



D.R. n. 715

OGGETTO: DECRETO DI NOMINA COMMISSIONE – SELEZIONE PUBBLICA, PER TITOLI E COLLOQUIO, VOLTA ALL’ATTRIBUZIONE DI N. 2 (DUE) BORSE POST-LAUREAM PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI STUDIO E RICERCA NELL’AMBITO DEL PROGETTO “INSITE – INTELLIGENT ENERGY MANAGEMENT OF SMART GRIDS BASED ON IOT AND EDGE/CLOUD TECHNOLOGIES” CUP. D93C22000290003 – RESPONSABILE SCIENTIFICO: PROF. ENRICO ELIO DE TUGLIE

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. 646 del 22.05.2023, con cui è stato emanato il Bando di selezione pubblica, per titoli e colloquio, volto all’attribuzione di n. 2 (due) borse *post-lauream* della durata di 12 (dodici) mesi finalizzate allo svolgimento di attività di studio e ricerca sui temi “Caratterizzazione e identificazione di carichi e generatori nelle Smart Grids” (borsa n. 1) e “Controllo e gestione in tempo reale e in tempo reale esteso di smart microgrids” (borsa n. 2) a valere sul Progetto in epigrafe;

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 23.05.2023 ed è consultabile sul sito anche successivamente al termine di scadenza del 05.06.2023;

DECRETA

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

Prof. Enrico Elio De TUGLIE	Presidente
Prof. Vito Giuseppe MONOPOLI	Componente
Per. Ind. Rinaldo CONSOLETTI	Componente
Prof. Sergio BRUNO	Membro supplente

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

Bari, 06/06/2023



Il Rettore

Prof. Ing. Francesco CUPERTINO