



Università  
degli Studi di  
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina

UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

del \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Tit./Cl. \_\_\_\_ / \_\_\_\_ - Fascicolo \_\_\_\_\_

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

IL DIRETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Ateneo emanato con D.R. n. 1244 del 14.05.2012 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n.116 del 19.05.2012) e modificato con D.R. n.3429 del 30.12.2014 (pubblicato sulla G.U. – Serie Generale n. 8 del 12.01.2015);
- VISTA la Legge n. 240 del 30.12.2010 ed in particolare l'art. 22, c. 4, lett. b, che tratta le modalità di conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca da parte dell'Università;
- VISTO il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Assegni per lo svolgimento di attività di Ricerca come modificato con D.R. n. 81 del 16.01.2020;
- VISTO il Bando prot. **N. 0132193 del 27/10/2021** con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo **Progettazione e integrazione di un refrigeratore termoacustico a 4 stadi del tipo looped-tube**” (Area CUN 09 S.S.D. ING-IND/11) sui fondi del Progetto PRIN 2017JP8PHK; Responsabile scientifico dell'assegno: Prof. **Antonio Piccolo**, presso il Dipartimento di Ingegneria il cui avviso è stato pubblicato nell'albo di Ateneo il **04/11/2021**;
- VISTO il **D.D.N. prot. N. 0152305 del 03/12/2021**, relativo alla nomina della Commissione valutatrice per la procedura di valutazione comparativa di cui al sopra citato Bando;
- VISTI i verbali prot. n. n. 0153251 del 06/12/2021, prot. n. 0153565 del 07/12/2021 e, in particolare, prot. n. 0158615 del 16/12/2021 con il quale la Commissione ha stilato la relativa graduatoria finale;
- CONSIDERATO che il C.A. 04.43.08 del Bilancio Unico d'Ateneo di previsione 2021 presenta la necessaria copertura economica sui fondi del Progetto **“Progetto PRIN 2017JP8PHK”**; ,

DECRETA

- di approvare gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1(uno) assegno di ricerca di tipo B della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, (Area CUN 09 SSD ING-IND/11), per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo **“Progettazione e integrazione di un refrigeratore termoacustico a 4 stadi del tipo looped-tube”**;
- di conferire alla dott.ssa **Roberta Restivo**, nata a Messina il 27/01/1979, l'assegno di ricerca di tipo B di cui alla suddetta procedura, tramite la stipula di un contratto di diritto privato della durata determinata di mesi 12 (dodici), eventualmente rinnovabile, ai sensi del D.D. n. 144/2020.

Il presente decreto viene registrato nel Repertorio dei decreti del Dipartimento di Ingegneria e pubblicato sul sito web.

IL DIRETTORE

Prof. Eugenio Guglielmino

R.p.a. Dott. A. Denaro