



UNIVERSITÀ DI PAVIA

Dipartimento di Fisica

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

Titolo III Classe 13
Fascicolo 470/2020

DECRETO DIRETTORIALE

OGGETTO: Approvazione graduatoria del concorso pubblico per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca sulla tematica - *Studio fenomenologico delle Transverse Momentum Distribution nel semi-inclusive deep-inelastic scattering* - presso il dipartimento di Fisica.

Il 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. 562/2020 del 01/10/2020 prot. 109706 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. 83/2020 del 4/11/2020 prot. 129384 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 - *Studio fenomenologico delle Transverse Momentum Distribution nel semi-inclusive deep-inelastic scattering* - 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	BISSOLOTTI CHIARA	85

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.	BISSOLOTTI CHIARA

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Pietro Carretta

(documento firmato digitalmente)