



**OGGETTO:** DECRETO DI NOMINA COMMISSIONE – PROCEDURE SELETTIVA, PER TITOLI E COLLOQUIO, DI CUI AL BANDO EMANATO CON D.R. 347/2026 PER L'ATTRIBUZIONE DI N.2 BORSE DI STUDIO POST-LAUREAM A VALERE SULLE DISPONIBILITA' RIVENIENTI DAL FONDO "RICAUTOFIN\_FORTUNATO" DI CUI E' RESPONSABILE SCIENTIFICO IL PROF. S. CAMPOREALE.

#### IL RETTORE

- VISTA** la Legge n.168/89 e s.m.i.;
- VISTA** la Legge n.245/1990 e s.m.i., ed in particolare l'art.8;
- VISTO** il vigente Statuto del Politecnico di Bari;
- 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.347 del 13/04/2026 con cui è stato emanato il Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, volto all'attribuzione di n.2 (due) borse di studio post-lauream, per lo svolgimento di attività di ricerca sul tema: "Studio del processo di combustione e analisi delle emissioni in turbine a gas per propulsione navale alimentate ad idrogeno e HVO" (BORSA N.1) e "Studio dei fenomeni di degrado dei materiali metallici, e non metallici, esposti in ambiente aggressivo alle alte temperature" (BORSA N.2) a valere sul fondo in epigrafe;
- CONSIDERATO** che il suddetto bando è stato pubblicato sul sito istituzionale del Politecnico di Bari ([www.poliba.it](http://www.poliba.it)), sezione dell'Albo on-line in data 14/04/2026, consultabile anche oltre il termine di scadenza del 28/04/2026;

#### DECRETA

**Art. 1** La Commissione esaminatrice della procedura selettiva, per titoli e colloquio, volta all'attribuzione di n.2 (due) borse di studio post-lauream, finalizzate allo svolgimento dell'attività di ricerca sui temi indicati in premessa, è così composta:

- 1.Sergio Mario CAMPOREALE (Presidente)
- 2.Davide LAERA (Componente)
- 3.Matteo VILLA (Componente)
- 4.Michele STEFANIZZI (membro supplente)

**Art. 2** Per i componenti della Commissione esaminatrice, di cui al predetto Art. 1, non è previsto alcun compenso per l'attività svolta.



Il Rettore  
(Prof. Ing. Umberto FRATINO)