



D.R. 603/2024

SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, VOLTO ALL'ATTRIBUZIONE DI N. 3 (TRE) BORSE POST-LAUREAM PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI STUDIO E RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA: "SPECIFICAZIONE, PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI COMPONENTI HARDWARE E FIRMWARE PER SISTEMI DI SEGNALAMENTO FERROVIARIO" NELL'AMBITO DEL SETTORE SISTEMI EMBEDDED PER APPLICAZIONI FERROVIARIE TRAMITE A.Q. DI RICERCA RUBRICA DAC N. 202/2021– CIG 8274991299, PER L'ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA PER "ANALISI, REALIZZAZIONE E INTEGRAZIONE DEI SOTTOSISTEMI DI BORDO PER SPEED MONITORING AND ODOMETRY PER ATO OVER ETCS E BORDO STM". CIG DERIVATO: 8861854942, COD. ID. CT_RFI_DEVENUTO – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF.SSA DANIELA DE VENUTO.

IL RETTORE

VISTA la Legge 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 D.R. 531 del 02/05/2024 con cui è stato emanato il bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 3 (tre) borse post-lauream per lo svolgimento di attività di studio e ricerca nell'ambito del Progetto di Ricerca: "Specificazione, progettazione e realizzazione di componenti hardware e firmware per sistemi di segnalamento ferroviario" nell'ambito del settore sistemi embedded per applicazioni ferroviarie tramite A.Q. di ricerca rubrica DAC n. 202/2021– CIG 8274991299, per l'esecuzione delle attività di ricerca per "analisi, realizzazione e integrazione dei sottosistemi di bordo per speed monitoring and odometry per ato over etcs e bordo stm". CIG DERIVATO: 8861854942, COD. ID. CT_RFI_DEVENUTO – Responsabile Scientifico: Prof.ssa Daniela De Venuto;

CONSIDERATO che il suddetto bando è stato pubblicato sul sito istituzionale del Politecnico di Bari (www.poliba.it), sezione dell'Albo on-line, in data 03.05.2024 ed è consultabile sul sito anche successivamente al termine di scadenza del 20.05.2024;

DECRETA

Art. 1 La Commissione esaminatrice della procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n.3 (tre) borse post-lauream, finalizzate allo svolgimento di attività di ricerca post-lauream sul tema indicato in premessa, è così composta:

1. Prof.ssa Daniela De Venuto (Presidente)
2. Gianvito Matarrese (Componente)
3. Marina Mongiello (Componente)
4. Floriano Scioscia (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.

Bari, 20 maggio 2024



Il Rettore
(*Prof. Ing. Francesco CUPERTINO*)