



**D.R. N. 561**

**OGGETTO: DECRETO DI NOMINA COMMISSIONE – SELEZIONE PUBBLICA, PER SOLI TITOLI, VOLTA ALL’ATTRIBUZIONE DI N. 1 (UNA) BORSA POST-LAUREAM NELL’AMBITO DELLA CONVENZIONE PER CONSULENZA TECNICO-SCIENTIFICA PER SVILUPPO DI UN SISTEMA DI PROPULSIONE IBRIDO ED ELETTRICO PER APPLICAZIONI FERROVIARIE, ATTIVITÀ 3 – DMMM – CT\_TESMEC\_RAIL\_SRL\_CAMPOREALE – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. ING. SERGIO CAMPOREALE**

**IL RETTORE**

**VISTA** la Legge n. 168/89 e s. m. i.;

**VISTA** la Legge n. 245/1990 e s. m. i., e in particolare l’art. 8;

**VISTO** il vigente Statuto del Politecnico di Bari, emanato con D.R. n. 175 del 14/03/2019;

**VISTO** il “*Regolamento per il conferimento di borse di ricerca post-lauream*” emanato con il D.R. n. 451 del 10.06.2021;

**VISTO** il D.R. n. 497 del 24.04.2024, con il quale è stato emanato il bando di selezione pubblica, per soli titoli, volto all’attribuzione di n. 1 (*una*) borsa *post-lauream* della durata di n. 4 (*quattro*) mesi finalizzata allo svolgimento di attività di studio e ricerca sul tema “*Analisi numeriche e sperimentali di sistemi di dissipazione acustica per il controllo delle instabilità di combustione*” nell’ambito della Convenzione in epigrafe;

**CONSIDERATO** che il citato avviso è stato pubblicato sul sito istituzionale del Politecnico di Bari ([www.poliba.it](http://www.poliba.it)), sezione dell’Albo on-line, in data 24.04.2024 ed è consultabile sul sito anche successivamente al termine di scadenza del 09.05.2024;

**DECRETA**

**Art. 1** – La Commissione esaminatrice della procedura selettiva volta all’attribuzione di n. 1 (*una*) borsa *post-lauream* finalizzata allo svolgimento di attività di ricerca sul tema indicato in premessa, è così composta:

Prof. Sergio CAMPOREALE	Presidente
Prof. Davide LAERA	Componente
Prof. Michele STEFANIZZI	Componente
Prof. Marco TORRESI	Supplente

**Art. 2** – Per l’attività svolta dai componenti della Commissione esaminatrice, di cui all’art. 1, non è previsto alcun compenso.

Bari, 10 maggio 2024



Il Rettore  
Prof. Ing. Francesco CUPERTINO