

**SELEZIONE PUBBLICA PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 (UNA)
BORSA DI STUDIO POST LAUREAM PER ATTIVITA' DI RICERCA****APPROVAZIONE ATTI****LA DIRETTRICE**

- VISTO** lo Statuto di autonomia dell'Ateneo emanato con DR n. 2648/2012 e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 298 del 22 dicembre 2012;
- VISTO** il Regolamento per il conferimento di borse di studio post lauream per attività di ricerca, emanato con D.R. n° 90 del 04 febbraio 2016;
- VISTO** il **D.D. n. 639 del 22/11/2024** di avvio della Procedura selettiva, per titoli ed esami, per il conferimento di n. 1 Borsa di studio e Ricerca, della **durata di n. 6 mesi**, avente ad oggetto **“STRUMENTI DI BUSINESS PROCESS MANAGEMENT (BPM) A DEI PROCESSI CLINICI E SANITARI NELLA GESTIONE DELLO STROKE”**, da realizzarsi nell’ambito delle attività di ricerche portate avanti dal SSD IEGE-01/A INGEGNERIA ECONOMICO-GESTIONALE e nell’ambito del **Progetto “STROKE 5.0 – Progetto, sviluppo e sperimentazione di una piattaforma tecnologica di servizi di intelligenza artificiale a supporto della gestione clinica integrata di eventi acuti di ictus”**, CUP B29J23000430005, cod. F/310031/02/X56, **Decreto di concessione del finanziamento n. 1813 del 06/06/2023**, da svolgersi sotto la responsabilità del **Prof. Salvatore AMMIRATO**;
- VISTO** il **D.D. n. 688 del 16/12/2024** con cui si è provveduto a nominare la Commissione Giudicatrice, composta nel rispetto del succitato D.D. n. 639 del 22/11/2024;
- VISTO** il Verbale relativo alla valutazione dei titoli del 19/12/2024 ed il Verbale della prova orale del 09/01/2025, approvati dalla Commissione Giudicatrice;
- PRESO ATTO** di quanto contenuto nei verbali di valutazione della candidata circa la regolarità delle procedure seguite nel rispetto del Bando di selezione pubblica succitato;
- CONSIDERATA** la regolarità degli atti;

DECRETA**ART. 1 – APPROVAZIONE ATTI D.D. N. 639 del 22/11/2024**

Sono approvati gli atti del Bando di Selezione Pubblica indetto con la Disposizione Direttoriale del Dipartimento di Ingegneria Meccanica Energetica e Gestionale **n. 639 del 22/11/2024** e la relativa graduatoria di merito con contestuale dichiarazione della vincitrice nella persona di **Alessandro RUSSO**, per come rappresentato nella tabella di seguito riportata:

Candidato	Valutazione dei Titoli (max 40)	Colloquio (max 60)	Punteggio Totale (max 100)
Alessandro RUSSO	30/40	55/60	85/100

**La Direttrice del Dipartimento di Ingegneria
Meccanica, Energetica e Gestionale
Prof.ssa Francesca GUERRIERO**

Il documento è firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. 82/2005 s.m.i. e norme collegate e sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa.

Il presente decreto direttoriale sarà sottoposto a ratifica nella prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento o Giunta di Dipartimento di Ingegneria Meccanica, Energetica e Gestionale – DIMEG.