



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Nomina Commissione esaminatrice nella procedura di selezione per l'attribuzione di un assegno di ricerca. Responsabile Scientifico Dott. Alessandro Gnutti.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

VISTO l'art. 22 della Legge n.240/2010 e s.m.i;

VISTO il Regolamento assegni di ricerca dell'Università degli Studi di Brescia emanato con D.R. n. 444 del 9 luglio 2018 e s.m.i.;

VISTO il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione n. 2077/2023, Prot. n. 305293, del 12 dicembre 2023 concernente l'attivazione di un assegno di ricerca dal titolo: "Compressione e denoising di immagini attraverso metodi di deep learning con l'ausilio di informazione di profondità (LIDAR)", Responsabile Scientifico Dott. Alessandro Gnutti;

VISTO il bando di concorso, Decreto Rep. n. 2133/2023, Prot. n. 311796, del 18 dicembre 2023 scaduto in data 16 gennaio 2024;

VISTA la delibera n. 7.2 del Consiglio di Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione del 18 gennaio 2024 con cui viene indicata la commissione valutatrice nella predetta procedura di selezione

DECRETA

di nominare la seguente Commissione esaminatrice per la valutazione dei candidati di cui al bando per l'attribuzione dell'assegno di ricerca in oggetto:

- Dott. Alessandro Gnutti, ricercatore. Università degli Studi di Brescia
- Prof. Riccardo Leonardi, professore ordinario. Università degli Studi di Brescia
- Dott. Nicola Adami, ricercatore. Università degli Studi di Brescia
 Membro supplente
- Prof. Sergio Benini, professore associato. Università degli Studi di Brescia

Brescia, data del protocollo.

Il Direttore Prof. Fabio Baronio

F.to digitalmente ex art. 24 D.Lgs. 82/05

