



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI PERUGIA

D.D. n. 73/2019

Oggetto:

Approvazione atti
concorso per
l'attribuzione di
n. 1 Borsa di studio
post lauream

Responsabile
scientifico:
Prof. Gianluca Vinti

Il Direttore

Visto il Regolamento d'Ateneo per il conferimento di Borse di studio per la Ricerca e la formazione avanzata;

Visto l'avviso di selezione emesso con D.D. n. 67/2019, pubblicato il 9 agosto 2019, per l'attribuzione di n. 1 Borsa di Studio post lauream della durata di mesi 2, per lo svolgimento di attività di ricerca presso il Dipartimento di Matematica e Informatica – Università degli Studi di Perugia, nell'ambito del progetto "*Algoritmi Matematici per il miglioramento di immagini acustiche ottenute da sorgenti industriali con tecnica beamforming*";

Responsabile Scientifico: **Prof. Gianluca Vinti**;

Titolo: "**Analisi ed Elaborazione di dati acquisiti tramite software per Acoustic Camera**";

Area 01 – Scienze Matematiche e Informatiche;

Visto il D.D. n. 69/2019 del 30/08/2019 di nomina della Commissione giudicatrice;

Visti i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice del 10/09/2019;

Verificata la regolarità della procedura;

DECRETA

1 - di approvare gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 Borsa di studio post lauream per lo svolgimento di attività di ricerca dal titolo "**Analisi ed Elaborazione di dati acquisiti tramite software per Acoustic Camera**", trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATI	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
FALOCI Francesco	22	55	77/100
CRISPINI Cristian	19	50	69/100

2 - di nominare vincitore del concorso per l'attribuzione della Borsa di cui sopra, il candidato: **FRANCESCO FALOCI**;

3 - l'attribuzione delle borse di studio è subordinata all'accettazione da parte del vincitore di tutto quanto indicato negli articoli del bando di concorso;

4 - il pagamento delle borse avverrà secondo le modalità e i termini di cui all'art. 6 del bando di concorso.

Perugia, 10/09/2019

Il Direttore del Dipartimento
F.to Gianluca Vinti