

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA E
DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI"

DECRETO N. 288/5405

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;

VISTO il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;

VISTO il bando, emanato in data 17/07/2024 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Test e validazione sperimentale di nodi sensore per monitoraggio e diagnostica in-operando di celle batteria" presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'ENERGIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE "GUGLIELMO MARCONI" dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;

VISTI gli atti della Commissione giudicatrice ;

ACCERTATA la copertura finanziaria (finanziato dai fondi: • finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all'impresa - Investimento 1.1, Avviso Prin 2022 indetto con DD N. 104 del 2/2/2022, dal titolo «A Cyber-Physical System for In-operando Monitoring and Diagnostics of Battery Cells», codice proposta 2022KB2HZM_002- CUP J53D23000780006 (8 mensilità); • fondo non rendicontabile BUCCICRESCENTINI – Contratto di ricerca commissionata tra Bucci Composites Srl e Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Dipartimento di Ingegneria dell'Energia Elettrica dell'Informazione “Guglielmo Marconi” sul tema “Studio e progettazione di sistemi atti al monitoraggio in continuo della Temperatura su ruote in Materiale Composito per automobili Gran Turismo” – Resp. prof. Marco Crescentini (4 mensilità).);

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 17/07/2024.

Art. 2 E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

ROBERTA RAMILLI 88,00/100

Art. 3 E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. ROBERTA RAMILLI nato a RIMINI, il 13/04/1990.

Bologna, giovedì 17 ottobre 2024

IL DIRETTORE

Prof. Ing. RICCARDO ROVATTI

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio
2013 e ss.mm.ii

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.