAZIONE E MATEMATICA**

*Segreteria Amministrativo Contabile*



Repertorio n. 26

Prot. n. 353 del 28.01.2020

**IL DIRETTORE**

**VISTA** la Legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 22 relativo al conferimento degli assegni per lo svolgimento di attività di ricerca;

**VISTO** il D.R. n. 2521/2012 "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca" e successive modifiche;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 405 prot. n. 5027 del 20/11/2019, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli e colloquio, per il conferimento, di n. 1 assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo **Convertitori per applicazioni "Full electric aircraft"** presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica, Responsabile Scientifico prof. Carlo Cecati;

**VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento n. 462 del 17/12/2019 con il quale è stato ammesso il candidato;

**VISTO** il Decreto n. 6 del 9/01/2020 con il quale è stata nominata la Commissione esaminatrice;

**VISTI** gli atti della Commissione esaminatrice del concorso;

**VERIFICATA** la regolarità formale della procedura;

**DECRETA**

**ART. 1**

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca, della durata di 36 mesi, nell'ambito del progetto dal titolo **Convertitori per applicazioni "Full electric aircraft"** presso il Dipartimento di Ingegneria e Scienze dell'Informazione e Matematica dell'Università degli Studi dell'Aquila.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATO	VOTAZIONE
dott. Mario Tinari	68/100

**ART. 3**

È dichiarato vincitore del concorso il dott. Mario Tinari.

L'Aquila, 28.01.2020

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

f.to Prof. Guido Proietti

**Il presente documento è conforme al documento originale ed è prodotto per la pubblicazione sul portale istituzionale nella modalità necessaria affinché risulti fruibile dai software di ausilio, in analogia a quanto previsto dalla legge sull'accessibilità. Il documento originale con la firma autografa è a disposizione presso gli uffici della struttura competente**