

Messaggio del Rettore



La ricerca universitaria non è solo uno strumento di avanzamento scientifico, ma una responsabilità pubblica: un impegno verso la società, i territori, le generazioni future.

Universitas Mercatorum sostiene questa missione attraverso bandi competitivi che promuovono progetti di qualità, capaci di generare valore, costruire legami interdisciplinari e rafforzare la dimensione internazionale dell'Ateneo.

Il nostro investimento nella ricerca e nei convegni nasce dalla convinzione che l'università debba essere luogo di confronto aperto, di crescita condivisa e di concreta trasformazione. In un tempo in cui le sfide sociali, ambientali e tecnologiche si intrecciano, abbiamo il dovere di offrire strumenti, visioni e soluzioni.

Incoraggiamo la comunità accademica a continuare a interrogarsi, a innovare, a dialogare con il mondo. Perché ogni progetto sostenuto è un'occasione per fare rete, per generare conoscenza utile, per contribuire a una società più equa, consapevole e inclusiva.

Giovanni Cannata

Magnifico Rettore Universitas Mercatorum

Sommario

resentazione delle progettualità 2023	06
Presentazione delle progettualità 2024	11
Schede dei progetti di ricerca finanziati on bandi competitivi di Ateneo nel 2023	18
Schede dei convegni presentati e finanziati on bandi competitivi di Ateneo 2023	38

Stampato a giugno 2025

Presentazione delle progettualità 2023

L'Università, Universitas Mercatorum, ha dedicato importanti risorse finanziarie alla ricerca e ai convegni mediante una valutazione trasparente basata su criteri oggettivi.

Nell'annualità 2023 per i progetti di ricerca (FIN/RIC) sono stati stanziati **500.000,00** euro con decreto n. 33 del 28 marzo 2023; per i convegni (FIN/CON) sono stati stanziati **100.000,00** euro con decreto n. 34 del 28 marzo 2023.

Sono pervenute 19 domande per i FIN-RIC e 13 domande per i FIN-CON, per un importo complessivo pari a 645.803,00.

I progetti FIN-RIC previsti dal bando sono stati di due tipologie, di **ricerca base** (stanziati **200.000** euro) e di **ricerca avanzata** (stanziati **300.000** euro), in relazione alla consistenza economico-finanziaria del progetto; la valutazione è avvenuta mediante criteri oggettivi previsti da bando. La Commissione di valutazione ha quindi assegnato un punteggio ad ogni progetto sulla base dei criteri di valutazione e stilato una graduatoria.

Nel dettaglio, con decreto Rettorale numero 71/2023 sono stati approvati finanziamenti alla ricerca pari a euro **438.420,23** suddivisi in 4 progetti base e 15 avanzati.

Universitas Mercatorum si impegna attivamente nella promozione e nel sostegno di iniziative di ricerca che si distinguano per il loro elevato valore scientifico e tecnologico, contribuendo in modo significativo all'avanzamento delle conoscenze nei rispettivi ambiti disciplinari. In quest'ottica, l'Ateneo incoraggia la presentazione di progetti di ricerca strutturati e innovativi, elaborati da gruppi composti da un Proponente, che ricopre la funzione di Principal Investigator (PI), e da altri membri appartenenti alla comunità accademica di Universitas Mercatorum.

Questa configurazione favorisce la creazione di sinergie interdisciplinari, stimolando il dialogo e la cooperazione tra docenti provenienti da differenti aree interdisciplinari. Inoltre, al fine di rafforzare la dimensione internazionale della ricerca e ampliare le prospettive di collaborazione scientifica, all'interno dei gruppi di lavoro possono essere coinvolti anche ricercatori, esperti o enti appartenenti ad organizzazioni esterne, nazionali o internazionali. Tale apertura consente di arricchire il progetto con competenze complementari e di promuovere un contesto di ricerca aperto, dinamico e orientato alla proiezione internazionale.

Un elemento centrale nella promozione dei progetti di ricerca è rappresentato dall'attenzione che l'Ateneo riserva alla crescita professionale e scientifica del corpo docente, in coerenza con i principi e le linee guida delineate nel Modello Operativo AVA 3.

FIN-RIC

BASE	4
AVANZATI	15

Criteri di valutazione

PROGETTI BASE	PROGETTI AVANZATI
Conoscenza dello stato dell'arte nel tema specifico, l'impianto metodologico e l'innovatività della ricerca.	Validità scientifica degli obiettivi proposti.
Chiarezza degli obiettivi, la realizzabilità del progetto e la qualità della presentazione del progetto.	Congruità del budget.
Curriculum scientifico del proponente.	Conoscenza dello stato dell'arte nel tema specifico e l'impianto metodologico.
	Esperienza e autorevolezza scientifica del coordinatore nel settore specifico come risulta dalle sue pubblicazioni.
	Esperienza, autorevolezza e adeguatezza del gruppo di ricerca nel settore specifico quale risulta dalle sue pubblicazioni con riferimento alla numerosità del gruppo.
	Chiarezza degli obiettivi e la realizzabilità del progetto anche alla luce degli impegni temporali assunti dal proponente su altri progetti in corso.

Nel dettaglio, con decreto Rettorale numero 72/2023 sono stati approvati finanziamenti ai Convegni, Workshop e Seminari pari a euro 158.550 che, in fase di autorizzazione, sono stati pari a 147,550,00 euro, di cui due progetti sono in corso di realizzazione.

FIN-RIC Base

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
Riqualificazione Sostenibile di aree urbane e adeguamento Sismico di edifici esistenti	Prof.ssa Michela Basili	€ 10.000,00
Cultura Economico-Finanziaria e partecipazione politica	Prof. Giulio Piccirilli	€ 10.000,00
Il ruolo del linguaggio, della pragmatica e delle funzioni esecutive nello sviluppo della competenza sociale durante il periodo prescolare	Prof. Pietro Spataro	€ 10.000,00
La Performance del risanamento d'impresa con i concordati preventivi in continuità	Prof. Riccardo Tiscini	€ 10.000,00
TOTALE PROGETTI		€ 40.000,00

FIN-RIC Avanzato

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
Design for All. Strategie di allestimento per l'inclusione sociale e per la riqualificazione degli spazi pubblici di interesse culturale	Prof. Roberto Bianchi	€ 27.900,00
Sustainability and the social part of ESG agenda	Prof.ssa Isabella Bonacci	€ 25.213,23
Metodi per la rilevazione di deepfake in scenari open-set e nella cinematografia	Prof. CALDELLI ROBERTO	€ 27.900,00
Unpacking the "Black Box": Investigating the Dynamic Relationship between Emerging Digital Technologies and Organizational Culture in Public and Private Organizations in Italy	Prof. Stefano Di Lauro	€ 27.900,00
Giochiamo 626 – Gaming per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro	Prof.ssa Alice Mannocci	€ 27.900,00
HUMan centered and SustAinable artificial iNtelligence in InduSTry 5.0	Prof.ssa Barbara Martini	€ 18.135,00
Modelli realizzativi efficienti per le comunità energetiche ed impatto sulla sostenibilità ambientale:profili tecnici, giuridici ed economici	Prof.ssa Laura Martiniello	€ 27.900,00
Valutazione dell'efficacia del counseling psicologico per il contrasto del burnout accademico: un trial clinico randomizzato	Prof.ssa Irene Messina	€ 27.900,00
Centro studi giurisdizione e intelligenza artificiale	Prof. Vittorio Occorsio	€ 27.900,00
WELLTS- Work Employment Labor Logic Talent Scope	Prof.ssa Maria Palazzo	€ 23.250,00
Previsione della Crisi Aziendale attraverso tecniche di Statistical Learning	Prof. Francesco Paolone	€ 27.900,00
Esami on line: valutazione dei benefici economici e ambientali	Prof. Sergio Maria Patella	€ 27.900,00
Sicurezza e autenticazione mediante Firma Elettro/ Ottica	Prof. Luca Potì	€ 28.642,00
Chatbot intelligenti per l'aiuto all'apprendimento per studenti DSA in contesto MOOC (Massive On-Line Open Courses)	Prof. Filippo Sciarrone	€ 27.900,00
Strategie tecnologiche ed economiche per la sostenibilità nella filiera della birra italiana	Prof.ssa Valeria Sileoni	€ 24.180,00
TOTALE PROGETTI		€ 398.420,23

FIN-CON

SCUOLA DELLA RICERCA (CONVEGNO NAZIONALE)	1
WORKSHOP	2
CONVEGNO INTERNAZIONALE	4
CONVEGNO NAZIONALE	4
SEMINARIO	1

I progetti ricoprono diversi settori disciplinari e i principali argomenti di ricerca innovativi e di interesse sono, in particolare, inerenti alla sostenibilità e all'inclusione sociale, alla cultura organizzativa, al senso di community ed engagement, alla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, all'industria 5.0, alla cultura organizzativa delle organizzazioni virtuali, ai principali aspetti legati all'azienda e alle innovazioni nel campo dell'ingegneria.

Ai fini della trasparenza il dettaglio dei progetti è disponibile al sito web dell'Università:

www.unimercatorum.it/ricerca/bandi-competitivi-di-ateneo

I progetti, sia teorici che pratici, hanno avuto collaborazioni nazionali ed internazionali con risultati significativi come dimostrano le pubblicazioni scientifiche, anche in fascia A e la realizzazione di simulazioni e prototipi.

Ogni progetto, alla sua conclusione, ha previsto una relazione finale sulla rendicontazione e la documentazione a supporto per la trasparenza dell'utilizzo delle risorse economico-finanziarie autorizzate ed impiegate al fine di garantire, sia per la comunità scientifica che per gli attori di riferimento interni ed esterni all'università, l'evidenza di un circolo economico-finanziario virtuoso, oltre a quello scientifico.



I progetti finanziati nel 2023 sono conclusi e in fase di rendicontazione, gli eventi sono in fase di realizzazione e rendicontazione, nel presente documento sono consultabili le schede di progetto suddivise per FIN-RIC e FIN-CON.

approvati e determinazione del finanziamento accordato.

PI	TITOLO PROGETTO	CLASASE FINANZIAMENTO	BUDGET ASSEGNATO
Prof.ssa BONACCI ISABELLA	Winter School on organization Studies Methodologies	Convegno Nazionale (Scuola)	€ 20.000,00
Prof.ssa CAPECE GUENDALINA	L'impatto della valutazione della ricerca in Italia sullo sviluppo socio-economico	Workshop	€ 5.800,00
Prof.ssa CAVALLO AURORA	Sistemi Pastorali e vie della transumanza: quali modelli di gestione e conservazione?	Convegno Internazionale	€ 17.000,00
Prof.ssa FERRI MARIA ANTONELLA	Comprendere il futuro: le nuove sfide dello smart destination management fra metaverso ed esperenzialità	Convegno Nazionale	€ 13.000,00
Prof. GILIBERTI BIAGIO	Giudice amministrativo e tutela dei diritti fondamentali	Convegno Nazionale	€ 15.000,00
Prof.ssa MARTINIELLO LAURA	Il nuovo codice dei contratti pubblici ed il Partneriato Pubblico Privato: opportunità e rischi	Convegno Nazionale	€ 12.000,00
Prof.ssa MESSINA IRENE	La regolazione emozionale interpersonale: stato dell'arte e risvolti applicativi	Convegno Internazionale	€ 12.000,00
Prof. MOCELLA MARCO	Terzo Convegno italo latino brasiliano di Diritto del lavoro Il sindacato come fattore essenziale dello Stato democraticoSindicato como Fator Essencial do Estado Democrático	Workshop	€ 4.500,00
Prof. OCCORSIO VITTORIO	La nuova vita del trust in Italia	Covegno Internazionale	€ 19.000,00
Prof. PAOLONE FRANCESCO	Accountability, sostenibilita' e reporting non finanziario. Spunti di riflessione e prospettive dei principali paesi europei a confronto	Seminario	€ 10.000,00
Prof.ssa PETRUCCELLI IRENE	Valutazione e trattamento degli autori di realto a sfondo sessuale	Convegno Internazionale	€ 14.250,00
Prof. RICCARDO TISCINI	Un piano di emergenza in Partenariato Pubblico Privato per non perdere le risorse PNRR	Convegno Nazionale	€ 5.000,00
Totale			€ 147.550,00

Presentazione delle progettualità 2024

Nel processo di continuità del finanziamento alla ricerca mediante i bandi Competitivi di Ateneo l'Università, Universitas Mercatorum, ha destinato risorse finanziarie ai progetti di ricerca mediante una valutazione trasparente basata su criteri oggettivi in coerenza con l'anno precedente.

Nell'annualità 2024 per i progetti di ricerca (FIN/RIC) sono stati stanziati 400.000,00 euro con Decreto Rettorale n. 281 del 8 luglio 2024.

Al fine di favorire la più ampia partecipazione possibile dei Professori e ricercatori di ruolo, valorizzando al contempo i diversi ambiti di studio e ricerca presenti nei quattro Dipartimenti, Economia, Statistica e impresa - Ingegneria e scienze - Scienze umane e sociali - Diritto e istituzioni, il bando ha finanziato per ogni Dipartimento:

- 2 progetti da € 20.000,00 ciascuno (Linea A);
- 6 progetti da € 10.000,00 ciascuno (Linea B).

Stanziamento complessivo per tipologia di importo imputato a progetto

Con Decreto n. 405/2024 del 14 ottobre 2024, considerando l'economicità della gestione, sono stati approvati **26** progetti per un importo complessivo di euro **400.000**.

Con Decreto Rettorale i progetti sono stati riassegnati ai dipartimenti in relazione alle tematiche oggetto della ricerca e riallineati nell'assegnazione del budget per un totale finanziato pari a **398.200,00 euro** così suddivisi per Dipartimento:

- Ingegneria e scienze, 3 progetti della linea A; 3 progetti della linea B.
- Economia, statistica e impresa, 3 progetti della linea A; 5 progetti della linea B.
- Diritto e istituzioni, 3 progetti della linea A; 3 progetti della linea B.
- Scienze Umane e sociali, 6 progetti della linea A.



LINEA A	16
LINEA B	10

Progetti approvati e determinazione del finanziamento accordato.

Dipartimento di Ingegneria e scienze PROGETTI LINEA A

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
Topological Signal Processing: Applications in bRain and Knowledge networks (TSP-ARK)	Prof.ssa Sardellitti Stefania	19.200,00 €
Data Infrastructure for Searching Competencies and Valuing Expertise in Research (DISCoVER)	Prof. Abramo Giovanni	19.200,00 €
Sviluppo a supporto della filiera dell'Intelligenza Artificiale (IA) per la sicurezza ambientale e dei lavoratori in SME manifatturiere (AI4SAFE)	Prof.ssa Barbara Martini	19.200,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA A		57.600,00 €

Dipartimento di Ingegneria e scienze **PROGETTI LINEA B**

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
Strategie di intervento integrate per la riqualificazione strutturale ed energetica di edifici esistenti in zona sismica	Prof.ssa Michela Basili	10.000,00 €
SatSec: Sicurezza Informatica e Digital Twin per le comunicazioni satellitari	Dr. Davide Berardi	10.000,00 €
ALL-FAKE - Studio e sviluppo di tecniche robuste per l'individuazione di deepfake in immagini e video	Prof. Roberto Caldelli	10.000,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA B		30.000,00 €

Dipartimento di Economia, statistica e impresa PROGETTI LINEA A

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
AISECURE - AI Solutions for Enterprise Crisis Understanding and Risk Evaluation	Prof. Fabrizio Maturo	19.200,00 €
Bridging the Gender Gap in Entrepreneurship: Insights from Italy and the UK	Prof.ssa Alessandra Micozzi	19.200,00 €
A Multi-angled Enquiry into Preference Discovery: Theory, Networks, Simulations	Prof. Alessio Muscillo	19.200,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA A		57.600,00 €

Dipartimento di Economia, statistica e impresa PROGETTI LINEA B

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
L'impatto delle tecnologie sull'organizzazione del lavoro: assetto, competenze e implicazioni innovative	Prof.ssa Maria Menshikova	10.000,00 €
Il voto per i partiti populisti e il social capital	Prof.Fabio Pisani	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	Prof.ssa Maria Zifaro	10.000,00 €
Gender rolein startup failure	Prof. Alberto Dell'Acqua Prof. Aberto Tron	10.000,00 €
Analisi comparativa tra simulatori ed implementazione del "Simulatore CER" della Mercatorum	Prof. Andrea Presciutti	10.000,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA B		50.000,00 €

Dipartimento di Diritto e istituzioni PROGETTI LINEA A

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
Il Partenariato pubblico privato e le nuove prospettive aperte dal PNRR	Prof. Francesco Fimmanò	19.200,00 €
Establishing Living Wage Standards in Central and South Asia	Prof. Marco Mocella	19.200,00 €
Orizzonti nuovi dell'accesso al credito: il prestito su pegno tra modernità e tradizione	Prof. Antonio Palmieri	19.200,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA A		57.600,00 €

Dipartimento di Diritto e istituzioni PROGETTI LINEA B

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
Energia senza conflitti: etica, trasparenza, innovazione e mediazione nei contratti energetici	Prof.ssa Maria Rosaria Mauro	10.000,00 €
Intelligenza artificiale e autonomia collettiva: sfide e opportunità	Dr.ssa Aniballi Valentina	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	Prof. Giuseppe Corasaniti	10.000,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA B		30.000,00 €

Dipartimento di Scienze umane e sociali PROGETTI LINEA A

NOME PROGETTO	PRINCIPAL INVESTIGATOR	IMPORTO ASSEGNATO
Home is Where the Wi-Fi Connects: Migration, Digital Media and Psychological Home	Prof.ssa Pala Cardinali	19.200,00 €
Al4CREA - Innovazione e creatività in azienda: una verifica empirica del ruolo dell'IA nei percorsi formativi per il personale	Prof. Giuseppe Carci	19.200,00 €
Sviluppo ed applicazione di una innovativa e specifica metodologia di analisi della relazione fra domanda ed offerta turistica	Prof. Francesco Maria Olivieri	19.200,00 €
Esperienza Emozionale Evolutiva: valutazione dell'efficacia di un modello di formazione per lo sviluppo di abilità relazionali negli psicologi	Prof.ssa Irene Messina	19.200,00 €
Immaginari, Linguaggi, Robotica: La relazione umano-macchina nelle arti e nel quotidiano	Prof.ssa Emanuela Piga Bruni	19.200,00 €
Sustainable Employability Digital index (SEDI)	Prof.ssa Maria Palazzo	19.200,00 €
TOTALE PROGETTI LINEA A		115.200,00 €

La valutazione è avvenuta mediante criteri oggettivi previsti da bando. La Commissione di valutazione ha, quindi, assegnato un punteggio ad ogni progetto sulla base dei criteri di valutazione e stilato una graduatoria.

CRITERI DI VALUTAZIONE

Validità scientifica degli obiettivi proposti.

Collaborazione con docenti esteri ovvero con imprese italiane ed estere che hanno formalmente manifestato impegno.

Conoscenza dello stato dell'arte nel tema specifico, impianto metodologico e piano economico.

Esperienza e autorevolezza scientifica del coordinatore nel settore specifico quale risulta dalle sue pubblicazioni.

Esperienza, autorevolezza e adeguatezza del gruppo di ricerca nel settore specifico quale risulta dalle sue pubblicazioni con riferimento alla numerosità del gruppo.

Chiarezza degli obiettivi e la realizzabilità del progetto anche alla luce degli impegni temporali assunti dal proponente su altri progetti in corso.

I progetti coinvolgono tutti i Dipartimenti e fanno riferimento a diversi settori disciplinari anche in maniera trasversale. Le principali tematiche di ricerca innovative e stimolanti sono, in particolare, relative all'intelligenza artificiale e alla sicurezza, fino a proporre un Simulatore CER; alle dinamiche legate all'imprenditorialità, all'azienda e all'organizzazione, con focus sulla sostenibilità dell'employability digital e alle startup; al PNRR, all'etica e alla sostenibilità; al digitale, alla robotica e al turismo.

L'aspetto interessante del 2024, al fine di sviluppare buone pratiche per la Terza Missione e Impatto Sociale, è stata la consolidazione di tre progetti di ricerca del 2023, con Nota del Direttore del 11 luglio 2024, questi sono:

- Progetto "Design for All. Strategie di allestimento per l'inclusione sociale e per la riqualificazione degli spazi pubblici di interesse culturale", importo finanziato € 30.000,00, P.I. Prof. Elia Marco.
- Progetto "Summer School in ORGANIZATION STUDIES METHODOLOGIES", importo finanziato € 30.000,00, P.I. Prof.ssa Bonacci Isabella.
- Progetto "Giochiamo 626 Gaming per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro", importo finanziato € 30.000,00, P.I. Prof.ssa Capece Guendalina.

Ai fini della trasparenza la documentazione relativa alla pubblicazione dei decreti è disponibile al sito web dell'Università:

www.unimercatorum.it/ricerca/bandi-competitivi-di-ateneo



I progetti, tanto a livello teorico quanto pratico, hanno visto coinvolte collaborazioni sia nazionali che internazionali, portando a risultati notevoli.

Al termine di ogni progetto, sarà redatta dal PI una relazione finale che includerà la rendicontazione e la documentazione necessaria per garantire la trasparenza nell'uso delle risorse economico-finanziarie autorizzate e impiegate. Questo approccio mira a fornire, sia alla comunità scientifica che agli attori interni ed esterni all'università, una chiara evidenza di un circolo virtuoso non solo dal punto di vista economico-finanziario, ma anche scientifico.



Progetti FIN/RIC

Schede dei progetti di ricerca finanziati con bandi competitivi di Ateneo nel 2023

I progetti di ricerca finanziati dall'Università, Universitas Mercatorum, nel 2023 sono stati 19 e hanno previsto collaborazioni nazionali ed internazionali con risultati significativi e pubblicazioni importanti come quelle in riviste di fascia A.

"Riqualificazione Sostenibile di aree urbane e adeguamento Sismico di edifici esistenti"

CODICE	1-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	ICAR/08
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	08/CEAR-06
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Michela Basili, Professoressa Associata Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	10.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	10.000,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Base
GRUPPO DI RICERCA	Professoressa Associata Michela Basili , Universitas Mercatorum; Professore Ordinario Maurizio De Angelis , Sapienza Università di Roma; Professore Associato Mahdi Abdeddaim , University Mohamed Khider Biskra, Algeria; Professore Associato Filippo Busato , Universitas Mercatorum
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	ICAR/08; ICAR/09
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca affronta una tematica importante come la sostenibilità per e aree urbane ed ha previsto una collaborazione sia a livello nazionale che internazionale
PUBBLICAZIONI	2
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Il gruppo di ricerca ha presentato le principali fasi della metodologia per applicare l'intervento integrato di retrofit sismico ed energetico

Progetti FIN/RIC

"Design for All. Strategie di allestimento per l'inclusione sociale e per la riqualificazione degli spazi pubblici di interesse culturale"

CODICE	2-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	ICAR/13
GRUPPO SCIENTIFICO DISC.	08/CEAR-08
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Roberto Bianchi, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professore Ordinario Roberto Bianchi, Universitas Mercatorum; Professore Associato Marco Elia, Universitas Mercatorum; Professore Ordinario Andrea Fiorillo, Università degli Studi della Campania 'Luigi Vanvitelli'; Professore Associato Luigi Caramiello, Università degli Studi Federico II di Napoli; Dottoressa Cristiana Collu, Direttore Generale della Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma – GNAM; Professoressa Associata Beata Mrugalska, Head of Division of Applied Ergonomics Institute of Safety and Quality Engineering, Poznan University of Technology Head of Division of Applied Ergonomics Institute of Safety and Quality Engineering. Faculty of Engineering Management; Dottoressa Morena Barillà, Dottoranda in Pubblica Amministrazione e Innovazione per la Disabilità e l'Inclusione Sociale, XXXVIII ciclo – Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli / Universitas Mercatorum, Professoressa Carmela Bravaccio, docente di Neuropsichiatria infantile, Università degli Studi Federico II di Napoli
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	ICAR/12; ICAR/13; SPS/08; M-PSI/05; MED/25; L-ART/04
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha tra i principali risultati raggiunti la realizzazione di quattro prototipi sperimentali per la Galleria Nazionale d'Arte Moderna e Contemporanea di Roma – GNAM sull'inclusione sociale e la riqualificazione degli spazi di interesse culturale
CONVEGNI	1
PUBBLICAZIONI	1
PUBBLICAZIONI IN CORSO	3
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Le prospettive future prevedono la realizzazione di nuovi prototipi e la possibilità di sviluppare un processo di design funzionali per l'inclusione sociale. Il progetto di Ricerca, inoltre, è stato selezionato alla "Open call per proposte eventi per Milano Arch Week 2024" presso la Triennale di Milano del 24 maggio 2024. Significativa è la convenzione firmata all'interno del XXXIX ciclo di Dottorato di Interesse Nazionale in Pubblica Amministrazione e Innovazione per la Disabilità e l'Inclusione Sociale.

"Sustainability and the social part of ESG agenda"

CODICE	3-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/10
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-08
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Isabella Bonacci, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	25.213,23 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professoressa Ordinaria Isabella Bonacci, Università Mercatorum; Professore Ordinario Marco Mocella, Università Mercatorum; Professoressa Adoración Guamán Hernández, Universidad de València; Professoressa Elena Sychenko, Saint Petersburg State University
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	SECS P10; JUS 07
PRESENTAZIONE	Il progetto ha individuato e realizzato una mappatura delle norme internazionali individuando una bozza degli standard europei di rendicontazione della sostenibilità (ESRS)
CONVEGNI	8
PUBBLICAZIONI	7
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Il progetto di ricerca ha previsto la realizzazione del laboratorio Sustainability Lab. Si prevede l'attivazione di convenzioni internazionali per lo sviluppo di laboratori sulla sostenibilità

"Metodi per la rilevazione di deepfake in scenari open-set e nella cinematografia"

CODICE	4-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	ING-INF/05
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	09/IINF-05
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Roberto Caldelli, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professore Ordinario Roberto Caldelli , Universitas Mercatorum; Professoressa Associata Anna Bisogno , Universitas Mercatorum
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	ING-INF/05; L-ART/06
PRESENTAZIONE	Il progetto VIDI-FAKE ha avuto come principali risultati della ricerca l'analisi dello stato dell'arte della letteratura scientifica nell'ambito di riferimento ai deepfake con particolare attenzione alle recenti soluzioni proposte in ambito video, nonché lo sviluppo di una metodologia basata sull'estrazione di feature relative al contesto di acquisizione del contenuto digitale
CONVEGNI	3
ARTICOLI PRESENTATI A CONFERENZE	2
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Il progetto ha avuto ad oggetto una tematica importante ed attuale rispetto alla diffusione dell'impiego dell'Intelligenza Artificiale ed è stato caratterizzato dalla multidisciplinarietà garantendo notevoli opportunità di sviluppo nei settori di riferimento

Progetti FIN/RIC

"Unpacking the "Black Box": Investigating the Dynamic Relationship between Emerging Digital Technologies and Organizational Culture in Public and Private Organizations in Italy"

CODICE	5 FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/10
GRUPPO SCIENTIFICO DISC.	13/ECON-08
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Stefano Di Lauro, Professore Associato Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professore Stefano Di Lauro , Universitas Mercatorum, Professoressa Maria Zifaro , Universitas Mercatorum, Professoressa Gilda Antonelli , Università degli Studi del Sannio, Professore Luigi Moschera , Università degli Studi di Napoli Parthenope, Professore Aizhan Tursunbayeva , Università degli Studi di Napoli Parthenope, Professore Gianluigi Mangia , Università degli Studi di Napoli Federico II, Professore Lorenzo Mercurio , Università degli Studi di Napoli Federico II, Professore Andrea Tomo , Università degli Studi di Napoli Federico II
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	SECS-P/10
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha avuto ad oggetto la cultura organizzativa come fattore in grado di influenzare l'efficacia con cui le organizzazioni implementano le TDE (quali social media, people analytics e IA)
SYMPOSIUM	1
CONVEGNI	10
PUBBLICAZIONI	3, di cui una in fascia A
PUBBLICAZIONI IN CORSO	4
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Due track presentate a due conferenze itAIS, nel 2023 e 2024 e una pubblicazione in Classe A ANVUR

Progetti FIN/RIC

"Giochiamo 626 – Gaming per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro"

CODICE	6-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	MED/01
GRUPPO SCIENTIFICO DISC.	06/MEDS-01
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Alice Mannocci, Professoressa Associata Universitas Mercatorum al momento della presentazione del Progetto, attualmente docente presso l'Università Telematica San Raffaele Roma
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professoressa Associata Alice Mannocci , Universitas Mercatorum al momento della presentazione del Progetto, attualmente docente presso l'Università Telematica San Raffaele Roma; Professoressa Associata Guendalina Capece , Universitas Mercatorum; Professore Ordinario Giuseppe La Torre , Sapienza Università di Roma
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	MED/01; ING-IND/35; MED/44
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha prodotto, fra i principali risultati, tre prototipi di giochi di società coinvolgendo un campione di studio di 228 individui. E' stato identificato un set di principi, concetti e normative fondamentali sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro per la definizione del corso base in tema di Salute e Sicurezza
	di società coinvolgendo un campione di studio di 228 individui. E' stato identificato un set di principi, concetti e normative fondamentali sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro per la definizione del corso base in tema di
PRESENTAZIONE	di società coinvolgendo un campione di studio di 228 individui. E' stato identificato un set di principi, concetti e normative fondamentali sulla salute e sicurezza nei luoghi di lavoro per la definizione del corso base in tema di Salute e Sicurezza

"HUMan centered and sustAinable artificial iNtelligence in InduSTry 5.0 era (HUMANIST_5.0)"

CODICE	7-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	ING-INF/05
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	09/IINF-05
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Barbara Martini, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	18.135,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professoressa Ordinaria Barbara Martini , Universitas Mercatorum; Professoressa Associata Denise Bellisario , Università di Roma Tor Vergata; Professoressa Associata Paola Coletti , Università degli studi di Bergamo
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	ING-INF/05
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha prodotto una corposa analisi della letteratura sui temi della sostenibilità e dell'Industria 5.0 impiegando la metodologia di analisi dei casi di studio
SYMPOSIUM	1
CONVEGNI	1
PUBBLICAZIONI	5
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Nell'ambito del progetto si è realizzata un'attività di networking con università, centri di ricerca, aziende e agenzie di progettazione europea, quali Università Suor Orsola Benincasa, ReLAB, New Generation Sensors

Progetti FIN/RIC

"Modelli realizzativi efficienti per le comunità energetiche ed impatto sulla sostenibilità ambientale: profili tecnici, giuridici ed economici"

CODICE	8-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/07
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-06
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Laura Martiniello, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professoressa Ordinaria Laura Martiniello, Universitas Mercatorum; Professore Associato Andrea Presciutti, Universitas Mercatorum; Professore Ordinario Biagio Giliberti, Universitas Mercatorum
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	ING-IND/10; SECS-P/07
PRESENTAZIONE	Il progetto ha trattato il tema della sostenibilità ambientale per le comunità energetiche, inoltre, la ricerca ha avuto risultati interdisciplinari tra i settori tecnico-ingegneristico, economico e giuridico
CONVEGNI	1
PUBBLICAZIONI	1
PUBBLICAZIONI IN CORSO	1
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Elevata interdisciplinarità tra i settori tecnico-ingegneristico, economico e giuridico; le tematiche affrontate presentano un carattere innovativo. È in via di finalizzazione un accordo quadro con il Ministero dell'Economia e delle Finanze per azioni di diffusione dei risultati della ricerca e simulazioni personalizzate mirate a migliorare la cultura e la capacità realizzativa di CER nelle amministrazioni locali interessate

"Valutazione dell'efficacia del counseling psicologico per il contrasto del burnout accademico: un trial clinico randomizzato"

CODICE	9-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	M-PSI/07
GRUPPO SCIENTIFICO DISC.	11/PSIC-04
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Irene Messina, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze della Società e della Comunicazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professoressa Ordinaria Irene Messina, Universitas Mercatorum; Professoressa Ordinaria Flavia Bonaiuto, Universitas Mercatorum; Professore Associato Roberto Maniglio, Universitas Mercatorum; Professoressa Ordinaria Irene Petruccelli, Universitas Mercatorum; Professoressa Associata Paola Cardinali, Universitas Mercatorum; Professore Associato Claudio Loconsole, Universitas Mercatorum; Dottoressa Tatiana Rossi, contratto di collaborazione Universitas Mercatorum; Dottoressa Elena Zini (contratto di collaborazione)
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	M-PSI/03, M-PSI/04, M-PSI/05, M-PSI/06, M-PSI/07, M-PSI/08, ING-INF/05
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha avuto l'obiettivo di indagare il ruolo del counseling psicologico per contrastare il burnout accademico
CONVEGNI	3
CONTRIBUTI A CONVEGNI	9
PUBBLICAZIONI	2
PUBBLICAZIONI IN CORSO	2
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Contributo all'impulso dell'istituzione della <i>Commissione Etica</i> presso l'Ateneo. La ricerca ha costituito la base per la proposta di interventi di Terza Missione volti al benessere degli studenti di Universitas Mercatorum ma estendibili nella comunità più ampia

"Centro studi giurisdizione e Intelligenza Artificiale"

CODICE	10-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	IUS/01
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	12/GIUR-01
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Vittorio Occorsio, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professore Ordinario Vittorio Occorsio, Universitas Mercatorum; Professore Alberto Pagani, Università di Bologna; Dottoressa Lara Merla; Dottor Gennaro Migliore. Sono stati coinvolti, inoltre, esperti delle tematiche oggetto del progetto di ricerca
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	IUS/01; IUS/17
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca affronta il tema del ruolo dell'Intelligenza Artificiale Generativa nelle attività di disinformazione in una prospettiva giuridica e le modalità tecniche con le quali la disinformazione viene regolata
CONVEGNI	1
PUBBLICAZIONI	2
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Il gruppo di lavoro ha svolto un'analisi contigua considerando sia i metodi e le tecniche per la disinformazione che l'utilizzo di algoritmi nell'impiego della giustizia da cui può esserci il rischio di ledere i diritti umani fondamentali come la libertà

"WELLTS-Work Employment Labor Logic Talent Scope"

CODICE	11-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/08
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-07
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Maria Palazzo, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	23.250,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professoressa Ordinaria Maria Palazzo , Universitas Mercatorum; Professoressa Ordinaria Maria Antonella Ferri , Universitas Mercatorum; Dottor Francesco Notari
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	SECS-P/08
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha come obiettivi lo sviluppo di nuove teorie e modelli per comprendere il mercato del lavoro e la sua evoluzione e l'individuazione delle professioni più ambite e le relative competenze
CONVEGNI	1
PUBBLICAZIONI E CONVEGNI	6
PUBBLICAZIONI IN CORSO	2
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Ha messo in evidenza i risultati importanti dello studio di una tematica annosa, ossia, il disallineamento tra domanda e offerta di lavoro evidenziando che un migliore match tra domanda e offerta di lavoro qualificato può essere facilitato dalla formazione e dai percorsi di apprendimento, da investimenti da parte dei policy makers e da un miglior approccio a identificare le competenze. La metodologia è stata l'analisi dei Big Data

"Previsione della crisi Aziendale attraverso tecniche di Statistical Learning"

CODICE	12-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/07
GRUPPO SCIENTIFICO DISC.	13/ECON-06
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Francesco Paolone, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professore Ordinario Francesco Paolone, Universitas Mercatorum; Professore Ordinario Fabrizio Maturo, Universitas Mercatorum; Professore Ordinario Andrea Mazzitelli, Universitas Mercatorum. Nell'ambito del progetto sono stati inserite due risorse a titolo di collaboratori di progetto, il Dottor Giuseppe Bifulco, docente di economia aziendale e dottore commercialista esperto in crisi d'impresa e il Dottor Donato Riccio, informatico e data scientist, esperto di modelli di machine learning
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	SECS-P07; SECS-S03; SECS-S01
PRESENTAZIONE	L'obiettivo della ricerca è stato di individuare un nuovo modello predittivo in grado di stimare l'effettivo andamento prospettico aziendale, cogliendo sia l'aspetto dinamico dei flussi aziendali che l'eterogeneità dovuta a fattori di contesto con un elevato potere predittivo
CONVEGNI	8
PUBBLICAZIONI IN CORSO	3, di cui un articolo sottoposto ad una rivista di fascia A
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Il progetto di ricerca ha avuto l'aspirazione di rilevare le ricadute sociali, economiche e industriali, nello specifico: sociale, la tutela del sistema azienda in termini di occupazione, benessere lavorativo, salario e qualità della vita; economico, la garanzia della continuità e sopravvivenza dell'azienda; industriale, la prevenzione della crisi aziendale evitando che diventi irreversibile

"Esami on line: valutazione dei benefici economici e ambientali"

CODICE	13-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	ICAR/04
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	08/CEAR-03
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Sergio Maria Patella, Professore Associato Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professore Associato Sergio Maria Patella , Universitas Mercatorum; Professore Ordinario Francesco Maria Olivieri , Universitas Mercatorum
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	ICAR/05; ICAR/04; M-GGR/02
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca, che ha ad oggetto la valutazione dei benefici degli esami online per gli studenti, ha inquadrato gli impatti territoriali rispetto alla sostenibilità economica, sociale ed ambientale per definire l'approccio per la comprensione della relazione fra territorio e comunità locale rispetto all'analisi spaziale della crescita, dello sviluppo e della competitività e alla dinamica delle dimensioni spazio-temporale
PUBBLICAZIONI	1 in fascia A
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Database per georeferenziare i dati di mobilità, per caratterizzare e quantificare la domanda di mobilità e, infine, per stimare le emissioni di gas serra nel caso di un completo ritorno agli esami in presenza. I risultati hanno incoraggiato lo studio dello sviluppo di una piattaforma interna, e relativa app, per il carpooling

"Cultura Economico-Finanziaria e partecipazione Politica"

CODICE	14-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/01
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-01
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Giulio Piccirilli, Professore Associato Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	10.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	10.000,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Base
GRUPPO DI RICERCA	Prof. Giulio Piccirilli , Universitas Mercatorum
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	SECS-P/01; SPS/08
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha avuto l'obiettivo di verificare la correlazione tra la cultura economico-finanziaria media all'interno di un paese e la propensione a partecipare in modo attivo alla formazione delle scelte collettive
CONVEGNI	1
PUBBLICAZIONI	2 in fascia A
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Esplorazione teorica degli effetti della cultura economico-finanziaria sulle scelte collettive. Due articoli in riviste di fascia A

"Sicurezza e Autenticazione mediante Firma Elettro/ottica (SAFE)"

CODICE	15-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	ING-INF/03
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	09/IINF-03
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Luca Potì, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	28.642,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professore Ordinario Luca Potì, Universitas Mercatorum; Dottoressa Stella Civelli
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca SAFE ha avuto ad oggetto lo studio di fattibilità per una tecnica in grado di incrementare la sicurezza all'interno di una rete ottica o di un semplice sistema di trasmissione ottico. Il progetto ha previsto l'implementazione del modello teorico, lo studio numerico, la definizione delle specifiche, la progettazione del sistema e la dimostrazione di fattibilità
CONVEGNI E WORKSHOP	4
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	L'analisi della letteratura ha evidenziato la possibilità di aumentare la sicurezza delle telecomunicazioni con tecniche di PLS e la possibilità di usare caratteristiche intrinseche dei sistemi e sottosistemi ottici con l'obiettivo di migliorare la sicurezza delle reti ottiche

"Chatbot intelligenti per l'aiuto all'apprendimento per studenti DSA in contesto MOOC (Massive On-Line Open Courses): Al4DIX"

CODICE	16-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	ING-INF/05
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	09/IINF-05
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Filippo Sciarrone, Professore Associato Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	27.900,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professore Associato Filippo Sciarrone, Universitas Mercatorum; Professore Marco Temperini, Sapienza Università di Roma; Professoressa Dabaghi Karma, Università Americana di Design in Libano, Beirut; Professore Nakayama Minoru, Tokyo University
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	ING/INF-05; ING/INF-01; ICAR/13; M-PED/04; M-PED/03
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha avuto l'obiettivo di analizzare lo stato dell'arte sull'Al generativa rispetto a come la chatbot possa interagire con la persona secondo le modalità più adatte alla gravità di dislessia coinvolta. Il gruppo di ricerca ha anche proceduto alla fase di sperimentazione e analisi dei dati
CONVEGNI E WORKSHOP	9
PUBBLICAZIONI IN CORSO	2
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Produzione dei chatbot intelligenti TutorChat e AU4DA; l'avvio alla creazione dello Spin-Off

"Strategie tecnologiche ed economiche per la sostenibilità nella filiera della birra italiana"

CODICE	17-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	AGR/15
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	07/AGRI-07
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Valeria Sileoni, Professoressa Associata Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	30.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	24.180,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Avanzata
GRUPPO DI RICERCA	Professoressa Associata Valeria Sileoni , Universitas Mercatorum; Professoressa Ordinaria Aurora Cavallo , Universitas Mercatorum
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	AGR/15; AGR/01
PRESENTAZIONE	L'obiettivo del progetto di ricerca è stato quello di svolgere un'analisi approfondita della filiera della birra italiana, esaminandone le caratteristiche dal punto di vista dei processi produttivi
PUBBLICAZIONI	3
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	La ricerca ha confermato il raggiungimento dei risultati previsti, in particolare, sono state individuate azioni di mitigazione dell'impatto ambientale del processo di produzione della birra applicabili anche da microbirrifici in un'ottica di economia circolare

Progetti FIN/RIC

"Il ruolo del linguaggio, della pragmatica e delle funzioni esecutive nello sviluppo della competenza sociale durante il periodo prescolare"

CODICE	18-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	M-PSI/03
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	11/PSIC-01
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Pietro Spataro, Professore Associato Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze della Società e della Comunicazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	10.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	10.000,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Base
GRUPPO DI RICERCA	Professore Associato Pietro Spataro , Universitas Mercatorum; Professoressa Ordinaria Emiddia Longobardi , Università Sapienza di Roma; Professoressa a contratto Serena Mastroberardino , Universitas Mercatorum
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	M-PSI/03
PRESENTAZIONE	L'obiettivo primario del progetto ha consistito nel determinare l'impatto del linguaggio, delle abilità pragmatiche e delle funzioni esecutive sullo sviluppo della competenza sociale in età prescolare
PUBBLICAZIONI	3
PUBBLICAZIONI IN CORSO	1
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Esamina delle relazioni tra abilità linguistiche e pragmatiche, funzioni esecutive e competenza sociale in un campione di bambini prescolare

Progetti FIN/RIC

"La Performance del risanamento d'impresa con i concordati preventivi in continuità"

CODICE	19-FIN/RIC
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/07
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-06
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Riccardo Tiscini, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO STANZIATO	10.000,00 euro
IMPORTO ASSEGNATO	10.000,00 euro
CLASSE DI FINANZIAMENTO	Base
GRUPPO DI RICERCA	Professore Ordinario Riccardo Tiscini, Universitas Mercatorum; Dottor Giuseppe Maria Bifulco, Università Bicocca di Milano; Dottor Fabrizio Bertusi, Universitas Mercatorum; Dottor Andrea Ciccioriccio, Universitas Mercatorum; Dottor Luca De Feo, Universitas Mercatorum
SETTORI SCIENTIFICI DISCIPLINARI COINVOLTI	SECS-P/07
PRESENTAZIONE	Il progetto di ricerca ha avuto l'obiettivo di valutare l'effettiva utilità ed efficacia, per l'azienda, per i suoi stakeholders e per il sistema economico in generale, dello strumento del concordato preventivo in continuità
WORKSHOP E PUBBLICAZIONE IN CORSO	1
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA RICERCA	Contributo allo studio delle nuove aree di interesse, foriere di successivi sviluppi di ricerca, quali, mappatura degli elementi quantitativi e qualitativi che hanno contributo in maniera significativa al successo o all'insuccesso dell'istituto del concordato preventivo in continuità; indagine sui ritorni economici, sociali e di governance generati dall'impresa nel suo percorso di prosecuzione dell'attività aziendale

Progetti FIN/CON

Schede dei convegni presentati e finanziati con bandi competitivi di Ateneo 2023

"Winter School on Organization Studies Methodologies"

Le domande per il finanziamento dei convegni e workshop tramite i bandi competitivi di Ateneo 2023 sono state **13**.

CODICE	1-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	SECS P10
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-08
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Isabella Bonacci, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	20.000,00 euro
COFINANZIAMENTO	5.025 euro
TIPOLOGIA	Convegno nazionale (scuola), svoltosi in 6 giornate formative dal 5 aprile 2024 al 27 aprile 2024, tenutosi presso il Campus Principe di Napoli, Agerola
TEMATICHE	La Winter School prevede una formazione intensiva che fornisce ai giovani studiosi un'approfondita introduzione al mondo complesso della ricerca quantitativa, qualitativa e mista mediante un approccio multidisciplinare. A luglio 2024 la Winter School è diventata progetto consolidato "Summer School in Organization Studies Methodologies"
WINTER SCHOOL IN CIFRE	31 candidature 26 candidati ammessi 25 candidati confermati
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DELLA WINTER SCHOOL	Respiro internazionale sia in termini di partecipanti che di relatori

Nel seguito si riportano i **12** convegni finanziati nel 2023 dall'Università Universitas Mercatorum.

"Research evaluation: state of the art and future scenarios"

CODICE	2-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	ING-IND/35
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	09/IEGE-01
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Guendalina Capece, Professoressa Associata Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	5.800,00 euro
TIPOLOGIA	Workshop, tenutosi il 9 maggio 2024, presso Palazzo Colonna, Piazza SS. Apostoli 67, Roma
TEMATICHE	Il workshop ha avuto ad oggetto topic rivolti al personale, al management e agli stakeholder delle istituzioni di ricerca, e a quegli esponenti del mondo produttivo che, più o meno direttamente, beneficiano delle ricadute dei risultati della ricerca pubblica
CONVEGNO IN CIFRE	50 partecipanti in presenza50 partecipanti da remoto
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	Si è discusso delle condizioni necessarie affinché la valutazione possa indurre un miglioramento continuo non solo della produttività di ricerca, ma anche delle sue ricadute sul sistema produttivo e sulla società in generale

Progetti FIN/CON

"Sistemi Pastorali e vie della transumanza: quali modelli di gestione e conservazione?"

CODICE	3-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	AGR/01
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	07/AGRI-01
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Aurora Cavallo, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	17.000,00 euro
GRUPPO DI LAVORO	Professoressa Ordinario Aurora Cavallo , Professore Ordinario Francesco Maria Olivieri
TIPOLOGIA	Conferenza Internazionale "Socio-ecological systems and agropastoral resources in the challenges of rural areas", che ha avuto luogo presso e con il patrocinio della Società Geografica Italiana, il 3 e 4 ottobre 2024. La conferenza è stata promossa e organizzata dal Dipartimento di Economia, Statistica e Impresa di Universitas Mercatorum
TEMATICHE	La conferenza ha discusso i risultati della ricerca, le esperienze e le pratiche relative alla conservazione, alla governance e alla gestione dei sistemi socioecologici, con particolare attenzione ai sistemi agricoli e pastorali nelle aree rurali
CONVEGNO IN CIFRE	 Oltre 40 ricercatori e studiosi provenienti da prestigiose università e centri di ricerca italiani e internazionali Significativa presenza di giovani dottorandi e dottorande di varia provenienza geografica e disciplinare 36 contributi presentati e raccolti all'interno delle sei sessioni parallele del convegno a cui hanno contribuito circa 100 studiosi di università e centri di ricerca europei ed extraeuropei
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	consolidamento della reputazione e del riconoscimento nazionale e internazionale dell'Università. Il lavoro preparatorio ha condotto alla pubblicazione della call for paper, al lavoro del Comitato Scientifico, che ha avuto una significativa componente internazionale. Nel corso del convegno si è creata una rete internazionale utile per lo sviluppo del Dottorato in Sostenibilità e Agenda ESG e per possibili sviluppi progettuali della rete di ricerca costruita

"Le nuove sfide dello smart destination management fra Metaverso ed esperenzialità"

CODICE	4-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/08
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-07
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Maria Antonella Ferri, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	13.000,00 euro
TIPOLOGIA	Convegno nazionale tenutosi il 22 novembre 2023, presso Universitas Mercatorum, Piazza Mattei 11, Roma
TEMATICHE	Frontiere del turismo attraverso la «lente» delle nuove tecnologie volte a ridisegnare l'esperienza degli utenti nelle sue diverse sfaccettature. In particolare, l'obiettivo è stato quello di creare un'esperienza interattiva e coinvolgente, dove i partecipanti hanno appreso dalle esperienze dei professionisti del settore attraverso il Metaverso
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	Iniziative all'interno del Metaverso proprietario dell'Universitas Mercatorum in grado di creare un presidio digitale esperibile ed utilizzabile anche post iniziative

"Giudice amministrativo e tutela dei diritti fondamentali"

CODICE	5-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	IUS/10
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	12/GIUR-06
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Biagio Giliberti, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze della Società e della Comunicazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	15.000,00 euro
TIPOLOGIA	Convegno nazionale, tenutosi il 20 ottobre 2023, presso il Tar di Sicilia, Via Butera 6, Palermo (PA)
TEMATICHE	Confronto sul ruolo fondamentale del giudice amministrativo nella protezione e promozione dei diritti fondamentali dei cittadini
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	Accredito presso il Consiglio dell'Ordine degli avvocati di Palermo per un totale di sei crediti

"PNRR e partenariato pubblico e privato"

CODICE	6-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/07
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-06
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Laura Martiniello, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	12.000,00 euro
TIPOLOGIA	Convegno nazionale, tenutosi il 13 ottobre 2023, presso Palazzo Colonna, Piazza SS. Apostoli 67, Roma
TEMATICHE	L'evento ha affrontato il tema del Partenariato Pubblico Privato (PPP) al servizio degli obiettivi d'investimento della PA, con particolare attenzione a settori strategici quali edilizia pubblica e sociale, impianti sportivi ed efficienza energetica
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	Confronto sugli elementi distintivi dei nuovi modelli di partenariato, quali, standardizzazione e semplificazione delle procedure, garantendo una combinazione ottimale di capitali privati e risorse pubbliche/PNRR

"Regolazione Emozionale interpersonale: dalle reti neurali alle relazioni sociali"

CODICE	7-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	M-PSI/07
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	11/PSIC-04
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Irene Messina, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze della Società e della Comunicazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	12.000,00 euro
TIPOLOGIA	Convegno internazionale, tenutosi il 24 maggio 2024, presso Universitas Mercatorum, Piazza Mattei 11, Roma
TEMATICHE	Neuroscienze e interazioni umane in un approccio innovativo con approfondimenti su come le reti neurali influenzino la capacità di gestire le emozioni nei contesti sociali, considerando le applicazioni pratiche possibili per migliorare la qualità delle relazioni interpersonali
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	Partecipazione di esponenti di spicco nel panorama mondiale dei settori della psicologia, dal trattamento della psicopatologia fino all'intervento nelle organizzazioni, con lo scopo di delinearne lo stato dell'arte, le potenzialità applicative e gli sviluppi futuri

"Terza edizione di dialoghi italo-brasiliani di diritto del lavoro 2024: autonomia collettiva e regolazione legislativa"

CODICE	8-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	IUS/07
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	12/GIUR-04
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Marco Mocella, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	4.500,00 euro
TIPOLOGIA	Workshop, tenutosi il 16 febbraio 2024, presso Universitas Mercatorum, Piazza Mattei 11, Roma
TEMATICHE	Analisi delle sfide e delle opportunità che si presentano nel campo del diritto del lavoro sia in Italia che in Brasile
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	L'evento ha rappresentato il momento finale dell'annuale convegno dell'Istituto di Diritto del Lavoro Italo-Brasiliano. Il Convegno ha coinvolto studiosi – in presenza e a distanza – di numerosi paesi esteri, come Spagna, Portogallo, Brasile e America Latina. Ospiti due professori lituani, di cui uno membro della Corte Costituzionale di Tallin

"La nuova vita del Trust in Italia"

CODICE	9-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	IUS/01
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	12/GIUR-01
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Vittorio Occorsio, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	19.000,00 euro
TEMATICHE	L'istituto del trust, già noto al diritto anglosassone, si è diffuso nel nostro Paese dopo la ratifica della Convenzione dell'Aja del 1985, avvenuta con legge del 1991. Tuttavia, non è prevista una legge italiana sul trust. Per costituire un trust, dunque, si è sempre dovuto rinviare ad una legge estera. Il convegno ha come obiettivo la formulazione di una proposta di legge italiana sul trust.

Progetti FIN/CON

"Accountability, sostenibilità e reporting non finanziario. Spunti di riflessione e prospettive dei principali paesi europei a confronto"

CODICE	11-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	SECS-P/07
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-06
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Francesco Paolone, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Economiche e Giuridiche, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	10.000,00 euro
TEMATICHE	La rendicontazione non finanziaria che è sempre più al centro dell'attenzione di policy maker, standard setter, imprese (benefit, profit e non profit), investitori, ricercatori, professionisti. L'argomento principale del convegno è stato rappresentato dalle buone pratiche per rendicontare le attività ambientali, sociali e di governance
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	Il convegno ha avuto destinatari differenti come professionisti, imprese ed altri addetti del settore ed ha visto il confronto tra esperti nazionali ed internazionali provenienti da diverse parti d'Europa che si sono raffrontati sugli scenari attuali e previsionali della rendicontazione non-finanziaria per fornire ai partecipanti riferimenti essenziali a livello teorico, pratico e scientifico relativi a fondamentali processi in atto nel Sustainability Reporting

"Sex Offenders: Assessment, and Treatment Good Practices"

CODICE	12-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	M-PSI/05
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	11/PSIC-03
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Irene Petruccelli, Professoressa Ordinaria Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze della Società e della Comunicazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	14.250,00 euro
TIPOLOGIA	Convegno internazionale, tenutosi il 26 ottobre 2023, presso Universitas Mercatorum, Piazza Mattei 11, Roma
TEMATICHE	Analisi delle tematiche relative alla gestione dei condannati per crimini di natura sessuale, analizzando la formazione di tutti gli operatori coinvolti nella supervisione dei detenuti
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	L'idea del Workshop è nata dal progetto europeo "PR.O.T.E.C.T. – PreventiOn, assessment and Treatment of sex offenders. A network to ExChange good practices and develop innovaTion at EU level" (Grant agreement no. 810343)

Progetti FIN/CON

"Un piano di emergenza in Partenariato Pubblico Privato per non perdere le risorse PNRR"

CODICE	13-FIN/CON
SETTORE DISCIPLINARE	SECS/P07
GRUPPO SCIENTIFICO DISCIPLINARE	13/ECON-06
PRINCIPAL INVESTIGATOR	Riccardo Tiscini, Professore Ordinario Universitas Mercatorum
FACOLTÀ	Scienze Tecnologiche e dell'Innovazione, Universitas Mercatorum
IMPORTO ASSEGNATO	5.000,00 euro
TEMATICHE	Confronto su proposte e soluzioni, quali, standardizzazione delle procedure, consultazione preliminare di mercato, utilizzo di risorse PNRR in c/capitale oltre il 49%, ecc., in grado di mettere il Partenariato Pubblico Privato (PPP) al servizio degli obiettivi d'investimento della "SA" con particolare attenzione a settori strategici quali scuole, patrimonio immobiliare pubblico ed impianti FER.
ELEMENTI SIGNIFICATIVI DEL CONVEGNO	L'incontro ha discusso sulla possibilità di un "Piano di emergenza" che preveda il ricorso alle "competenze private" come acceleratore di sviluppo progettuale con una visione nuova rispetto al passato in cui il PPP era utilizzato principalmente per permettere l'accesso ai capitali privati



Università telematica delle Camere di Commercio Italiane

Piazza Mattei, 10 - 00186 Roma Tel. 06 88373300











