

Il Rettore

VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e di reclutamento, nonché delega al governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema Universitario e in particolare l'art. 22 comma 1;

VISTO il D.R. n. 656 del 18/04/2011 con cui è stato emanato il Regolamento concernente gli assegni per la collaborazione alla ricerca e ss.mm. e ii.;

Oggetto:

Approvazione atti concorso per l'attribuzione di n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca responsabile Prof. **LIOTTA GIUSEPPE**

VISTO il D.R. n. 2940 del 05/12/19 con cui è stato emanato il bando di concorso per l'attribuzione, di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto di ricerca dal titolo "**Algoritmi e sistemi per l'analisi visuale di grafi e reti**" – Responsabile Prof. **LIOTTA GIUSEPPE**;

VISTO il D.R. n. 33 del 15/01/20 di nomina della Commissione;

VISTI i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice in data 17/01/20 protocollo informatico n. 4575;

DECRETA

1 - di approvare gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo: "**Algoritmi e sistemi per l'analisi visuale di grafi e reti**" presso il Dipartimento di INGEGNERIA, trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

CANDIDATI:	TITOLI	COLLOQUIO	TOTALE
TAPPINI ALESSANDRA	30 su 50/100	48 su 50/100	78/100

2 - Di nominare vincitore del concorso per l'attribuzione degli assegni di cui sopra, il candidato: **TAPPINI ALESSANDRA.**

3-L'attribuzione dell'assegno è subordinata alla stipula del contratto da parte del vincitore stesso.

Perugia, 24/01/2020

Il Rettore

Prof. Maurizio OLIVIERO
f.to Prof. Maurizio OLIVIERO

Il Dirigente

Dott.ssa Antonella Bianconi:

Il Resp. dell' Area

Dott.ssa Cinzia Rampini:

Il Resp. dell'Ufficio

Dott.ssa Flavia Graziani:

Il Resp. del Procedimento

Dott.ssa Daniela Coppotelli:

Trasmesso per la firma il: