

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

Dipartimento di INGEGNERIA

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);
- VISTO il D.P.R. n. 445 del 28.12.2000 e successive modifiche ed integrazioni;
- 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 Decreto PNRR2 convertito in Legge 29 giugno 2022, n. 79, con modifiche alla Legge n. 240 del 30.12.2010 in tema di assegni di ricerca;
- VISTO il Bando prot. n. 97190 del 28/07/2022 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 "Caratterizzazione fisico-chimica di materiali e dispositivi basati su GaN PARTE A" (Area CUN 02, SSD FIS01) sui fondi del Progetto GaN4AP GaN for Advanced Power Applications (number 101007310); Responsabile scientifico dell'assegno Prof.ssa Enza Fazio, Responsabile Scientifico dei fondi Prof. Antonio Testa, il cui avviso è stato pubblicato nell'albo di Ateneo;
- VISTA la proposta della commissione valutatrice indicata dal Responsabile scientifico dell'assegno Prof.ssa Enza Fazio, su proposta del Responsabile Scientifico del Progetto Prof. Antonio Testa, prot. n. 104255 del 29/08/2022;

DECRETA

Art. 1

di nominare la Commissione valutatrice di cui al Bando prot. n. 97190 del 28/07/2022 e relativa alla 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 "Caratterizzazione fisico-chimica di materiali e dispositivi basati su GaN – PARTE A" (Area CUN 02, SSD FIS01) sui fondi del Progetto GaN4AP – GaN for Advanced Power Applications (number 101007310), che risulta così composta:

- Prof.ssa Enza Fazio (Presidente)
- Prof. Fortunato Neri
- Prof.ssa Angela Maria Mezzasalma
- Prof. Carmelo Corsaro (supplente)

IL DIRETTORE Prof. Eugenio Guglielmino