



UNIONE EUROPEA
Fondo Sociale Europeo
Fondo Europeo di Sviluppo Regionale



Ministero dell'Istruzione,
dell'Università e della Ricerca



Università degli Studi di Messina

IL RETTORE

- 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. 1394 del 28.06.2019;
- VISTO l'estratto del verbale del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria, prot. n. 103434 del 28.10.2019, concernente l'approvazione della richiesta di attivazione di un assegno di ricerca di tipo B, inoltrata dal Prof. Edoardo Proverbio per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo “Corrosion assessment of naval structures: development of innovative integrated non-destructive corrosion sensors for in situ monitoring systems” (Area CUN 09 S.S.D. ING-IND/22) sui fondi del progetto PON ARS01_00293 THALASSA, CUP B46C18000720005 e la relativa proposta di nomina della commissione valutatrice;
- VISTO il D.R. n.2769 del 29.11.2019, con il quale è stata indetta una procedura di valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento del suddetto assegno di ricerca di tipo B, per lo svolgimento di attività di ricerca, il cui avviso è stato pubblicato nell'albo di Ateneo n. 155 del 29.11.2019;

DECRETA

di nominare la Commissione valutatrice di cui al D.R. n. 2769 del 29.11.2019 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 “Corrosion assessment of naval structures: development of innovative integrated non-destructive corrosion sensors for in situ monitoring systems” (Area CUN 09 S.S.D. ING-IND/22) che risulta così composta:

Prof. Edoardo Proverbio	(Presidente)
Prof. Luigi Calabrese	(Componente)
Prof.ssa Maria Francesca Milazzo	(Componente)
Prof.ssa Elpida Piperopoulos	(Supplente)

Il presente decreto viene registrato nel Repertorio Generale Unico dell'Ateneo e pubblicato sul sito web.

IL RETTORE
Prof. Salvatore Cuzzocrea