



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI BARI
ALDO MORO**

Decreto n. 4000

IL RETTORE

VISTO il Decreto Direttoriale MUR n. 341 del 15/03/2022 di emanazione di un Avviso pubblico per la presentazione di proposte di intervento per la creazione di “Partenariati estesi alle università, ai centri di ricerca, alle aziende per il finanziamento di progetti di ricerca di base” nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3, finanziato dall’Unione europea – “NextGenerationEU”;

VISTO il Decreto Direttoriale del MUR n. 1555 del 11/10/2022 “Partenariato Esteso dal titolo “Future Artificial Intelligence Research (hereafter FAIR)”, tematica “1. Intelligenza artificiale: aspetti fondazionali” per la realizzazione del Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “Future Artificial Intelligence Research (hereafter FAIR)”, ID domanda PE00000013;

CONSIDERATO che L’Università degli Studi di Bari Aldo Moro, nel rispetto di quanto previsto dall’art. 5 dell’Avviso pubblico n° 341 del 15/03/2022, partecipa all’attivazione dei “bandi a cascata”;

RICHIAMATO il Decreto Rettoriale n. 1202 del 29/03/2024 cui è stato emanato il bando pubblico per l’erogazione di finanziamenti a cascata nell’ambito dello Spoke 6 “Symbiotic AI” del programma “Future Artificial Intelligence Research” Codice Progetto PE00000013 finanziato dall’Unione Europea – “Next Generation EU” sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3;

Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Ricerca
U.O. Gestione dei Progetti Complessi di Ricerca e Infrastrutture

Oggetto: Future Artificial Intelligence Research” (FAIR) ID: PE00000013 - Approvazione Atti Bando a Cascata emanato con D.R. n. 1202 del 29/03/2024

- VISTO** il Decreto del Direttore Generale n. 762 del 19/06/2024 di nomina degli esperti in materia di procedimenti amministrativi per la pubblica amministrazione che supportano il RUP nella valutazione dei requisiti di ricevibilità e di ammissibilità e conformità delle domande, come previsto dal sopra richiamato Avviso;
- VISTO** Il Decreto Rettorale n. 2543 del 3/7/2024 con cui sono state nominate le Commissioni di valutazione per il bando sopracitato;
- VISTI** gli atti della procedura ed i verbali redatti dalle predette Commissioni;
- CONSIDERATO** che la proposta “SYMBIOSES” con punteggio pari a 46 risulta non idonea in quanto non raggiunge il punteggio minimo complessivo; la proposta “FACTOR-IA” con punteggio pari a 40 risulta non idonea in quanto non raggiunge il punteggio minimo complessivo;

Decreta

- di approvare gli atti delle Commissioni di valutazione citate in premessa;
- di approvare le seguenti graduatorie generali di merito:

Graduatoria di merito delle proposte ricevute in risposta all'avviso di bando a cascata emanata con D.R. n. 1202 del 29/03/2024 nell'ambito dello Spoke 6 "Symbiotic AI" del programma "Future Artificial Intelligence Research" (FAIR) ID: PE0000013 finanziato dall'Unione Europea – "Next Generation EU" sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3

Tematica 1: Symbiotic AI Pilot actions in challenging domains - Large Scale – Ambitious								
Classifica	Acronimo	Forma Singola/ Congiunta	Capofila	Soggetto/i proponenti	Punteggio	Costo progetto (€)	Importo richiesto (€)	Importo ammissibile per progetto (Art.5 Bando a cascata D.R. 1202 del 29/03/2024) (€)
1°	COBIAS	Congiunta	Fincons s.p.a.	1) Fincons s.p.a. 2) G-Nous Tech s.r.l.	80	529.077,46	294.793,40	294.793,41
2°	GAINRISE	Singola	Kebula s.r.l.	Kebula s.r.l.	76	147.800,00	94.103,75	294.793,41
Tematica 2: Symbiotic AI Pilot actions in challenging domains - Medium Scale – Solid								
Classifica	Acronimo	Forma Singola/ Congiunta	Capofila	Soggetto/i proponenti	Punteggio	Costo progetto (€)	Importo richiesto (€)	Importo ammissibile per progetto (Art.5 Bando a cascata D.R. 1202 del 29/03/2024) (€)
1°	VASARI	Singola	Mtm Project srl	Mtm Project srl	95	196.006,40	138.595,52	196.528,94
2°	SAI4EO	Singola	Planetek Italia s.r.l	Planetek Italia s.r.l	94	374.339,95	196.528,45	196.528,94
3°	SKAI	Singola	EKA srl	EKA srl	86	322.838,45	196.462,55	196.528,94

Direzione Ricerca, Terza Missione e Internazionalizzazione – Sezione Ricerca
U.O. Gestione dei Progetti Complessi di Ricerca e Infrastrutture

Oggetto: Future Artificial Intelligence Research" (FAIR) ID: PE0000013 - Approvazione Atti Bando a Cascata emanato con D.R. n. 1202 del 29/03/2024

4°	JMHR	Congiunta	Youbiquo srl	1) Youbiquo srl 2) Tera srl	76	279.875,33	196.057,52	196.528,94
Tematica 3: Symbiotic AI Pilot actions in challenging domains - Small Scale - Start-up								
Classifica	Acronimo	Forma Singola/ Congiunta	Capofila	Soggetto/i proponenti	Punteggio	Costo progetto (€)	Importo richiesto (€)	Importo ammissibile per progetto (Art.5 Bando a cascata D.R. 1202 del 29/03/2024) (€)
1°	SICURA	Congiunta	Qwince Innovation S.r.l.	1) Qwince Innovation s.r.l. 2) Dahlia s.r.l.	86	130.869,15	84.811,91	98.264,47
2°	SymAlbot	Congiunta	Martec S.r.l.	1) Martec s.r.l. 2) Logogramma s.r.l.	68	138.996,02	97.297,21	98.264,47

Bari, 6 novembre 2024

Il Rettore
f.to Stefano Bronzini