

DECRETO N. 405/2024 del 14 OTTOBRE 2024

Oggetto: **Approvazione atti e pubblicazione graduatoria - Finanziamento competitivo di progetti di ricerca 2024 (FIN/RIC)**

IL RETTORE

- Vista** la legge 9 maggio 1989, n. 168 e successive modifiche e integrazioni;
- Vista** la legge 7 agosto 1990, n. 241 Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi e successive modifiche e integrazioni;
- Vista** la legge n. 240 del 30 dicembre 2010, Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;
- Visto** gli articoli 5 e 5 bis del d.lgs. 14 marzo 2013, n. 33 Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni;
- Visto** il Decreto Rettorale n. 281/2024 avente ad oggetto "*Finanziamento competitivo di progetti di ricerca 2024*";
- Visto** il Decreto Rettorale n. 377/2024 con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;
- Visti** i Verbali redatti dalla Commissione giudicatrice;
- Tenuto conto** che la dotazione complessiva dell'Ateneo, come indicata all'art. 1 del Bando, prevede per ciascuno dei 4 Dipartimenti, una dotazione finanziaria pari ad € 100.000,00 con l'obiettivo di finanziare per ogni Dipartimento:
- 2 progetti da € 20.000,00 ciascuno (Linea A);
 - 6 progetti da € 10.000,00 ciascuno (Linea B);
- Tenuto conto** che i progetti pervenuti per ciascun Dipartimento risultano così suddivisi:
- Dipartimento Ingegneria e scienze*
- 4 progetti della linea A
 - 4 progetti della linea B
- Dipartimento Economia, statistica e impresa*
- 4 progetti della linea A
 - 4 progetti della linea B
- Dipartimento Diritto e istituzioni*
- 3 progetti della linea A
 - 4 progetti della linea B
- Dipartimento Scienze Umane e sociali*
- 5 progetti della linea A
- Tenuto conto** che due progetti poiché esulano in parte dalle caratteristiche tecniche previste all'interno del Bando non sono stati considerati i destinatari di finanziamento;
- Tenuto conto** che nell'ottica di potenziare e sviluppare il processo di valorizzazione della ricerca l'Ateneo ha concesso la finanziabilità di n.26 progetti suddivisi per Dipartimento come di seguito riportato:
- Dipartimento Ingegneria e scienze*
- 3 progetti della linea A
 - 4 progetti della linea B

Dipartimento Economia, statistica e impresa

- 4 progetti della linea A
- 4 progetti della linea B

Dipartimento Diritto e istituzioni

- 3 progetti della linea A
- 3 progetti della linea B

Dipartimento Scienze Umane e sociali

- 5 progetti della linea A

Valutata

la necessità di decretare le risorse finanziarie assegnate a ciascun progetto ritenuto ammissibile garantendo l'economicità della gestione;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice per il Bando sul Finanziamento competitivo di progetti di ricerca 2024 come pubblicati sito istituzionale di Ateneo dell'Università Telematica Universitas Mercatorum al seguente link: <https://www.unimercatorum.it/ricerca/bandi-competitivi-di-ateneo>

Art. 2

Al fine di garantire l'economicità della gestione sono finanziati i progetti secondo gli importi unitari indicati nell'Allegato 1, che costituisce parte integrante del presente Decreto, per un importo complessivo di Euro 398.000,00.

Art. 3


Sono state pubblicate le "Linee Guida per la gestione dei Progetti di Ricerca Competitivi di Ateneo (FIN/RIC)" sul sito istituzionale di Ateneo dell'Università Telematica Universitas Mercatorum al seguente link: <https://www.unimercatorum.it/ricerca/bandi-competitivi-di-ateneo>

Art. 4

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito istituzionale di Ateneo e verrà notificato dal responsabile del procedimento ai diretti interessati.

Il 14/10/2024

IL RETTORE
Giovanni Cannata



All. 1 - Progetti Approvati e determinazione del finanziamento accordato

All. 1 - Progetti Approvati e determinazione del finanziamento accordato

Dipartimento di Ingegneria e scienze PROGETTI LINEA A			
NOME PROGETTO	TOT. PUNTEGGIO	TAGLIO %	IMPORTO ASSEGNATO
Topological Signal Processing: Applications in bRain and Knowledge networks (TSP-ARK)	28	0,96	19.200,00 €
Data Infrastructure for Searching Competencies and Valuing Expertise in Research (DISCOVER)	26	0,96	19.200,00 €
Sviluppo a supporto della filiera dell'Intelligenza Artificiale (IA) per la sicurezza ambientale e dei lavoratori in SME manifatturiere (AI4SAFE)	26	0,96	19.200,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA A			57.600,00 €

Dipartimento di Ingegneria e scienze PROGETTI LINEA B			
NOME PROGETTO	TOT. PUNTEGGIO	TAGLIO %	IMPORTO ASSEGNATO
ALL-FAKE - Studio e sviluppo di tecniche robuste per l'individuazione di deepfake in immagini e video	26	0	10.000,00 €
Strategie di intervento integrate per la riqualificazione strutturale ed energetica di edifici esistenti in zona sismica	24	0	10.000,00 €
SatSec: Sicurezza Informatica e Digital Twin per le comunicazioni satellitari	23	0	10.000,00 €
Analisi comparativa tra simulatori ed implementazione del "Simulatore CER" della Mercatorum	23	0	10.000,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA B			40.000,00 €

Dipartimento di Economia, statistica e impresa PROGETTI LINEA A			
NOME PROGETTO	TOT. PUNTEGGIO	TAGLIO %	IMPORTO ASSEGNATO
AISECURE - AI Solutions for Enterprise Crisis Understanding and Risk Evaluation	27	0,96	19.200,00 €
Bridging the Gender Gap in Entrepreneurship: Insights from Italy and the UK	24	0,96	19.200,00 €
A Multi-angled Enquiry into Preference Discovery: Theory, Networks, Simulations	23	0,96	19.200,00 €
Sustainable Employability Digital index (SEDI)	23	0,96	19.200,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA A			76.800,00 €

All. 1 - Progetti Approvati e determinazione del finanziamento accordato

Dipartimento di Economia, statistica e impresa PROGETTI LINEA B			
NOME PROGETTO	TOT. PUNTEGGIO	TAGLIO %	IMPORTO ASSEGNATO
L'impatto delle tecnologie sull'organizzazione del lavoro: assetto, competenze e implicazioni innovative	23	0	10.000,00 €
Il voto per i partiti populistici e il social capital	23	0	10.000,00 €
Progettare per creare aree identitarie e inclusive per un rilancio sostenibile e responsabile dei territori: aspetti organizzativi, economici, gestionali, inclusivi e mediatici	23	0	10.000,00 €
Gender role in startup failure	21	0	10.000,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA B			40.000,00 €

Dipartimento di Diritto e istituzioni PROGETTI LINEA A			
NOME PROGETTO	TOT. PUNTEGGIO	TAGLIO %	IMPORTO ASSEGNATO
Il Partenariato pubblico privato e le nuove prospettive aperte dal PNRR	29	0,96	19.200,00 €
Establishing Living Wage Standards in Central and South Asia	29	0,96	19.200,00 €
Orizzonti nuovi dell'accesso al credito: il prestito su pegno tra modernità e tradizione	26	0,96	19.200,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA A			57.600,00 €

Dipartimento di Diritto e istituzioni PROGETTI LINEA B			
NOME PROGETTO	TOT. PUNTEGGIO	TAGLIO %	IMPORTO ASSEGNATO
Energia senza conflitti: etica , trasparenza , innovazione e mediazione nei contratti energetici	27	0	10.000,00 €
Intelligenza artificiale e autonomia collettiva: sfide e opportunità	26	0	10.000,00 €
Energia, sicurezza nazionale e cambiamenti climatici: la promozione di uno sviluppo sostenibile nell'ottica del diritto internazionale e del diritto dell'Unione europea	25	0	10.000,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA B			30.000,00 €

All. 1 - Progetti Approvati e determinazione del finanziamento accordato

Dipartimento di Scienze umane e sociali PROGETTI LINEA A			
NOME PROGETTO	TOT. PUNTEGGIO	TAGLIO %	IMPORTO ASSEGNATO
Home is Where the Wi-Fi Connects: Migration, Digital Media and Psychological Home	29	0,96	19.200,00 €
AI4CREA - Innovazione e creatività in azienda: una verifica empirica del ruolo dell'IA nei percorsi formativi per il personale	27	0,96	19.200,00 €
Sviluppo ed applicazione di una innovativa e specifica metodologia di analisi della relazione fra domanda ed offerta turistica	22	0,96	19.200,00 €
Esperienza Emozionale Evolutiva: valutazione dell'efficacia di un modello di formazione per lo sviluppo di abilità relazionali negli psicologi	22	0,96	19.200,00 €
Immaginari, Linguaggi, Robotica: La relazione umano-macchina nelle arti e nel quotidiano	22	0,96	19.200,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA A			96.000,00 €

TOTALE COMPLESSIVO FINANZIATO

398.000,00 €