



Codice DOC 29/2023
Repertorio n. 16/2024
Prot n. 203 del 29/01/2024

Id. 27/DAA

[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**LA DIRETTRICE
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE**

- VISTO** l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;
- VISTO** il D.Lgs. n. 75/2017;
- VISTO** il Regolamento unico sui compiti didattici e di servizio agli studenti di Sapienza Università di Roma. Modalità, criteri e procedure per l'attribuzione, lo svolgimento, l'autocertificazione la verifica degli incarichi di insegnamento emanato con D.R. 2174/2023 del 07/08/2023;
- VISTA** la richiesta presentata in data 28/11/23 dalla prof.ssa Fiorenza Deriu;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: Master Big data (EUR 7.938,00 - Responsabile Scientifico, DERIU F.)
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del 13/12/2023 con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando DOC 29/2023 prot.n. 2199 del 20/12/23 scaduto il 12/01/24;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 18/01/2023 in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 18/01/2024, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze statistiche del 19/01/24 prot.n. 118;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 23/01/24 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento di Scienze statistiche;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze statistiche.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **7 (sette) incarichi di docenza - Master in "Big Data. metodi statistici per la società della conoscenza"**, presso il Dipartimento di Scienze statistiche.



ART. 2

È approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Analisi reputazionale

Candidato	Punteggio
GIGANTE ANNA	72,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa GIGANTE ANNA con punti 72,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un incarico di docenza per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

Costruzione di grandi basi dati per modelli previsivi statistico-economici

Candidato	Punteggio
CIRELLI MARIA	63,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa CIRELLI MARIA con punti 63,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un incarico di docenza per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **DERIU F.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

Gestione di grandi basi dati per modelli previsivi in ambito demografico

Candidato	Punteggio
POLLI CORRADO	96,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. POLLI CORRADO con punti 96,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un incarico di docenza per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

Interpretazione del dato complesso ed etica del dato

Candidato	Punteggio
PELAGALLI MARIA FELICIA	82,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa PELAGALLI MARIA FELICIA con punti 82,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un incarico di docenza per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

Metodi di analisi automatica testi e soluzioni Text Mining

Candidato	Punteggio
PAVONE PASQUALE	84,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. PAVONE PASQUALE con punti 84,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un incarico di docenza per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

Programmazione in Python per i Big Data

Candidato	Punteggio
MODUGNO VALERIO	100,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. MODUGNO VALERIO con punti 100,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un incarico



di docenza per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

Text mining con Python

Candidato	Punteggio
DE GASPERIS GIOVANNI	100,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. DE GASPERIS GIOVANNI con punti 100,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un incarico di docenza per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **29/01/24**

F.to La Direttrice
prof.ssa GIOVANNA JONA LASINIO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93