



BANDO PUBBLICO PER LA SELEZIONE DI PROPOSTE PROGETTUALI, FINALIZZATE ALLA CONCESSIONE DI FINANZIAMENTI PER ATTIVITA' COERENTI CON IL PROGRAMMA A VALERE SULLE RISORSE DEL PIANO NAZIONALE RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) MISSIONE 4, "ISTRUZIONE E RICERCA" - COMPONENTE 2, "DALLA RICERCA ALL'IMPRESA" - LINEA DI INVESTIMENTO 1.3, FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA – NEXTGENERATIONEU", PROGETTO "FUTURE ARTIFICIAL INTELLIGENCE – FAIR" PE0000013, CUP C63C22000770006.

**Determinazione n. 9 di data 31 luglio 2024
Approvazione graduatoria**

PREMESSO che in data 30 aprile 2024 la Fondazione Bruno Kessler - Spoke 2 "Integrative AI" ha pubblicato il bando per la selezione di proposte progettuali, finalizzate alla concessione di finanziamenti a cascata per attività di ricerca industriale, sviluppo sperimentale e studi di fattibilità in coerenza con gli obiettivi del Programma Future Artificial Intelligence finanziato dall'Unione 4 Europea – Next Generation EU sui fondi PNRR MUR – M4C2 –Investimento 1.3, Partenariati Estesi alle Università, Centri di Ricerca, Imprese e finanziamento progetti di ricerca, Avviso n. 341 del 15/03/2022;

PRESO ATTO che il bando era rivolto alle:

- Micro, Piccole e Medie imprese (MPMI) aventi i parametri dimensionali di cui all'allegato I del REG (CE) n. 800/2008 della Commissione del 6 agosto 2008 (Regolamento generale di esenzione per categoria) in GUUE L 214 del 9.8.2008 a condizione che ciascuna impresa abbia una quota pari al 20% del progetto;
- Grandi Imprese (GI);

TENUTO CONTO che il bando stabiliva che i progetti di ricerca presentati dovessero in particolare rispondere agli Obiettivi descritti nell'Allegato A – "**Objectives of the Call**" e che qui si riassumono:

- **Obiettivo #1:** Integrative AI for crop Data Analysis and environmental impact assessment;
- **Obiettivo #2:** Co-creating AI techniques for multi-dimensional temporal data analysis;
- **Obiettivo #3:** Integrative AI for Medicine;
- **Obiettivo #4:** Foundation models for automatic document analysis;
- **Obiettivo #5:** Integrative AI for Intelligent Query Answering;
- **Obiettivo #6:** AI technologies for multilingual communication;
- **Obiettivo #7:** Integrative AI for Geo-Intelligence;
- **Obiettivo #8:** Integrative AI for Story Telling;
- **Obiettivo #9:** AI for Energy Aware Distributed Workloads in the Cloud-Edge Continuum.

ATTESO che la dotazione finanziaria complessiva del presente bando è pari a euro 903.351,06 a valere sui fondi PNRR assegnati a finanziamento del Programma FAIR Codice PE00000013 finanziato sui fondi PNRR MUR – M4C2 – Investimento 1.3 Avviso "Partenariati Estesi di cui una quota pari a euro 90.335,11 è destinata alle regioni del SUD;

PRESO ATTO che come previsto dall'art. 8 del Bando, dopo la chiusura dei termini di presentazione delle candidature sono state nominate le commissioni di valutazione per ogni obiettivo;



CONCLUSI i lavori delle commissioni di valutazione e acquisiti i verbali di valutazione delle proposte per ogni obiettivo.

Il Direttore Pianificazione Strategica

DETERMINA

- **di approvare** la seguente graduatoria per ogni obiettivo previsto dal Bando a Cascata pubblicato in data 30 aprile 2024:

	Soggetto proponente e titolo proposta	Obiettivo #1: Integrative Artificial intelligence for crop Data Analysis and environmental impact assessment				Punteggio totale
		Elementi di valutazione				
		Coerenza della proposta con gli obiettivi del Bando	Obiettivi, qualità tecnico-scientifica ed innovatività della Proposta	Qualità della proposta progettuale	Impatto del progetto	
1	Melixa Srl - AGRIBEEAI	18	35	28	8	89
2	SANTER Reply - SABIDO	18	19	16	3	56 (*)

(*) punteggio inferiore alla soglia minima per l'ammissione a finanziamento

	Soggetto proponente e titolo proposta	Obiettivo #2: Co-creating Artificial Intelligence techniques for multi-dimensional temporal data analysis				Punteggio totale
		Elementi di valutazione				
		Coerenza della proposta con gli obiettivi del Bando	Obiettivi, qualità tecnico-scientifica ed innovatività della Proposta	Qualità della proposta progettuale	Impatto del progetto	
1	Ontopic S.r.l. - PREDATOR	17	36.5	20.5	8	82
2	Deix Srl - INTEGRA	16	33	21	9	79
3	Blue Bi s.r.l. - BBI_ALOSA_001	13	24	18	7.5	62.5

		Obiettivo #3: Integrative AI for Medicine	
		Elementi di valutazione	



	Soggetto proponente e titolo proposta	Coerenza della proposta con gli obiettivi del Bando	Obiettivi, qualità tecnico-scientifica ed innovatività della Proposta	Qualità della proposta progettuale	Impatto del progetto	Punteggio totale
1	ADLER ORTHO SPA - TAIMA	16	34	25	10	85
2	PORINI Srl - IFRAL	14	32	23	8	77
3	TECNO – BIOS SRL - Skin-AI	13	25	17	10	65

	Soggetto proponente e titolo proposta	Obiettivo #4: Foundation models for automatic document analysis				Punteggio totale
		Elementi di valutazione				
		Coerenza della proposta con gli obiettivi del Bando	Obiettivi, qualità tecnico-scientifica ed innovatività della Proposta	Qualità della proposta progettuale	Impatto del progetto	
1	Santer Reply S.p.A. - SYNAPTIC	18	26	21	8	73
2	Okkam s.r.l. - DOC-ADDICT	10	29	26	7	72
3	Aitem s.r.l. - DOCAMERON	16	24	18	6	64
4	Neodata Group S.p.A. - ETIWLAR	13	25	18	7	63

	Soggetto proponente e titolo proposta	Obiettivo #5: Integrative AI for Intelligent Query Answering				Punteggio totale
		Elementi di valutazione				
		Coerenza della proposta con gli obiettivi del Bando	Obiettivi, qualità tecnico-scientifica ed innovatività della Proposta	Qualità della proposta progettuale	Impatto del progetto	
1	MyMeta S.r.l. - RAGWEB	18	31	27	6	82



2	Neodata Group S.p.A. - AIPoKL	18	28	20	8	74
---	--------------------------------------	----	----	----	---	-----------

	Soggetto proponente e titolo proposta	Obiettivo #6: AI technologies for multilingual communication				Punteggio totale
		Elementi di valutazione				
		Coerenza della proposta con gli obiettivi del Bando	Obiettivi, qualità tecnico-scientifica ed innovatività della Proposta	Qualità della proposta progettuale	Impatto del progetto	
1	PI SCHOOL SRL - VIDEOLOC	18	35	24	8	85
2	Aitem s.r.l. - MAI4Vet	16	26	19	7	68
3	MyMeta S.r.l. - OLMTAT	12	26	23	6	67
4	Santer Reply S.p.A. - AIM-BANKS	15	25	20	6	66

	Soggetto proponente e titolo proposta	Obiettivo #7: Integrative AI for Geo-Intelligence				Punteggio totale
		Elementi di valutazione				
		Coerenza della proposta con gli obiettivi del Bando	Obiettivi, qualità tecnico-scientifica ed innovatività della Proposta	Qualità della proposta progettuale	Impatto del progetto	
1	Genius Loci srl - IGeSPi	16	32	24	9	81
2	TECHNOVA CONSORZIO POLITECNICO PER L' INNOVAZIONE S.C. A R.L - GreenRoute	10	26	25	7	68



	Soggetto proponente e titolo proposta	Objective #8: Integrative AI for Story Telling				Punteggio totale
		Elementi di valutazione				
		Coerenza della proposta con gli obiettivi del Bando	Obiettivi, qualità tecnico- scientifica ed innovatività della Proposta	Qualità della proposta progettuale	Impatto del progetto	
1	PlayNook Srl - QSTAI	20	34	25	10	89
2	Santer Reply Spa - IMAGINE	20	33	25	8	86
3	The thinking cloud srl - MERLINO	18	32	25	5	80
4	Mark TV & Communication S.R.L - AISDC	12	22	15	8	57 (*)

(*) *punteggio inferiore alla soglia minima per l'ammissione a finanziamento*

- **di stabilire** che l'ammissione a finanziamento delle proposte prime in graduatoria, per ciascun obiettivo, è subordinato all'esito positivo delle verifiche circa il possesso dei requisiti come stabilito dal Bando;

- **di stabilire** che in caso di esito negativo del procedimento di verifica di cui sopra, si procederà con lo scorrimento della graduatoria, così come previsto dall'art. 7 del Bando;

- **di rinviare** all'esito delle verifiche di cui sopra ogni ulteriore determinazione secondo le previsioni dell'art. 8 del Bando.

- **di pubblicare** il presente provvedimento sul sito "Amministrazione Trasparente" FBK e sul sito del Progetto FAIR ai fini della generale conoscenza.

Trento, data della firma digitale

Il Direttore Pianificazione Strategica
Ing. Paolo Traverso

(Documento sottoscritto con firma digitale, ai sensi dell'articolo 24 del decreto legislativo 7 marzo 2005, n.82).