



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BRESCIA



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
DELL'INFORMAZIONE



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

**Approvazione atti e nomina vincitore di una Borsa di Ricerca post lauream. Responsabile scientifico Prof. Daniele Manerba.**

## **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE**

VISTO il Regolamento relativo alle Borse di ricerca post lauream emanato con D.R. n. 154 del 6 aprile 2017;

VISTA la Delibera n. 8.5 del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione del 7 dicembre 2023 con la quale è stata approvata l'istituzione di una Borsa di Ricerca post lauream della durata di mesi sei con un importo di € 7.746,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali, dal titolo: "Modelli di routing ottimale per la logistica dell'ultimo miglio e la mobilità urbana basate su veicoli elettrici", Responsabile Scientifico per il Borsista il Prof. Daniele Manerba;

CONSIDERATO che l'importo di tale borsa di ricerca, pari ad € 7.746,00, esente oneri tributari e oneri previdenziali, graverà per un quantitativo corrispondente al 100% dei 6 mesi sul fondo 2022\_PNRR\_CN4\_SPOKE\_5\_DII\_FLAMMINI\_ZANOTTI, Responsabile Prof.ssa Alessandra Flammini (Responsabile Locale Progetto Prof.ssa Alessandra Flammini) e in questi 6 mesi l'attività di ricerca del borsista sarà funzionale esclusivamente al conseguimento degli obiettivi realizzativi del progetto di ricerca MOST "Centro Nazionale per la Mobilità sostenibile" Spoke 5 "Light Vehicle and Active Mobility" coordinato dall'Università degli Studi di Bergamo - fondo del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.4 "Potenziamento strutture di ricerca e creazione di campioni nazionali di R&S su alcune key enabling technologies", finanziato dall'Unione europea –NextGenerationEU, emanato con Decreto MUR n. 3138 del 16 dicembre 2021, Modificato con Decreto Direttoriale n. 3175 del 18 dicembre 2021 e ammesso al finanziamento con Decreto Direttoriale 1033 del 17 giugno 2022, Codice proposta CN00000023, CUP D83C22000690001;

VISTO il bando di concorso, Decreto n. 540/2024, Prot. n. 89109, del 19 marzo 2024;

VISTO il decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione n. 620/2024, Prot. n. 100394, del 3 aprile 2024 di nomina della Commissione di valutazione;

VISTO il verbale della Commissione esaminatrice Prot. n. 110125 del 16 aprile 2024;

ACCERTATA la regolarità della procedura;

### **DECRETA**

per le motivazioni indicate nelle premesse del presente atto e che qui si intendono integralmente riportate



Via Branze 38  
25123 Brescia  
BS (Italy)

T +39 030 371 5431  
T +39 030 371 5597  
dii@cert.unibs.it  
www.dii.unibs.it

**1- di accertare** la regolarità formale della procedura selettiva pubblica per titoli e colloquio, per l'attribuzione della Borsa di Ricerca post-laurea esplicitata in premessa, di cui è Responsabile e referente guida per il ricercatore il Prof. Daniele Manerba;

**2- di approvare** la seguente graduatoria di merito:

1. Elena Rossi : 70/100;

**3- di dichiarare** vincitrice del concorso per la borsa di ricerca post lauream meglio specificata in premessa la Dott.ssa Elena Rossi con il punteggio di 70/100.

Brescia, data del protocollo.

Il Direttore  
Prof. Fabio Baronio  
F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05

In attuazione di quanto previsto dall'art. 3, comma 4 della Legge 241/90, avverso il presente provvedimento è ammesso il ricorso al TAR Lombardia – Sezione di Brescia ed il ricorso straordinario al Presidente della Repubblica, rispettivamente entro il termine di 60 e 120 giorni dalla data del provvedimento stesso.