



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BRESCIA



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
DELL'INFORMAZIONE

Nomina Commissione esaminatrice nella procedura di selezione per l'attribuzione di una borsa di ricerca post lauream. Responsabile scientifico Prof. Costantino De Angelis.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

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

VISTO l'art.5 del Regolamento del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione emanato con Decreto Rettoriale n. 355 Prot. 58776 del 7 aprile 2021;

VISTA la delibera n. 8.3 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione del 25 maggio 2021 con cui è stata istituita una borsa di ricerca post lauream della durata di mesi tre dal titolo: "Analisi dei meccanismi di generazione di seconda armonica in metamateriali e applicazione alla biosensoristica", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Costantino De Angelis;

VISTO che in data 12 luglio 2021 è scaduto il bando di concorso Decreto n. 877/2021, Prot. 83059 del 29 giugno 2021 e pertanto è necessario procedere alla nomina della Commissione esaminatrice;

CONSIDERATO che non è possibile convocare un Consiglio di Dipartimento in tempo utile;

DECRETA

1. la nomina della seguente Commissione esaminatrice per la valutazione dei candidati di cui al bando per l'attribuzione della borsa di ricerca post lauream in oggetto:

- Prof. Costantino De Angelis, professore ordinario. Università degli Studi di Brescia
- Prof. Andrea Locatelli, professore associato. Università degli Studi di Brescia
- Dott. Luca Carletti, ricercatore. Università degli Studi di Brescia

Membro supplente

- Prof.ssa Maria Antonietta Vincenti, professore associato. Università degli Studi di Brescia

2. di dare atto che il presente decreto sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

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



Via Branze 38
25123 Brescia
BS (Italy)

T +39 030 3715469
dii@cert.unibs.it
www.dii.unibs.it