



Università degli Studi di Messina

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);
- 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 D.D. n. 60 del 16 aprile 2020, pubblicato all'Albo d'Ateneo al n. 56, 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, della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Valutazioni ambientali nella gestione dei residui del riciclo dei materiali provenienti da trattamenti termici mediante LCA", Area CUN 13, S.S.D. SECS-P/13, di cui è responsabile scientifico la Prof.ssa Patrizia Primerano;
- VISTO il D.D. n. 72/2020 del 25 maggio 2020, relativo alla nomina della Commissione valutatrice per la procedura di valutazione comparativa di cui al sopra citato Decreto;
- VISTI i verbali prot. n. 47347/2020, prot. n. 47704/2020 e, in particolare, prot. n. 48004/2020 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 2020 presenta la necessaria copertura economica sui fondi del Progetto VAL_RES_BIOMASSE;

DECRETA

di approvare gli atti relativi alla procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n 1 assegno di ricerca di tipo B della durata di 12 mesi, eventualmente rinnovabile, Area CUN 13, S.S.D. SECS-P/13, per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "Valutazioni ambientali nella gestione dei residui del riciclo dei materiali provenienti da trattamenti termici mediante LCA";

di conferire al dott. Carlo Ingrao, nato a Paternò (CT) il 2 ottobre 1981, 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, eventualmente rinnovabile, ai sensi del D.D. n. 60/2020.

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

IL DIRETTORE
Prof.ssa Candida Milone