



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

27100 PAVIA

Via Ferrata 5

Tel. +39 0382 985 200

Fax. +39 0382 422 583

e-mail: segreteria.iii@unipv.it

Codice Fiscale 80007270186 - Partita IVA 00462870189

Decreto Direttoriale n. 35/2018	Oggetto:	Approvazione graduatoria concorso pubblico, per il conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente ad oggetto: "Oscillatori controllati in tensione per sintesi di frequenza in banda K con tecnologia Si-Ge BiCMOS" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione
---	-----------------	---

Prot. n.: 23697
Titolo: III Classe: 12
Fasc.: 1.4 Anno: 2018

IL DIRETTORE

VISTO	il "Regolamento per l'istituzione e il conferimento di borse di studio per attività di ricerca" emanato con D.R. 86-2011 del 18/01/2011;
VISTO	Il Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione n. 23/2018 del 08/02/18 che ha approvato l'istituzione della borsa di studio per attività di ricerca avente ad oggetto "Oscillatori controllati in tensione per sintesi di frequenza in banda K con tecnologia Si-Ge BiCMOS" - presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione. Durata della borsa mesi: 6;
VISTO	Il decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione del 21/03/18 con la quale è stata nominata la Commissione giudicatrice del concorso pubblico, per il conferimento della suddetta borsa di studio per attività di ricerca;
VISTI	gli atti del pubblico concorso, ai fini del conferimento della suddetta borsa di studio per attività di ricerca;
RITENUTO	di dover provvedere

Università degli Studi di Pavia
Servizio Archivio e Fotocopia
ALBO UFFICIALE

Albo n. 512/2018 prot. n. 29161
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo
Dal 11.04.2018 al 26.04.2018
Il Responsabile

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del pubblico concorso, ai fini del conferimento di n. 1 borsa di studio per attività di ricerca avente ad oggetto "Oscillatori controllati in tensione per sintesi di frequenza in banda K con tecnologia Si-Ge BiCMOS" presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione. Durata della borsa mesi: 6;

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria di idoneità del concorso di cui all'art. 1:

Pos.	COGNOME E NOME	PUNTI
1.	RICCARDI DOMENICO	33

Art. 3

In considerazione dei risultati sopracitati e sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarato vincitore del pubblico concorso, ai fini del conferimento della borsa di studio per attività di ricerca di cui all'art. 1, il Dott.:

Pos.	COGNOME E NOME
1.	RICCARDI DOMENICO

Pavia, 23/03/18

Il Direttore
Prof. Paolo Arcioni

