

DR

Decreto Rettorale

Oggetto

Concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione alla ricerca "Metodologie statistiche per incrementare la trasparenza e la interpretabilità degli strumenti di intelligenza artificiale"

Prof.ssa Elena STANGHELLINI

Approvazione atti

Ripartizione del Personale

Dirigente

Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Area

Dott.ssa Federica Nuzzi

Responsabile Ufficio

Antonella Bellavita

Responsabile del procedimento

Daniela Fiumicini

Il Rettore

VISTA la Legge 30/12/2010, 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. 1878 del 02/08/2021 con cui è stato emanato il Regolamento concernente gli assegni per la collaborazione alla ricerca e ss.mm. e ii.;

VISTO il D.R. n. 3491 del 16.12.2022 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 "Metodologie statistiche per incrementare la trasparenza e la interpretabilità degli strumenti di intelligenza artificiale" - Denominazione progetto: AIDMIX – Artificial Intelligence for Decision making: Methods for Interpretability and eXplainability – Responsabile Scientifico Prof.ssa Elena STANGHELLINI, presso il Dipartimento di Economia di questa Università;

VISTO il D.R. n. 737 del 5.4.2023 di nomina della Commissione;

VISTO il verbale della Commissione con il quale vengono individuati i criteri e le modalità di valutazione dei titoli e colloquio;

VISTI i verbali trasmessi dalla Commissione giudicatrice Prot. n.205003/2023;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

Decreta

ART. 1) Sono approvati gli atti del concorso per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il progetto dal titolo "Metodologie statistiche per incrementare la trasparenza e la interpretabilità degli strumenti di intelligenza artificiale" - Denominazione progetto: AIDMIX – Artificial Intelligence for Decision making: Methods for Interpretability and eXplainability – Responsabile Scientifico - Prof.ssa Elena STANGHELLINI – presso il Dipartimento di Economia di

questa Università, trasmessi dalla Commissione giudicatrice e la seguente graduatoria di merito, formulata dalla Commissione stessa:

| CANDIDATO | TITOLI | COLLOQUIO | TOTALE |
|--------------------------|---------------|------------------|---------------|
| KONSTANTINA GOURGOURA | 17/30 | 55/70 | 72/100 |

ART. 2) E' nominata vincitrice del concorso per l'attribuzione dell'assegno di cui sopra, la candidata: KONSTANTINA GOURGOURA.

ART. 3) L'attribuzione dell'assegno è subordinata alla stipula del contratto da parte della vincitrice stessa.

Il presente decreto verrà pubblicato all'Albo on-line di questa Università e sul sito Web dell'Ateneo. Dalla data di pubblicazione di detto decreto all'Albo on-line dell'Ateneo decorre il termine per eventuali impugnative dinanzi alle Autorità competenti.

Il Rettore
Prof. Maurizio Oliviero

(Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate,
il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)