

LA DATA, IL N. DI REPERTORIO E IL N. DI PROTOCOLLO SONO QUELLI ATTRIBUITI DALLA PROCEDURA INFORMATICA ALL'ATTO DELLA PROTOCOLLAZIONE DEL DOCUMENTO

Pavia* Prot.* Titolo III Classe 13 Fascicolo 38/2021

DECRETO DIRETTORIALE

OGGETTO: Approvazione graduatoria del concorso pubblico per il conferimento di una borsa per attività di ricerca sulla tematica - Progettazione e realizzazione di un microscopio ultraveloce con sorgenti di armoniche a 30nm e 13nm per la pticografia risolta in tempo di nuovi nanomateriali funzionali attraverso scale spaziali - presso il dipartimento di Fisica.

II Direttore

VISTO il Decreto Rettorale n. 86/2011 del 18 gennaio 2011, con il quale è stato emanato il nuovo "Regolamento concernente il conferimento di borse di studio per attività di ricerca"

dell'Università degli Studi di Pavia;

Visto il Bando repertorio n. 86/2021 del 5/2/2021 prot. 15569 con il quale è stato indetto pubblico

concorso per il conferimento della borsa di studio per attività di ricerca di cui all'oggetto;

VISTO il Decreto Direttoriale n. 7/2021 del 2/3/2021 prot. 28011 con il quale è stata nominata la

Commissione giudicatrice del concorso pubblico per il conferimento della suddetta borsa;

VISTI gli atti del pubblico concorso ai fini del conferimento della suddetta borsa;

RITENUTO di dover provvedere;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti del concorso pubblico per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca sulla tematica - Progettazione e realizzazione di un microscopio ultraveloce con sorgenti di armoniche a 30nm e 13nm per la pticografia risolta in tempo di nuovi nanomateriali funzionali attraverso scale spaziali - presso il dipartimento di Fisica.

Art. 2

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

Pos. Cognome e Nome Punti 1 BEVIS Charles S. 95

Art. 3

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

Pos. Cognome e Nome
1. BEVIS CHARLES S.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO Prof. Pietro Carretta

(documento firmato digitalmente)

Via Bassi, 6 – 27100 Pavia, Italy - Tel. +39 0382 987577 – http://fisica.unipv.it/ E-mail: dipartimento.fisica@unipv.it - PEC: amministrazione-centrale@certunipv.it