



UNIVERSITÀ DI PARMA

**RAPPORTO SULL'ATTIVITÀ DI RICERCA, FORMAZIONE E
TRASFERIMENTO TECNOLOGICO DELL'UNIVERSITÀ DI
PARMA, IN OTTEMPERANZA ALL'ART. 3-QUATER
"PUBBLICITÀ DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA DELLE
UNIVERSITÀ" DEL TESTO COORDINATO DEL DECRETO
LEGGE 10 NOVEMBRE 2008, N.180.**

ANNO 2023

Sommario

Premessa	1
La produzione scientifica di Ateneo – pubblicazioni anno 2023	2
Gli investimenti di Ateneo per la ricerca - 2023	3
Progetti di ricerca finanziati da bandi competitivi esterni all’Ateneo.....	6
I contratti di ricerca commissionata e le convenzioni per collaborazioni ad attività di ricerca	7
Altri risultati del Trasferimento Tecnologico	8
Internazionalizzazione.....	9
Dottorati di ricerca.....	9
Commento finale	10

Indice delle Tabelle

Tabella 1 - Dati economici 2023	1
Tabella 2 - Elenco progetti ammessi a finanziamento 2023	7
Tabella 3 - Elenco brevetti depositati 2023.....	9

Indice delle Figure

Figura 1 - Pubblicazioni in ambito bibliometrico. Produzione scientifica Scopus.	2
Figura 2 - Pubblicazioni in ambito non bibliometrico	3
Figura 3 - Diagramma a torta sui dati dei progetti finanziati su bandi competitivi per l’anno 2023.	6
Figura 4 - Diagramma a torta sui dati relativi ai contratti di ricerca commissionata e alle convenzioni per collaborazioni ad attività di ricerca 2023	8

Premessa

I risultati delle attività di ricerca dell'Università di Parma finanziate nell'anno 2023 in risposta a bandi internazionali, nazionali e regionali nonché da contratti con enti e istituzioni pubbliche, privati ed enti no profit, si attestano su un valore pari ad **€ 44.903.249**, di cui **€ 34.891.919** derivanti da progetti di ricerca competitiva.

Una minima diminuzione dell'entità economica rispetto al 2022 è conseguenza del fatto che lo scorso anno erano stati introitati finanziamenti rilevanti nell'ambito dei bandi per la ricerca PNRR (**€ 56.865.061**) ed in quello dei Dipartimenti di Eccellenza (**€ 24.100.890**). Decisamente positivo è il dato complessivo relativo al numero di progetti/contratti acquisiti nel 2023 nelle varie tipologie (**618**). In particolare, il numero dei progetti di ricerca competitivi si è attestato ad un valore pari a **306** (Indicatore strategico **IR31**).

Di seguito la tabella che riassume i dati del 2023 in termini di numerosità ed entità economica:

Tipologia di finanziamento - Anno 2023	Numero progetti/contratti	Importo (€)
Progetti di ricerca finanziati su bandi Internazionali (All. 1)	17	5.418.154
Progetti di ricerca finanziati su bandi Nazionali (All. 2)	33	3.885.966
Progetti finanziati dal MUR – bando PRIN 2022 – PNRR (All. 3)	188	15.000.984
Progetti – PNRR (All. 3 bis)	5	3.050.680
Progetti di ricerca finanziati su bandi Regionali (All. 4)	46	4.881.281
Progetti di ricerca finanziati su bandi da privati (All. 5)	22	2.654.854
Convenzioni e collaborazioni (All. 6)	20	1.100.942
Contributi e Donazioni (All. 7)	39	800.152
Contratti di ricerca commissionata (All. 8)	196	5.869.844
Prestazioni a tariffario (All. 9)	52	2.240.392
TOTALE	618	44.903.249

Tabella 1 - Dati economici 2023

La produzione scientifica di Ateneo – pubblicazioni anno 2023

La produzione scientifica dei docenti di ambito bibliometrico in servizio presso l'Ateneo al 31 dicembre 2023, consiste in 2099 pubblicazioni indicizzate in Scopus (tutte le tipologie) e in 1497 articoli scientifici. La rilevazione dei dati è stata effettuata a inizio aprile.

In particolare, il numero delle pubblicazioni su riviste del primo quartile rispetto al totale dell'annualità in corso per le aree bibliometriche, si è attestato a un valore pari al **69,8%** (indicatore strategico **IR32**) mentre il numero dei prodotti della ricerca in rapporto al numero addetti per le aree non bibliometriche presenta un valore pari a **2,75** (indicatore strategico e **IR33**).

In ambito bibliometrico quasi il 70% degli articoli sono stati pubblicati in riviste che si trovano nel primo quartile della distribuzione in percentili secondo l'indicatore Citescore (2022) e il 41% ha carattere internazionale.

Nella **Fig.1** è indicato il trend del numero di pubblicazioni in ambito bibliometrico, prendendo in considerazione tutte le tipologie ed i soli articoli per il periodo 2019 – 2023.

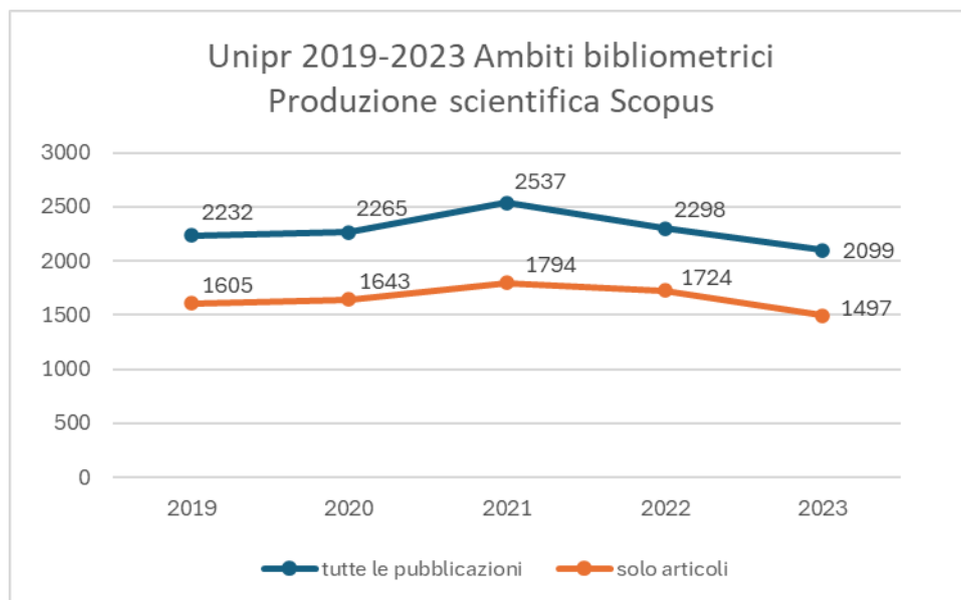


Figura 1 - Pubblicazioni in ambito bibliometrico. Produzione scientifica Scopus

Per quanto riguarda gli autori in ambito non bibliometrico, i dati sulle pubblicazioni 2023 estratti da IRIS, sono sicuramente incompleti a causa dei tempi lunghi di pubblicazione in ambito umanistico e dei tempi per l'immissione dei record nell'Archivio istituzionale della ricerca da parte dei docenti. Dai dati rilevati al 4 aprile 2024 le pubblicazioni 2023 sono 730 di cui 46 monografie, 276 articoli su rivista, 334 contributi in volume e 74 di altra tipologia. Il calo registrato nel 2023 rispetto agli anni precedenti è apparente proprio per i tempi di pubblicazione notoriamente più lunghi per l'area non-bibliometrica e la rilevazione al 4 aprile 2024 risulta essere pertanto solo indicativa dell'effettiva produzione 2023. In occasione di ogni rilevazione annuale, si aggiornano i dati del quinquennio considerato che sono quindi suscettibili di variazioni rispetto alla relazione dell'anno precedente, per via di nuove assunzioni e pensionamenti che incidono anche sulla produzione scientifica pregressa al singolo anno di entrata in servizio o quiescenza. Questo spiega i valori difforni rispetto ai precedenti report e consente di mantenere aggiornati i dati, fotografando la situazione attuale della produzione scientifica di ateneo.

Nella **Fig.2** è indicato il trend del numero di articoli su rivista pubblicati in ambito non bibliometrico nel periodo 2019 – 2023.

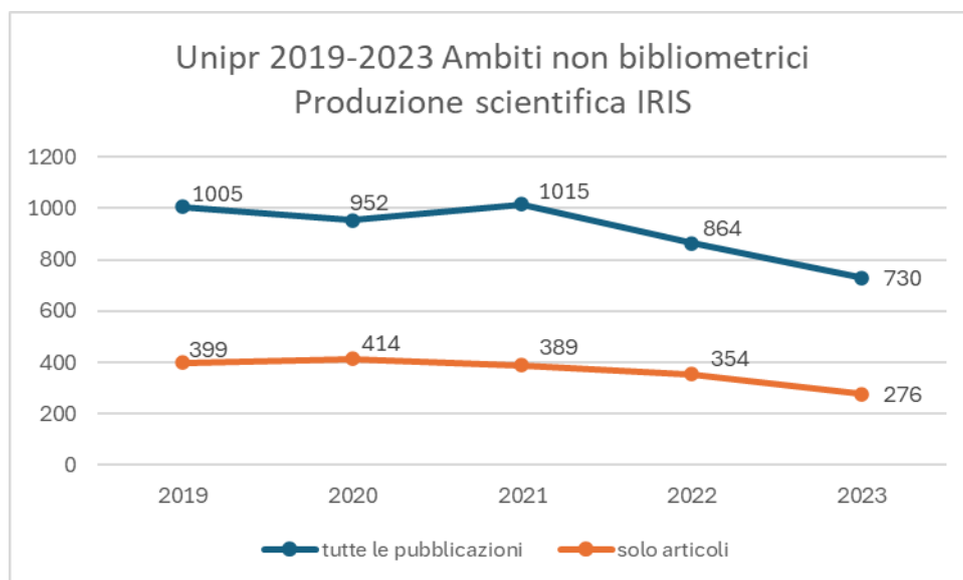


Figura 2 - Pubblicazioni in ambito non bibliometrico. Produzione scientifica IRIS

L'analisi dettagliata delle pubblicazioni scientifiche prodotte dai docenti e ricercatori dell'Ateneo nel 2023, è descritta nell'Allegato n.10.

Per avere un'idea più precisa della produzione media dei docenti, sarebbe necessario normalizzare i dati dei grafici alla numerosità effettiva del corpo docente, tenendo conto dei pensionamenti e delle nuove assunzioni. Questo viene effettivamente fatto nella Relazione annuale della UO Monitoraggio delle attività di ricerca, con una rilevazione sia a livello di ateneo che di singolo dipartimento e di area all'interno di ciascun dipartimento.

Gli investimenti di Ateneo per la ricerca - 2023

Proseguendo l'azione di sostegno alla ricerca iniziata nel 2018, anche nel 2023 l'Ateneo ha investito notevoli risorse in bandi competitivi interni per la ricerca e le grandi attrezzature attivando le seguenti azioni:

a. Bando di Ateneo per la Ricerca 2023

Il bando, approvato con D.R. n. 619 del 31 marzo 2023 ed emanato con nota Prot. n. 91706 del 31/03/2023, ha risposto all'obiettivo strategico di rendere la ricerca di Ateneo più competitiva, attraverso l'implementazione di un programma pluriennale di finanziamento di progetti di ricerca a forte contenuto innovativo presentati da gruppi interdisciplinari.

Le Azioni previste da questo intervento mirano, da un lato, a mettere i gruppi di ricerca nella condizione di continuare a sviluppare ricerca di altissimo profilo, anche in vista di una più efficace progettualità in campo internazionale, dall'altro lato, si vuole provvedere a un rilancio dei gruppi che, per carenza di fondi o mancanza di massa critica, non sono ancora in grado di esprimere tutto il loro potenziale. Lo scopo principale

è alzare il livello qualitativo e quantitativo della ricerca dell'Ateneo generando al tempo stesso gruppi capaci di giocare un ruolo trainante nel loro settore disciplinare.

Il bando, con un budget complessivo di € 1.600.000,00, è articolato in 3 Azioni:

Azione A - progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting; costo totale minimo dei progetti € 24.000,00 e costo totale massimo € 80.000,00; budget totale € 900.000,00. Il budget disponibile è suddiviso fra i dipartimenti proporzionalmente alla loro dimensione; la valutazione dei progetti è effettuata da un gruppo di revisori esterni esperti in materia, la graduatoria dei progetti da finanziare è approvata dai dipartimenti.

Azione B - progetti annuali riservati a ricercatori a tempo determinato e indeterminato (a tempo pieno o definito) che abbiano conseguito il titolo di dottore di ricerca o il diploma di specializzazione da non più di 10 anni alla data del presente Bando; importo massimo dei progetti € 12.000,00; budget totale € 500.000,00. Il budget totale è distribuito fra i dipartimenti proporzionalmente al numero degli aventi diritto. La valutazione dei progetti è effettuata da un gruppo di revisori esterni esperti in materia, la graduatoria dei progetti da finanziare è approvata dai dipartimenti.

Azione C - premialità a docenti che abbiano presentato, in qualità di coordinatori, progetti a valere su bandi competitivi europei (quali, a titolo esemplificativo, Horizon Europe, Justice, Fourth EU Health Program, PRIMA, ecc.), risultati non finanziati ma con valutazione oltre una determinata soglia minima; importo massimo premi € 30.000,00; budget totale € 200.000,00.

Alla scadenza del bando prevista il 16 giugno 2023, sono pervenute all'Ateneo n. 38 domande di finanziamento relative all'Azione A e n. 54 domande relative all'Azione B, alle quali ha fatto seguito la valutazione di ciascun progetto affidata a tre revisori esterni. Le graduatorie finali dei progetti Azioni A e B sono state approvate dai Consigli di dipartimento, la Commissione di Ateneo per la Ricerca ha preso atto delle stesse e con D.R. n. 438 del 16 febbraio 2024 è stata approvata l'assegnazione dei finanziamenti relativi a n. 28 progetti Azione A e n. 39 progetti Azione B, per complessivi € 1.399.645,41.

b. Bando di Ateneo 2023 per acquisizione di attrezzature per la ricerca

Il Bando di Ateneo 2023 per acquisizione di attrezzature per la ricerca, inclusi nuovi pacchetti di software specialistici per la ricerca, approvato con D.R. n. 830 del 6 maggio 2023 ed emanato con nota Prot. n. 113432 del 06/05/2023, con uno stanziamento di € 1.000.000,00, ha raccolto 15 richieste di finanziamento. Tali richieste sono state vagliate e selezionate dalla Commissione di Ateneo per la Ricerca secondo i parametri indicati nel Regolamento di Ateneo del Fondo di Attrezzature Scientifiche e nel Bando stesso, con la definizione della graduatoria finale sottoposta al Consiglio di Amministrazione. Con delibera CDA/26-10-2023/505 è stata approvata la graduatoria e disposta l'assegnazione del finanziamento relativo al Bando di Ateneo 2023 per acquisizione di attrezzature per la ricerca ai dipartimenti a cui afferiscono i docenti risultati beneficiari del finanziamento. È stato approvato il finanziamento di tutte le 15 richieste utilmente inserite nella graduatoria.

c. Bando di Ateneo 2023 per la manutenzione straordinaria di attrezzature per la ricerca

Il Bando di Ateneo 2023 per la manutenzione straordinaria di attrezzature per la ricerca, finalizzato a finanziare la manutenzione straordinaria di attrezzature esistenti di comprovato interesse generale per l'Ateneo, è stato emanato con nota Prot. n. 106119 del 21 aprile 2023, con un budget complessivo di € 150.000,00. La Commissione di Ateneo per la Ricerca, secondo i parametri indicati nel Bando, ha vagliato e selezionato le domande, proponendo una graduatoria al Consiglio di Amministrazione. Con delibera CDA/26-10-2023/506, è stata approvata la graduatoria e, contestualmente, l'assegnazione del finanziamento per la manutenzione straordinaria di 7 attrezzature per la ricerca, per un ammontare di € 174.232,00, grazie ad un finanziamento aggiuntivo messo a disposizione dall'Ateneo.

d. Bando per l'assegnazione dei fondi locali per la ricerca di Ateneo - FIL - Quota prodotti della ricerca 2023

Nel 2023 l'Università di Parma ha emanato con nota Prot. n. 213884 del 31/07/2023 il Bando per l'assegnazione dei fondi locali per la ricerca di Ateneo - FIL - Quota prodotti della ricerca 2023, con uno stanziamento di € 1.200.000, finalizzato a supportare individualmente i docenti e i ricercatori sulla base della consistenza e della qualità dei prodotti derivanti dalle loro attività di ricerca. Il Regolamento quadro di Ateneo FIL per la ripartizione del fondo locale per la ricerca (<https://www.unipr.it/node/14741>) prevede la valutazione della produzione scientifica individuale nel triennio precedente l'anno del bando, secondo criteri generali definiti dalla Commissione di Ateneo per la Ricerca, integrati e adattati dai Comitati Scientifici alle specificità delle rispettive Aree.

È stata approvata l'assegnazione del fondo ai Dipartimenti di afferenza degli 898 docenti e ricercatori valutati. I Dipartimenti, tramite apposita delibera, hanno messo a disposizione di ogni docente un importo minimo del 90% della quota assegnata. Come previsto dall'art. 2.8 del Regolamento Quadro di Ateneo per la ripartizione del fondo locale per la ricerca FIL, l'eventuale restante importo complessivo è a disposizione del Dipartimento, il cui Consiglio ne delibera gli impieghi nell'ambito di un'autonoma strategia dipartimentale della ricerca.

e. Bando MSCA@UNIPR BOOTCAMP 2023

Il bando è stato emanato per favorire la partecipazione di 20 ricercatori di alto profilo, di qualsiasi nazionalità, al bando Horizon Europe Marie Skłodowska-Curie (MSCA) HORIZON-MSCA-2023-PF-01-01 indicando l'Università di Parma come organizzazione ospitante. L'azione mirava ad aumentare il grado di internazionalizzazione e il tasso di successo dell'Ateneo nel programma quadro Horizon Europe. Nello specifico, il bando ha permesso la selezione a livello internazionale di 19 giovani ricercatori che hanno visitato l'Università di Parma nel giugno 2023 per partecipare ad un evento formativo sulla scrittura di proposte progettuali MSCA-PF. Successivamente, ogni ricercatore, coadiuvato da un supervisore interno all'Ateneo e supportato dalla UO Supporto alla Ricerca Europea ed Internazionale, ha sviluppato una proposta progettuale presentata nella call di settembre 2023. Visto l'ottimo successo della iniziativa (Allegato 1), che ha coinvolto come uditori anche altri ricercatori di Ateneo, permettendo ad UNIPR di presentare un totale di 25 proposte, il bando verrà ripetuto anche nel 2024. Nel 2023, i costi totali per l'implementazione del bando sono stati pari a ca 26.000,00 euro.

f. Bando mobilità in uscita

Il bando mira a sostenere la mobilità internazionale di docenti e ricercatori dell'Ateneo per lo svolgimento di attività finalizzate all'acquisizione di conoscenze e alla costruzione di reti e collaborazioni internazionali funzionali alla presentazione di progetti di ricerca nell'ambito dei programmi European Research Council (ERC) o Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA), facenti parte del primo pilastro del Programma Quadro per la Ricerca dell'Unione Europea Horizon Europe.

La mobilità potrà comprendere, tra le altre cose, visite dei ricercatori di ateneo a laboratori, biblioteche, centri di ricerca pubblici e privati utili all'acquisizione di conoscenze, competenze e/o dati da utilizzare nella proposta o alla stesura della proposta progettuale.

Il bando, dall'importo totale di 20.000,00 euro, si iscrive nell'azione "b. Iniziative di ricerca propedeutiche alla presentazione di progetti di ricerca nell'ambito del primo pilastro del Programma Quadro per la Ricerca Horizon Europe" di cui al DM 737 del 25/06/2021 art. 2, coerentemente con il PNR, attraverso la quale l'Università di Parma intende investire risorse nel potenziamento delle capacità di docenti e ricercatori di misurarsi con successo in bandi europei afferenti al primo pilastro di Horizon Europe (HE).

Progetti di ricerca finanziati da bandi competitivi esterni all’Ateneo

Con riferimento ai progetti finanziati su bandi competitivi, l’attività di **ricerca internazionale** ha visto concessioni di finanziamento per un importo complessivo di **€ 5.418.154** per n. **17** progetti acquisiti. Nell’Allegato n. 1 si può trovare riscontro dei singoli progetti che hanno ottenuto finanziamento nel 2023.

Per quanto riguarda i **finanziamenti** ottenuti da bandi competitivi **nazionali**, l’ammontare complessivo risulta essere pari ad **€ 18.886.950** (n. **221** progetti) dei quali **€ 15.000.984** (n. **188** progetti) relativi al bando MUR PRIN 2022, approvati nel 2023 (finanziamenti PNRR) (All.2 e All.3).

I **progetti** di ricerca finanziati su bandi competitivi **regionali** risultano essere complessivamente **46**, per un importo complessivo di **€ 4.881.281** di cui **€ 4.417.138** finanziati sul **Bando PR FESR 2097/2022 - A. 1.1.2** (All. 4).

Le attività progettuali finanziate su bandi competitivi da privati (inclusi enti quali Fondazioni, Associazioni etc.) hanno portato finanziamenti per **€ 2.654.854**, per un totale di **22** progetti (All. 5).

Di seguito (**Fig. 3**) si riporta la distribuzione dei progetti finanziati per sorgente di finanziamento:

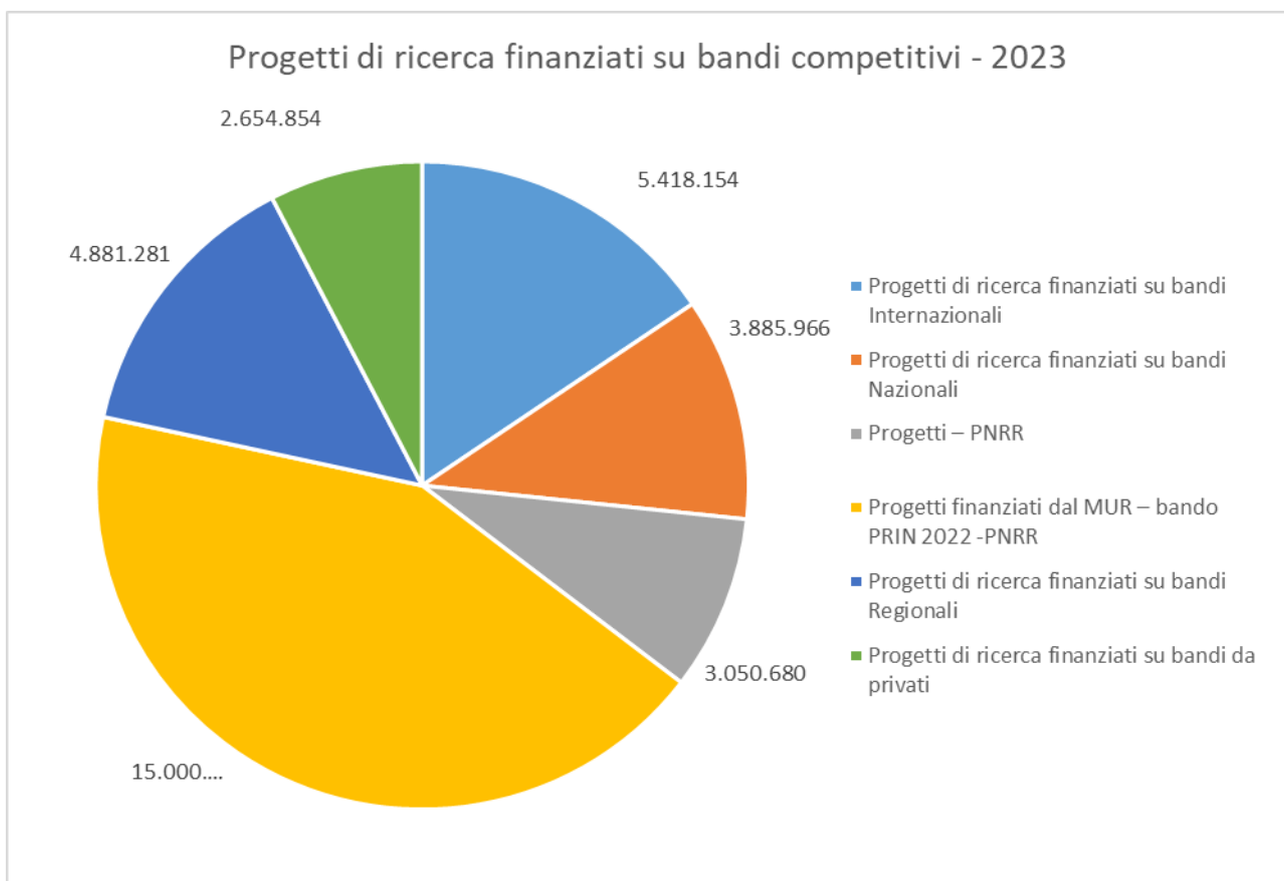


Figura 3 - Diagramma a torta sui dati dei progetti finanziati su bandi competitivi per l’anno 2023.

Approfondimento sulle iniziative a valere sui finanziamenti PNRR.

Nel 2022 i progetti finanziati con le risorse derivate dal PNRR ammontavano a 16 per un importo complessivo pari ad € 56.865.061. Nel 2023, a questi, si sono aggiunte altre **5** iniziative elencate in dettaglio a seguire nella Tabella 2, per un importo complessivo pari ad **€ 3.050.680**.

Alcune di tali iniziative sono state finanziate dal Ministero della Cultura nell’ambito dei programmi per la valorizzazione di luoghi come parchi e giardini storici e per interventi finalizzati alla rimozione delle barriere

fisiche, sensoriali e cognitive di musei e luoghi della cultura. Altre, finanziate dal Ministero dello Sviluppo Economico, rientrano in programmi finalizzati alla valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane e progetti di potenziamento e capacity building degli Uffici di Trasferimento Tecnologico (UTT).

Iniziativa	Importo a favore di UNIPR
Programmi per valorizzare l'identità dei luoghi – Orto Botanico	2.000.000
Proposte di intervento per la rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali dei musei – Museo di Storia Naturale	500.000
Proposte di intervento per la rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali dei musei – Centro Studi e Archivio della Comunicazione (CSAC)	371.248
Bando per la realizzazione di Programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane - SPEED PARMA PoC - Strengthen Parma Patents' Effectiveness and further Expedite their Development through PoC projects	75.203
Bando per il finanziamento di progetti di potenziamento e capacity building degli Uffici di Trasferimento Tecnologico (UTT) - POINT 2 KTM - PromOtion of INnovation and Transfer of technology through 2 Knowledge Transfer Managers	104.230

Tabella 2 - elenco progetti ammessi a finanziamento 2023

I contratti di ricerca commissionata e le convenzioni per collaborazioni ad attività di ricerca

Il valore relativo ai contratti di ricerca commissionata nel 2023 ammonta complessivamente a **€ 5.869.844** per un totale di **196** contratti (All.8). Relativamente alle prestazioni a tariffario (complessivamente **52**), il valore del fatturato si attesta ad **€ 2.240.392** (All.9).

Le convenzioni di collaborazione ad attività di ricerca hanno complessivamente portato contributi ad attività di ricerca per **€ 1.100.942**, per un numero di accordi pari a **20** (All.6).

Infine, le donazioni e i contributi, per un totale di **39** provvedimenti, (All.7) nel 2023 hanno portato contributi per **€ 800.152**.

Di seguito (**Fig. 4**) si riportano le rappresentazioni grafiche relative ai dati di dei contratti di ricerca commissionata e delle convenzioni per collaborazioni ad attività di ricerca.

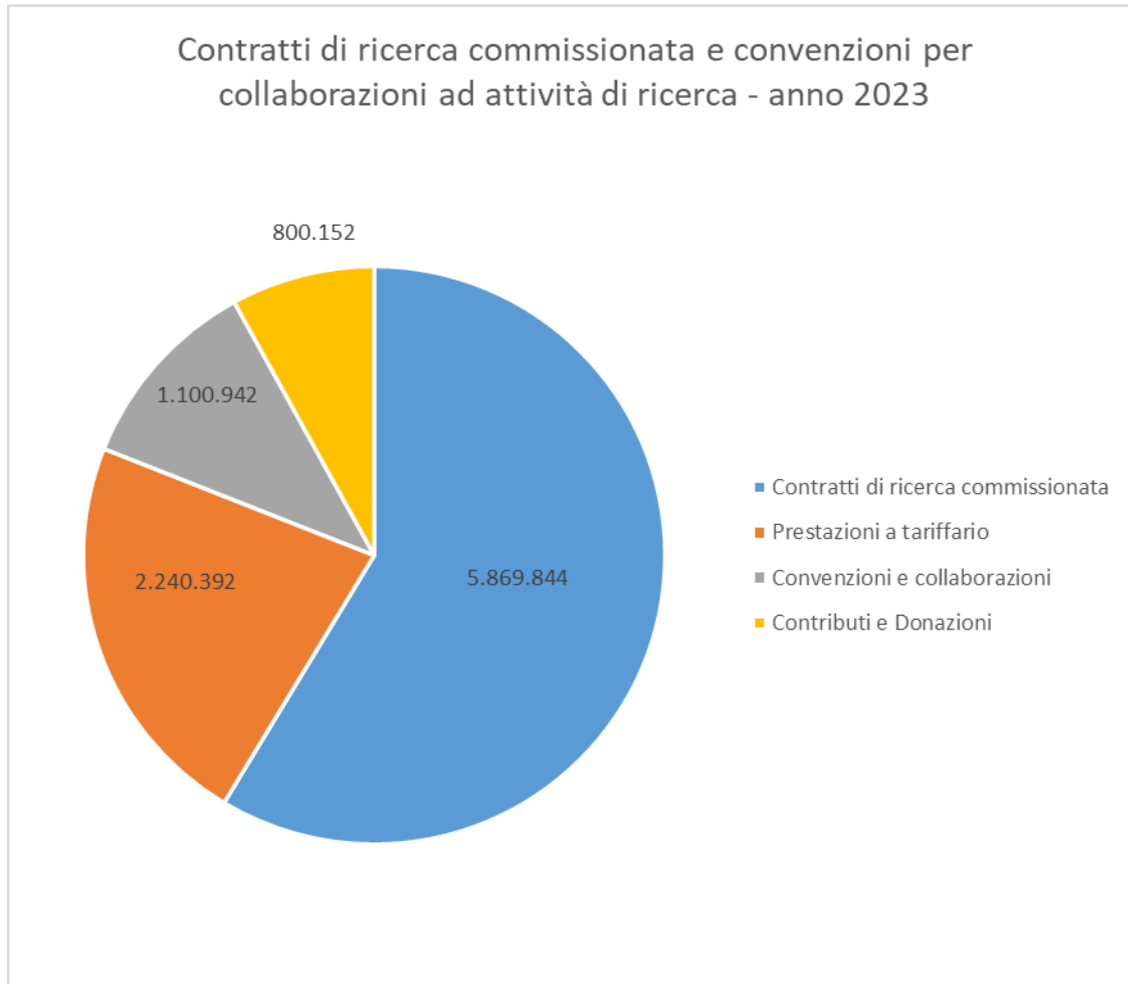


Figura 4 - Diagramma a torta relativo alla ricerca commissionata e alle convenzioni per collaborazioni ad attività di ricerca 2023.

Altri risultati del Trasferimento Tecnologico

Per quanto concerne le attività di trasferimento tecnologico il numero degli Spin-off attivi presso l'Ateneo al 31/12/2023 ammonta a n. 18 di cui n. 1 partecipati, n. 10 patrocinati e n. 7 per i quali è stato avviato l'iter di dismissione della quota di partecipazione. L'elenco è riportato nell'Allegato 11 alla presente relazione.

Per quanto riguarda l'attività di valorizzazione della proprietà intellettuale, si segnala che nel 2023 è avvenuto il deposito dei seguenti brevetti a titolarità dell'Università di Parma:

Anno	Titolo del brevetto	Tipo di deposito	Titolarità	Inventori	Dipartimento
2023	Deposito domanda di brevetto dal titolo "Composti ad attività antitumorale diretti alla Hippo pathway/Nuovi prodotti anti-TEAD attivi verso i tumori sensibili e resistenti"	Italia	Brevetto a titolarità dell'Università degli Studi di Parma (UniPR), congiuntamente all'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia (UniMoRe)	Prof. Marco Mor, Prof.ssa Laura Scalvini e Dott. Gian Marco Elisi	Dipartimento di Scienze degli Alimenti e del Farmaco
2023	Deposito domanda di brevetto dal titolo "Nido artificiale per formiche e artropodi e procedimento di realizzazione di detto nido"	Italia	Brevetto a titolarità dell'Università degli Studi di Parma (UniPR)	Dott. Daniele Giannetti e Prof. Donato Grasso	Dipartimento di Scienze Chimiche, della Vita e della Sostenibilità Ambientale

Tabella 3 – Elenco brevetti depositati 2023

Internazionalizzazione

Nel 2023 i finanziamenti relativi alle attività di internazionalizzazione di Ateneo (cooperazione, programmi di mobilità, doppi titoli, accordi bilaterali ect.) ammontano complessivamente ad **€ 3.095.406** come illustrato nel dettaglio nell'Allegato n. 12.

Dottorati di ricerca

Nel 2023 L'Ateneo ha istituito per il XXXIX ciclo 21 corsi di dottorato, di cui 6 in convenzione con altre Università ed Enti di Ricerca e ha aderito a 9 dottorati di interesse nazionale.

Nel complesso 18 sono i corsi di cui Parma è sede amministrativa e per i quali è stato pubblicato il bando di ammissione.

Sono 235 i posti messi a bando per la sede di Parma TUTTI coperti da borsa o da altra forma di sostegno equivalente. Per il BANDO XXXIX ciclo 113 borse sono finanziate interamente dall'Università di Parma (con fondi Ministeriali di Ateneo e dei Dipartimenti di cui 7 borse destinate alle sedi convenzionate), 16 sono cofinanziate dalla Fondazione Cariparma, 28 sono le borse finanziate da Enti e Aziende e Università, 9 posti sono riservati ad assegnisti e a borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale. Nell'ambito delle risorse messe a disposizione dai progetti PNRR Missione 4 Componente 1 e 2 sono state previste a bando complessivamente n. 76 borse di cui n. 47 borse di cui al DM 118/2023 finalizzati "Estensione del numero di dottorati di ricerca e dottorati innovativi per la pubblica amministrazione e il patrimonio culturale", n. 29 borse di cui al DM 117/2023 per l'"Introduzione di dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese e promuovono l'assunzione dei ricercatori dalle imprese".

Commento finale

In conclusione, anche per il 2023, si può affermare che l'Università di Parma ha mantenuto e consolidato il trend di crescita registrato negli ultimi anni. Questo si è verificato sia in termini di finanziamento di progetti di natura competitiva a tutti i livelli (regionale, nazionale e internazionale) in ambito pubblico e privato, ma anche in termini di introiti derivanti da contratti di ricerca commissionata o da collaborazioni nelle attività di ricerca e tecnico scientifiche.

Se a questo aspetto, come per lo scorso anno, si aggiunge poi l'incremento e l'ottimizzazione delle azioni interne finalizzate a garantire un adeguato supporto alla ricerca di Ateneo (ad esempio attraverso la partecipazione a bandi di finanziamento per l'acquisizione e la manutenzione straordinaria delle attrezzature scientifiche e attraverso le efficaci campagne di reclutamento di nuovi ricercatori), il quadro che ne deriva complessivamente non può che essere considerato positivo anche per il 2023. Tutto ciò sempre in un'ottica di programmazione per poter comunque garantire un miglioramento degli standard qualitativi e quantitativi anche per il prossimo futuro.

ALLEGATO 1 -Progetti di ricerca finanziati su bandi Internazionali

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CARRETTA_2023_HEURO_CASTLE	PROGETTO DI RICERCA CASTLE SU BANDO ERC-2022-SYG DEL PROGRAMMA HORIZON EUROPE con responsabile scientifico il Prof. Stefano Carretta	Horizon Europe - cost to cost_RB	CARRETTA Stefano	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	2.142.970,00
FERR_G_22_HORIZONEU_OPEVA_01	OPEVA - OPTimization of Electric Vehicle Autonomy G.A. n. 101097267, CUP D53C22003820005	Horizon Europe - cost to cost_RA	FERRARI Gianluigi	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	105.000,00
GHEZZI_B_2023_AAIDF	Bando di ricerca "AAIDF Large Research Grant" - Progetto "Longitudinal Study with in Vivo Micro-CT on the Efficacy of a 3D-printed Biomaterials for Bone Regeneration" - Prof.ssa Ghezzi - DR 138_2023	Progetti di ricerca internazionali - cost to cost_RAS	GHEZZI BENEDETTA	AAIDF - AMERICAN ACADEMY OF IMPLANT DENTISTRY FOUNDATION	24.000,00
DALL_C_22_HORIZONEU_PRISMA_01	Providing Risk-benefit Insights of Shifting to Meat Alternatives (PRISMA)	Horizon Europe - cost to cost_RA	DALL'ASTA Chiara	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	172.750,08
SVERZELLATI_2023_EU4H_SOLACE	Grant Agreement Project 101101187 SOLACE - Resp.le prof. Nicola SVERZELLATI - DRDn.420/2023	Altri Progetti finanziati dall'Unione Europea - cost to cost_RAS	SVERZELLATI Nicola	EIBIR GEMEINN. GMBH Z. FOERD. D.	223.369,78
TEDE_T_22_PRIMA_PROXIMED_01	TEDESCHI Tullia- PRIMA (PROXIMED)	Progetti PRIMA - cost to cost_RA	TEDESCHI Tullia	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	240.000,00
MIRAGOLI_2023_EUAID_KOSOVO	Collaboration Agreement - Bando EUROPEAID/173691/DD/ACT/X K - Resp.le prof. MIRAGOLI - DRn.496/2023	Altri Progetti finanziati dall'Unione Europea - cost to cost_RAS	MIRAGOLI MICHELE	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	47.861,00
SEGA_A_22_UE_HUMANITA_01	CE0100248 HUMANITA INTERREG CENTRAL EUROPE Human-Nature Interactions and Impacts of Tourist Activities on Protected Areas	Altri Progetti finanziati dall'Unione Europea - cost to cost_RA	SEGALINI Andrea	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	241.445,36
TAND_M_22_PRIMA_OURMED_01	OurMED: Sustainable water storage and distribution in the Mediterranean	Progetti PRIMA - cost to cost_RA	TANDA Maria Giovanna	Helmholtz – Zentrum für Umweltforschung GmbH	230.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
TEDE_T_22_HORIZONEU_WASTE4SOIL_01	TEDESCHI Tullia- Horizon Europe 2023 (WASTE4SOIL)	Horizon Europe - cost to cost_RA	TEDESCHI Tullia	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	280.023,75
BUTT_F_23_EXTRAEPRIV_BUTTINI_DDL23_01	Prof.ssa Buttini / Dott.ssa Stefania Glieca_DDL Grant 2023	Progetti di ricerca internazionali - cost to cost_RA	GLIECA STEFANIA, BUTTINI Francesca	The Aerosol Society	4.512,00
MEZZ_M_23_UE_SLS4TEENS_01	Second language learning at school 4 all teenagers	Altri Progetti finanziati dall'Unione Europea - cost to cost_RA	MEZZADRI Marco	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	84.780,00
GALA_G_22_PRIMA_MOREMEDDIET_02	Prof. Gianni Galaverna-More on the adoption of a healthy Mediterranean diet (MoreMedDiet)- PRIMA 2022	Progetti PRIMA - cost to cost_RA	GALAVERNA Gianni	Ministero dell'università e della ricerca	139.622,00
MOR_M_23_EXTRAEUPUB_01	Prof. Marco Mor- UCI NIH- The lipid hydrolase NAAA as a target for non-addictive analgesic medications 2023	Progetti di ricerca internazionali - cost to cost_RA	LODOLA Alessio	NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH - NIH	303.750,00
GROP_M_22_HORIZONEU_MCURIE_MESOCROMO_01	A Mesoscopic approach to Cross-diffusion Modelling in population dynamics	Horizon Europe - cost to cost_RA	GROPPI Maria	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	172.750,08
DALL_C_23_HORIZONEU_MYCOBEANS_01	EXPLORING (EMERGING) MYCOTOXINS RISK IN BEANS: A GLOBAL ALLIANCE FOR CLIMATE CHANGE RESILIENCE	Horizon Europe - cost to cost_RA	DALL'ASTA Chiara	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	538.200,00
PINA_R_23_HORIZONEU_ENRICH_01	HORIZON-MSCA-2022-SE-01-N.101131120 "Molecular receptors enrich methylated and acetylated peptides for ultra-sensitive proteomics to explore the hidden modified proteome in disease	Horizon Europe - cost to cost_RB	PINALLI Roberta	EUROPEAN COMMISSION (COMMISSIONE EUROPEA)	467.120,00
Numero Totale Progetti	17			TOTALE	5.418.154,05

ALLEGATO 2 - Progetti di ricerca finanziati su bandi Nazionali

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_BERTINI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	BERTINI Simone	Ministero dell'università e della ricerca	30.000,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_BONARDI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	BONARDI Silvia	Ministero dell'università e della ricerca	25.500,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_GROPPI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	GROPPI Maria	Ministero dell'università e della ricerca	56.892,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_PONTIROLI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	PONTIROLI Daniele	Ministero dell'università e della ricerca	40.892,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_RIANI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	RIANI Marco	Ministero dell'università e della ricerca	55.000,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_LASAGNI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	LASAGNI Andrea	Ministero dell'università e della ricerca	27.000,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_CURTI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	CURTI Claudio	Ministero dell'università e della ricerca	33.000,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_RABONI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	RABONI Samanta	Ministero dell'università e della ricerca	31.900,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_ZANARDI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	ZANARDI Emanuela	Ministero dell'università e della ricerca	23.000,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_VALSECCHI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	VALSECCHI Paola Maria	Ministero dell'università e della ricerca	36.001,76
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_TEGONI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	TEGONI Matteo	Ministero dell'università e della ricerca	35.101,70
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_LAPINI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	LAPINI Andrea	Ministero dell'università e della ricerca	40.501,98
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_FREYRIE	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	FREYRIE Antonio	Ministero dell'università e della ricerca	75.300,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_NICCOLI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	NICCOLI GIAMPAOLO	Ministero dell'università e della ricerca	41.400,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_PERCESEPE	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	PERCESEPE Antonio	Ministero dell'università e della ricerca	72.000,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_OTTONI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	OTTONI Federica	Ministero dell'università e della ricerca	36.000,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_VANNUCCI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	VANNUCCI Armando	Ministero dell'università e della ricerca	36.000,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_AURELI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	AURELI Francesca	Ministero dell'università e della ricerca	36.316,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_GALLI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	GALLI Cesare	Ministero dell'università e della ricerca	50.105,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_AGNESINI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	AGNESINI Alex	Ministero dell'università e della ricerca	23.920,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_PINTUS	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	PINTUS ANDREA	Ministero dell'università e della ricerca	34.640,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_A_RUSSO	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione A: progetti di ricerca biennali di consolidamento o scouting	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	RUSSO Paolo	Ministero dell'università e della ricerca	57.160,00
MUR_DM737_2022_FIL_PROGETTI_B_BOLDRINI	Bando di Ateneo per la Ricerca 2022 Azione B: progetti annuali riservati a ricercatori T.D.	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	BOLDRINI Federica	Ministero dell'università e della ricerca	2.369,56
ROTI_2022_ALTRIMIN_POS	Convenzione Ministero della Salute - Progetto T3-AN-05 - Resp.le prof. Giovanni ROTI - DRDn.2265/2022	Progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri - cost to cost_RAS	ROTI Giovanni	MINISTERO DELLA SALUTE	1.302.088,37
VIGNALI_2023_MISE_REMOPACK	progetto di ricerca dal titolo "RE.MO.PACK - Study and development of an innovative REcyclable MOnomaterial film and its introduction into the food PACKaging processes" - Resp. Sc. Prof. Giuseppe Vignali	Progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri - cost to cost_RB	VIGNALI Giuseppe	MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO	751.412,50
BONINI_2023_FARE_R20NJ7BBA7	Bando MUR "FARE Ricerca in Italia" - R20NJ7BBA7 CIRCEM - Resp.le prof. Luca Bonini - DRn.224/2023	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RAS	BONINI Luca	Ministero dell'università e della ricerca	399.499,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CASSI_2023_MAECE_RETISOCIALI	CONTRIBUTO per terza annualità del PROGETTO "Robustezza e componenti chiave delle reti sociali con legami pesati" – PAESE PARTNER: VIETNAM – PROF. DAVIDE CASSI	Progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri - cost to cost_RB	CASSI Davide	MINISTERO DEGLI AFFARI ESTERI	30.300,00
DALLABONA_2023_CIB	Consorzio Interuniversitario Biotecnologie (C.I.B.) progetto "L'innovazione delle Biotecnologie nell'Era della Medicina di Precisione ..." finanziato dal MUR ex D.M.n.1059 del 09/08/2021	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	DALLABONA Cristina	Ministero dell'università e della ricerca	10.000,00
CARUBBI_2023_ALTRIMIN	Protocollo d'intesa - Bando 2021 Ministero Salute GR-2021-12373308 - AOU PR - Resp.le prof.ssa Cecilia CARUBBI - DRn.1485/2023	Progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri - cost to cost_RAS	CARUBBI Cecilia	MINISTERO DELLA SALUTE	49.500,00
BERN_P_22_MIN_CIRCOMP_01	Bando NON SERVITI edizione 2021 (Decreto DG EC n. 83 del 9.12.2021), progetto "Calcestruzzi CIRcolari da rifiuti COMPositi", CUP D53C22000800001	Progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri - cost to cost_RA	BERNARDI Patrizia	Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica	243.000,00
FAVI_C_22_MIN_PICO2RAEE_01	Bando RAEE edizione 2021 (Decreto DG EC n. 84 del 9.12.2021) – progetto "Piattaforma Collaborativa seconda vita RAEE" – acronimo "PiCo2RAEE" - CUP D53C22000810001	Progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri - cost to cost_RA	FAVI Claudio	Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica	149.897,50
MUR_DM737_PREMIALITA	DM 737/2021 - Assegnazione a titolo di premialità per la partecipazione, conclusa con l'aggiudicazione di un "grant" - DM n. 1644 del 14 dicembre 2023	Altri progetti di ricerca finanziati dal MIUR - cost to cost_RB	TAVERNINI Silvia	Ministero dell'università e della ricerca	18.269,00
DELR_D_21_MIN_FFIN_01	F.F.I.N. - Functional Foods Italy Network , progetto presentato dall'Istituto Neurologico Mediterraneo Neuromed IRCCS in qualità di soggetto proponente - capofila, in risposta all'Avviso pubblico relativo al Piano Operativo Salute (FSC 2014-2020) in attua	Progetti di ricerca finanziati da altri Ministeri - cost to cost_RA	DEL RIO Daniele	MINISTERO DELLA SALUTE	32.000,00
Numero Totale Progetti	33			TOTALE	3.885.966,37

ALLEGATO 3 - Progetti finanziati dal MUR – bando PRIN 2022 - PNRR

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
RADI_M_22_PRIN_DEFENCE_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS1 - "Development of pan-coronavirus agENTs targeting host and viral heliCasEs (DEFENCE)" – (2022TLZRXT) – CUP D53D23010820006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	RADI Marco	Ministero dell'università e della ricerca	51.169,00
ALLA_E_22_PRIN_20225PC98R_002_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH1 - The effects of climate change in the evaluation of financial instruments (20225PC98R) - CUP D53D23006180001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU Prof. Allaj Erindi	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	ALLAJ Erindi	Ministero dell'università e della ricerca	38.400,00
BRES_L_22_PRIN_4-SEASOMED_01	PNRR -M4C2–11.1- PRIN 2022-Settore ERC LS4 -"Discovering the role of SEASOnal dietary choices on Mediterranean diet adherence and effect on human microbiota (4-SEASOMed)"–(2022A34JY8)-CUP D53D23014160001 - finanziato dall'Unione europea- NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BRESCIANI Letizia	Ministero dell'università e della ricerca	59.339,00
ANNU_G_22_PRIN_SPOT_01	PNRR - M4C2 - 11.1 -PRIN 2022 - Settore ERC LS1-"Dynamics of recruitment of macromolecular complexes active on the mycobacterial orisome:mechanistic details and target validation"-(2022LCN738)- CUP D53D23010750001 -finanziato dall'UE- NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	ANNUNZIATO Giannamaria	Ministero dell'università e della ricerca	60.400,00
MORI_M_22_PRIN_ECCO-2050_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE8 - "Smart Energy in Cities and Communities for 2050" (Codice Cineca 2022ZM87LR) - Codice CUP D53D23004450006 - finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MORINI Mirko	Ministero dell'università e della ricerca	37.605,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
SART_A_22_PRIN_ITAPF_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 “Innovative therapeutic interventions against Idiopathic Pulmonary Fibrosis”– (20225FSFTL) – CUP D53D23014070006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SARTORI Andrea	Ministero dell'università e della ricerca	47.978,00
CONS_L_22_PRIN_ACTIVA_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE 7 - “ACTIVA - Automatic Control of Total IntraVenous Anesthesia” (Codice Cineca 2022C9NN2Z) - Codice CUP D53D23001190006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CONSOLINI Luca	Ministero dell'università e della ricerca	92.668,00
PIEM_A_22_PRIN_INSPIRE_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE7 - “INSPIRE: Integrated Terrestrial/Space wireless networks for broadband connectivity and IoT services” (Codice Cineca 2022BEXMXN) - CUP D53D23001160006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	PIEMONTESE Amina	Ministero dell'università e della ricerca	53.600,00
CONC_C_22_PRIN_SYNERGY_01	PNRR M4C2, I1.1, PRIN 2022 ERC PE7, Superconducting electric machines and crYogenic power electronics for high-efficiency, reliable and power-dense eNERGY conversion (SYNERGY), 2022H78JBT, CUP D53D23001240006, finan. dall’Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CONCARI Carlo	Ministero dell'università e della ricerca	67.360,00
FRED_F_22_PRIN_TWYRES_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE11 - “TWYRES: a digital TWin for fracture and fatigue simulations in tYRES” - Codice Cineca 2022YFTS7N - CUP D53D23005500006 - finanziato dall’Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	FREDDI Francesco	Ministero dell'università e della ricerca	66.250,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BELL_B_22_PRIN_FAIL-SAFE_01	PNRR M4C2 I1.1 PRIN 2022 PE8 FAIL-SAFE: near-real-time performance Assessment of existing buildings Subjected to initial Failure through multi-scale simulation and structural health monitoring, 2022JFXE95, D53D23003610006 fin. Un. Europea NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BELLETTI Beatrice	Ministero dell'università e della ricerca	59.250,00
DAZZ_S_22_PRIN_MORFLOOD_01	PNRR M4C2 I1.1 PRIN 2022 PE10 The role of morphodynamics in river floods: assessment of relevant processes, advanced physics-based modelling, and real-time forecasting (MORFLOOD), 2022SJ2NJ9, CUP D53D23004860006 - fin. da Unione Europea, NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	DAZZI Susanna	Ministero dell'università e della ricerca	60.000,00
BERN_F_22_PRIN_TREAT-AD_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS7 - “Pharmacological inhibition of PCSK9 in Alzheimer’s disease: in vitro and in vivo studies (TREAT-AD)”– (202288N2AJ) – CUP D53D23013260006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BERNINI Franco	Ministero dell'università e della ricerca	117.377,00
CHIA_B_22_PRIN_BIOSHOP_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS9 - “Bioactive compounds from vitro-derived HOP plantlets: a green opportunity - BIOSHOP”– (2022BFWC7C) – CUP D53D23011680006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CHIANCONE Benedetta	Ministero dell'università e della ricerca	116.391,00
ARDI_M_22_PRIN_2022Z8CXEM_02_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS5 - Codice Cineca 2022Z8CXEM - Codice CUP D53D23012620001 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico ARDIZZI Martina	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	ARDIZZI MARTINA	Ministero dell'università e della ricerca	96.466,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BARI_V_22_PRIN_20224MMB2M_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - Codice Cineca 20224MMB2M - Codice CUP D53D23001690001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico BARILI Valeria	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BARILI VALERIA	Ministero dell'università e della ricerca	82.458,00
BOT_F_22_PRIN_UPEA_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS9 - "Upcycling pea waste side streams for developing future food ingredients (UPea)"– (20222P5C3E) – CUP D53D23011520006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BOT Francesca	Ministero dell'università e della ricerca	65.680,00
DELR_D_22_PRIN_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - "Role of coffee circulating metabolites in the regulation of the epicardial adipose tissue (EAT) pro-atherogenic properties: (...) (2022NZNZH8) – CUP D53D23014440006 - finanziato dall'UE-NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	DELR RIO Daniele	Ministero dell'università e della ricerca	49.896,00
GHI_T_22_PRIN_2022CXMARC_001_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Codice Cineca 2022CXMARC - Codice CUP D53D23014250006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico GHI Tullio	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	GHI Tullio	Ministero dell'università e della ricerca	135.000,00
PANT_F_22_PRIN_LABFIN_01	PNRR-M4C2- 11.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC SH2 - Titolo Progetto: LABFIN-Labour policies trough sustainable finance - Codice Progetto 2022YXYK8F - CUP D53D23007560006 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	PANTANO Fabio	Ministero dell'università e della ricerca	52.097,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BART_A_22_PRIN_2022XZ7MBC_02_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Codice Cineca 2022XZ7MBC - Codice CUP D53D23014570006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico BARTOLOMUCCI Alessandro	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BARTOLOMUCCI Alessandro	Ministero dell'università e della ricerca	79.378,00
BELL_V_22_PRIN_2022SCN8C9_02_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS7 - Codice Cineca 2022SCN8C9 - Codice CUP D53D23013750006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico BELLINI Valentina	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BELLINI VALENTINA	Ministero dell'università e della ricerca	58.653,00
BONI_L_22_PRIN_2022NEE53Z_003_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH4 - Codice Cineca 2022NEE53Z - Codice CUP D53D23009810006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico BONINI Luca	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BONINI Luca	Ministero dell'università e della ricerca	59.500,00
BRUN_N_22_PRIN_2022HYSFNR_002_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH5 - Codice Cineca 2022HYSFNR - Codice CUP D53D23015240006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico BRUNO Nicola	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BRUNO Nicola	Ministero dell'università e della ricerca	106.120,00
BUTI_S_22_PRIN_2022ZB35RP_001_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS7 - Codice Cineca 2022ZB35RP - Codice CUP D53D23013940006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico BUTI Sebastiano	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BUTI Sebastiano	Ministero dell'università e della ricerca	153.447,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CALD_A_22_PRIN_2022EPP2TT_03_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - Codice Cineca 2022EPP2TT - Codice CUP D53D23001840006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico CALDERARO Adriana	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	CALDERARO Adriana	Ministero dell'università e della ricerca	61.000,00
CHIU_M_22_PRIN_02	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS3 - Codice Cineca 2022C5RHRT - Codice CUP D53D23007840001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico CHIU Martina	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	CHIU Martina	Ministero dell'università e della ricerca	102.950,00
CIOC_T_22_PRIN_2022EMAMJE_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - Codice Cineca 2022EMAMJE - Codice CUP D53D23001830006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico CIOCIOLA Tecla	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	CIOCIOLA Tecla	Ministero dell'università e della ricerca	95.705,00
CONT_S_22_PRIN_2022C7JE2F_04_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - Codice Cineca 2022C7JE2F - Codice CUP D53D23001800006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico CONTI Stefania	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	CONTI Stefania	Ministero dell'università e della ricerca	36.977,00
CORR_D_22_PRIN_20227MKRW7_001_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Codice Cineca 20227MKRW7 - Codice CUP D53D23014110006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico CORRADI Domenico	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	CORRADI Domenico	Ministero dell'università e della ricerca	174.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
DALL_A_22_PRIN_2022HMBNCS_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS7 - Codice Cineca 2022HMBNCS - Codice CUP D53D23013550006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico DALL'ASTA Andrea	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	DALL'ASTA Andrea	Ministero dell'università e della ricerca	113.445,00
DEIC_A_22_PRIN_02	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Codice Cineca 2022FZL247 - Codice CUP D53D23014340006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico DEI CAS Alessandra	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	DEI CAS Alessandra	Ministero dell'università e della ricerca	127.904,00
ESPO_S_22_PRIN_2022TJSN33_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - Codice Cineca 2022TJSN33 - Codice CUP D53D23001960006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico ESPOSITO Susanna Maria Roberta	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	ESPOSITO Susanna Maria Roberta	Ministero dell'università e della ricerca	116.557,00
FERR_C_22_PRIN_2022FMESXL_02_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - Codice Cineca 2022FMESXL - Codice CUP D53D23007650006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico FERRARI Carlo	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	FERRARI Carlo, BONI CAROLINA	Ministero dell'università e della ricerca	41.924,00
FOGA_L_22_PRIN_2022A4TBR9_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS5 - Codice Cineca 2022A4TBR9 - Codice CUP D53D23012330006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico FOGASSI Leonardo	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	FOGASSI Leonardo	Ministero dell'università e della ricerca	66.784,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
GALL_V_22_PRIN_2022NSWYK4_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS5 - Codice Cineca 2022NSWYK4 - Codice CUP D53D23012500006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico GALLESE Vittorio	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	GALLESE Vittorio	Ministero dell'università e della ricerca	140.000,00
GIUL_N_22_PRIN_2022KMXK3W_02_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS7 - Codice Cineca 2022KMXK3W - Codice CUP D53D23013600006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico GIULIANI Nicola	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	GIULIANI Nicola	Ministero dell'università e della ricerca	79.391,00
MARA_M_22_PRIN_2022SP5K99_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH4 - Codice Cineca 2022SP5K99 - Codice CUP D53D23009860001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico MARANESI Monica	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	MARANESI MONICA	Ministero dell'università e della ricerca	105.984,00
MASS_E_22_PRIN_2022ZB3EYX_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Codice Cineca 2022ZB3EYX - Codice CUP D53D23014640006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico MASSELLI Elena	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	MASSELLI Elena	Ministero dell'università e della ricerca	63.915,00
MIRA_M_22_PRIN_202249XEA5_02_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Codice Cineca 202249XEA5 - Codice CUP D53D23014050006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico MIRAGOLI Michele	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	MIRAGOLI MICHELE	Ministero dell'università e della ricerca	92.986,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MISS_G_22_PRIN_2022SZT583_002_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - Codice Cineca 2022SZT583 - Codice CUP D53D23001930006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico MISSALE Gabriele	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	MISSALE Gabriele	Ministero dell'università e della ricerca	83.974,00
MUSE_A_22_PRIN_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-SH4-2022LR399B-The relation between mood and the spatial representation of time from adolescence to adulthood-CUP D53D23009740006-- finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MUSETTI Alessandro	Ministero dell'università e della ricerca	129.448,00
LEVA_A_22_PRIN_HELV4DAIRHY_01	PNRR - M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS9 - “A 50 years evolutionary history of Lactobacillus helveticus from traditional dairy environments: (...) (Helv4DairHy)” – (2022ZYZZXT) – CUP D53D23012110006 finanziato dall'UE – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	LEVANTE Alessia	Ministero dell'università e della ricerca	97.100,00
MORO_F_22_PRIN_3DSHYMCO_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Sett. ERC PE8 - “3D Structured interfaces for improved strength of HYbrid Metal-COMposites joints with self sensing capabilities – 3DSHYMCO” - 2022WFK8WT - CUP D53D23004190006 - fin. dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MORONI Fabrizio	Ministero dell'università e della ricerca	81.609,00
SOLD_A_22_PRIN_NEPTUNE_01	PNRR M4C2 11.1, PRIN 2022, Sett. ERC PE7, Highly-iNtegrated all-Electric Propulsion-charging system on zero-emissions TUgboats for NExt-generation harbours (NEPTUNE), Cod. Cineca 2022RFS73J, CUP D53D23001430006 - fin. dall'Unione Europea, NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SOLDATI ALESSANDRO	Ministero dell'università e della ricerca	65.904,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
SCIA_C_22_PRIN_U-MAGFINGER_01	PNRR M4C2 I1.1 PRIN 2022 PE3 "Fast readable label by Unique Magnetic Fingerprints on Industry 4.0: polymeric nanocomposites for a global exchange of information with a high level of security. (U-MagFinger)", 2022WY522H, D53D23002440006 UE NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SCIANCALEPORE CORRADO	Ministero dell'università e della ricerca	60.117,00
SOZZ_G_22_PRIN_LEGACY_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE3 - "LEGACY - Healing wide-gap chalcopyrite" - Codice Cineca 20223ZP4WP - CUP D53D23002130006 - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	SOZZI Giovanna	Ministero dell'università e della ricerca	61.315,00
NICC_G_22_PRIN_2022X7LXRJ_001_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Codice Cineca 2022X7LXRJ - Codice CUP D53D23014550006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico NICCOLI Giampaolo	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	NICCOLI GIAMPAOLO	Ministero dell'università e della ricerca	114.240,00
PERC_A_22_PRIN_2022SZM78Y_03_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS2 - Codice Cineca 2022SZM78Y - Codice CUP D53D23005230006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico PERCESEPE Antonio	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	PERCESEPE Antonio	Ministero dell'università e della ricerca	40.055,00
ROLL_D_22_PRIN_2022E9MLS5_03_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH3 - Codice Cineca 2022E9MLS5 - Codice CUP D53D23012890006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico ROLLO Dolores	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	ROLLO Dolores	Ministero dell'università e della ricerca	38.600,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
ROND_L_22_PRIN_2022RCP52Y_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS1 - Codice Cineca 2022RCP52Y - Codice CUP D53D23010790006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico RONDA Luca	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	RONDA Luca	Ministero dell'università e della ricerca	72.604,00
ROTI_G_22_PRIN_2022ATMN9A_04_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Codice Cineca 2022ATMN9A - Codice CUP D53D23014190006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico ROTI Giovanni	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	ROTI Giovanni	Ministero dell'università e della ricerca	54.146,00
TONI_R_22_PRIN_20224TAETP_002_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE6 - Codice Cineca 20224TAETP - Codice CUP D53D23008460006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le scientifico TONI Roberto	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	TONI Roberto, ARCARI Maria Luisa	Ministero dell'università e della ricerca	54.711,00
GENO_P_23_PRIN_CHILD_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-SH6-20225H7WKE-CHILD Children History Italian Life Documentation. Children and everyday life in the Italian postwar (1918-1922)-CUP: D53D23000470006 - - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	GENOVESI Piergiovanni	Ministero dell'università e della ricerca	93.462,00
MART_D_22_PRIN_ALON_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-SH4-20222FC7A8-Archive of the Lexicography of the Nineteenth-Twentieth Century (ALON)-CUP: D53D23009290006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MARTINELLI Donatella	Ministero dell'università e della ricerca	65.157,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CASE_B_22_PRIN_GOIN!_01	PNRR M4C2 I1.1 PRIN 2022 ERC SH5 "GO-IN! diGital platfOrm for INner areas. Interactive virtual platforms for the enhancement of fragile contexts and their cultural heritage." 2022THKLFF CUP D53D23015580006 fin. da Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CASELLI Barbara	Ministero dell'università e della ricerca	57.437,00
UMIL_M_22_PRIN_METRO_ART_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH5 "Movement Experience Through Rhythmic Organization in Audiovisual Representational Texts (METRO_ART)"– Codice Cineca 2022MRWN2K – CUP D53D23015430006 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	UMILTA' Maria Alessandra	Ministero dell'università e della ricerca	67.715,00
BANC_E_22_PRIN_IGP_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS9 - "360°shelf-life: application of green, smart sensors to visual monitoring food quality and reduce food waste"– (2022XSFEY4) – CUP D53D23012040006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BANCALARI Elena	Ministero dell'università e della ricerca	74.178,00
SEMP_M_23_PRIN_VOLACROSS_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - ERC SH3 - Titolo: Volunteering across Crises: a comparative and longitudinal analysis of social innovation potential [VoIACross] - 20229RL8Z9 - D53D23012800006 - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SEMPREBON Michela	Ministero dell'università e della ricerca	78.849,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
LAND_F_22_PRIN_TRATTO_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - SH1 TRAcEs of the Twin Transition on skills and Occupations: nature, quality and effects of digital and green jobs (TRATTO) (Cod. Cineca: 2022CS3Z8X) - CUP D53D23006420006 -finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	LANDINI FABIO	Ministero dell'università e della ricerca	78.684,00
GAND_R_22_PRIN_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-SH5-2022TWKJTR-Theatre Festivals between Local and Global. Rethinking Theatre and Performance in Italy from the 1950s to the 1970s - CUP: D53D23015600006 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	GANDOLFI Roberta Pierangela	Ministero dell'università e della ricerca	59.916,00
PULI_S_23_PRIN_ATLAS_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC SH2 - Titolo Progetto: For a thematic "Atlas" of the Justinian Code - Codice Progetto 2022MSCEEA - Codice CUP D53D23007340006 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	DE IULIIS FEDERICA	Ministero dell'università e della ricerca	36.198,00
PINE_L_22_PRIN_CLAIMS_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 02-02-2022 - PRIN 2022 - ERC SH2 - Tit: Intergenerational solidarity, collective human rights claims and environmental sustainability in international and European law - 2022F74F8T - CUP D53D23007170006 - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	PINESCHI Laura	Ministero dell'università e della ricerca	20.000,00
ROSS_S_22_PRIN_MOVINGSTEPS_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH7 - "MOVING StEPS - MOVING from Street Experiments to adaptive Planned Solutions." - Codice Cineca 2022BLK9TS - CUP D53D23011060006 - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	ROSSETTI SILVIA	Ministero dell'università e della ricerca	83.470,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
VANT_S_22_PRIN_2022X5L45T_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE8 - "PREPARATION AND PERFORMANCE OF PCs WITH NANOSTRUCTURES FOR CIVIL ENGINEERING PROJECTS" - Codice Cineca 2022X5L45T - CUP D53D23004250006 - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	VANTADORI Sabrina	Ministero dell'università e della ricerca	109.170,00
FARI_A_22_PRIN_STAR_01	PNRR M4C2 11.1 PRIN 2022 S. ERC PE8 "Sustainable Thermal and Acoustic self-made solutions for buildings refurbishment in disadvantaged social contexts by Reusing poor materials (STAR)", 2022MW3CSK, CUP D53D23003830006, finanziato dall'UE, NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	FARINA Angelo	Ministero dell'università e della ricerca	49.735,00
MATT_M_22_PRIN_OMICSENSING_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 – Settore ERC PE4 - Progetto "Integration of proteOmics and bioSensing towards the early diagnosis of colorectal cancer ..." Codice Cineca 2022E8YHB7 - CUP D53D23009080006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MATTAROZZI Monica	Ministero dell'università e della ricerca	115.000,00
MEZZ_F_22_PRIN_POLYPHON_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-Settore ERC PE4-Progetto "Polymorph screening to enable electron-phonon coupling engineering in organic semiconductors ..." Codice Cineca 2022XZ2ZM8 - CUP D53D23009240006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MEZZADRI Francesco	Ministero dell'università e della ricerca	63.142,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BERT_A_22_PRIN_CRISPR-ABS_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE4 - Progetto “CRISPR-Cas-based sensing platforms for the monitoring of clinically relevant antibodies” Codice Cineca 2022FPYZ2N - CUP D53D23009090001 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	BERTUCCI Alessandro	Ministero dell'università e della ricerca	105.000,00
BACC_A_22_PRIN_FLIPPER_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “FLuorInated PePtIdEs for Resumption (FLIPPER)” Codice Cineca 202224KAX8 - CUP D53D23010010006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	BACCHI Alessia	Ministero dell'università e della ricerca	52.486,00
BART_M_22_PRIN_SEBINO_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS8 - Progetto “Sediment biogeochemistry in deep Italian lakes undergoing stratification and anoxia ...” Codice Cineca 2022E9EZH - CUP D53D23008190006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	BARTOLI Marco	Ministero dell'università e della ricerca	78.440,00
CARB_M_22_PRIN_RE-SHAPEUP_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS8 - Progetto “RE-SHAPE UP - Rain Exclusion Sensitivity in High Altitude Plants and Ecosystems ...” Codice Cineca 2022MKAC7T - CUP D53D23008240001 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CARBOGNANI Michele	Ministero dell'università e della ricerca	87.897,00
VALS_P_22_PRIN_OSS_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH4 - Progetto “At the origins of sound symbolism. A comparative investigation.” Codice Cineca 2022TYX52H - CUP D53D23009910006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	VALSECCHI Paola Maria	Ministero dell'università e della ricerca	60.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
LAPI_A_22_PRIN_LANTERN_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE3 - Progetto “Efficient Light Harvesting with Selfassembled Peptide Nanostructures (LANTERN)” Codice Cineca 20225NPY8P - CUP D53D23002150006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	LAPINI Andrea	Ministero dell'università e della ricerca	45.239,00
DALC_E_22_PRIN_REPRONET_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE11 - Progetto “Reprocessable thermosets via dynamic polymer networks (ReproNet)” Codice Cineca 2022TCJRCA - CUP D53D23005470006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	DALCANALE Enrico	Ministero dell'università e della ricerca	63.766,00
VISI_G_22_PRIN_PHYTO_PFAS_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS9 - Progetto “Assisted phytoremediation of Perfluorinated Alkyl Substances with industrial hemp ...” Codice Cineca 202224KFSR - CUP D53D23011490006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	VISIOLI Giovanna	Ministero dell'università e della ricerca	52.545,00
TEGO_M_22_PRIN_ROS-MOD_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “Bioinspired systems for ROS regulation: metalloporphyrinoids in neurodegeneration ...” Codice Cineca 2022RCRWE5 - CUP D53D23010450006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	TEGONI Matteo	Ministero dell'università e della ricerca	66.115,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
SISS_C_22_PRIN_BIOCOMMON_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “BIOcatalytic controlled radical polymerization within emulsions: Sustainable polymerization ...” Codice Cineca 2022A58EE5 - CUP D53D23010290006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	SISSA Cristina	Ministero dell'università e della ricerca	59.937,00
SECC_A_22_PRIN_COSMO_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “COntrolled Shuttling inside artificial MOlecular tubes (COSMO)” Codice Cineca 20227JMTLE - CUP D53D23010190006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	SECCHI Andrea	Ministero dell'università e della ricerca	73.277,00
PINA_R_22_PRIN_ALICE_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “ALICE - light-Activated high-performance actuators by electrospinning of reversibly ...” Codice Cineca 20224EBZ3Y - CUP D53D23010120006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	PINALLI Roberta	Ministero dell'università e della ricerca	62.118,00
AUTE_F_22_PRIN_WINCODE_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE8 - “Waterproofing Innovations for Concrete Decks (WInCoDe)” - Codice Cineca 2022Z4L8N7 CUP D53D23004420006 - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	AUTELITANO FEDERICO	Ministero dell'università e della ricerca	65.828,00
BERG_F_22_PRIN_BERGENTI_2022_PRIN_GAMEFUL_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022-PRIN 2022-Settore ERC SH4-Titolo: GAMEFUL. Videogame-based Assessment of Executive Functions through machine Learning-Codice Progetto 20223SRYFJ-CUP D53D23009350006- Finanziato dall'UE NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BERGENTI Federico	Ministero dell'università e della ricerca	41.735,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
TOMA_A_22_PRIN_TOMASSINI-MANIFOLDS_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC PE1 - Titolo: Real and Complex Manifolds: Geometry and Holomorphic Dynamics - Codice Progetto 2022AP8HZ9 - CUP D53D23005750006 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	TOMASSINI Adriano	Ministero dell'università e della ricerca	46.875,00
FORN_R_22_PRIN_FORNARI_USE_GAO_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC PE3 - Titolo Progetto: UV-C Sensors based on Gallium Oxide (USE GAO) - Codice Progetto 2022A4AN2F - Codice CUP D53D23002180006 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	FORNARI Roberto	Ministero dell'università e della ricerca	72.903,00
CUCI_A_22_PRIN_HOCQUS_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE7 - “HOCQUS – Hollow-core fibers for Optical Communication QQuantum Sources” - Codice Cineca 2022JH82AA - CUP D53D23001280006 - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CUCINOTTA Annamaria	Ministero dell'università e della ricerca	121.559,00
MORI_M_22_PRIN_MORINI_M_2022_PRIN_GEPSO_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC PE1 - Titolo: Geometric Evolution Problems and Shape Optimization (GEPSO) - Codice Progetto 2022E9CF89 - CUP D53D23005820006 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MORINI Massimiliano	Ministero dell'università e della ricerca	60.000,00
WIMB_S_22_PRIN_WIMBERGER_2022_PRIN_ATOMIC_MIXT_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR 104 del 02-02-2022 -PRIN 2022- Settore ERC PE2 - Titolo: Quantum Atomic Mixtures: Droplets, Topological Structures, and Vortices Codice Progetto 20227JNCWW CUP D53D23002700006 Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	WIMBERGER Sandro Marcel	Ministero dell'università e della ricerca	45.509,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MAZZ_P_22_PRIN_X4BEES_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “Crystal Engineering for bees and environmental sustainability (X4BEES)” Codice Cineca 20224NP42W - CUP D53D23010140001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MAZZEO PAOLO PIO	Ministero dell'università e della ricerca	96.294,00
MARC_L_22_PRIN_GREENSM_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “Green processes for Rare Earth Elements Separation, recovery & valorization from permanent ...” Codice Cineca 2022T3H2CW - CUP D53D23010480006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MARCHIO' Luciano	Ministero dell'università e della ricerca	63.659,00
CASN_A_22_PRIN_SAMBA_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “Self-assembly of bacteria-targeting materials across the mesoscale (SAMBA)” Codice Cineca 2022285HC5 - CUP D53D23010030006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CASNATI Alessandro	Ministero dell'università e della ricerca	67.931,00
CERA_G_22_PRIN_NI_CO2_CALIX_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “Nickel-catalyzed carboxylations enabled by the calixarene scaffold (Ni_CO2_CALIX)” Codice Cineca 20227Z3BL8 - CUP D53D23010240001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CERA GIANPIERO	Ministero dell'università e della ricerca	63.361,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
DALL_C_22_PRIN_TASTE:MITO_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS7 - Progetto "Targeting defects in assembly of the mitochondrial respiratory chain complexes by ..." Codice Cineca 2022A4CFKH - CUP D53D23013340001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	DALLABONA Cristina	Ministero dell'università e della ricerca	91.478,00
DELL_N_22_PRIN_COXSECAT_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto "Valorization of carbon oxides by sequential catalysis: Combining the reverse water gas shift ..." Codice Cineca 20223B4JWC - CUP D53D23010070006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	DELLA CA' Nicola	Ministero dell'università e della ricerca	69.245,00
BUSC_A_22_PRIN_VELOTERM19_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - Progetto "Very-long-term COVID-19 respiratory outcomes: clinical and molecular profiling of patients ..." Codice Cineca 2022FJK39Z - CUP D53D23001850006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	BUSCHINI Annamaria	Ministero dell'università e della ricerca	31.790,00
MORS_M_22_PRIN_NUCMECNAFLD_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Progetto "Revealing the contribution of nuclear mechanics in non-alcoholic fatty liver disease ..." Codice Cineca 2022PWKZXE - CUP D53D23014470001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MORSELLI Marco	Ministero dell'università e della ricerca	32.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
VENT_M_22_PRIN_I-MAP_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS4 - Progetto “Disentangling the molecular interplay between the gut microbiota and the host in the first ...” Codice Cineca 20229LEB99 - CUP D53D23014150006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	VENTURA Marco	Ministero dell'università e della ricerca	177.317,00
CUCI_D_22_PRIN_ESG-LIT_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - SH1 - A European study on ESG-literacy, financial advisory and investors’ perception of sustainability (2022C43LYC) - CUP: D53D23006400006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU - Prof.ssa Cucinelli Doriana	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CUCINELLI DORIANA	Ministero dell'università e della ricerca	78.960,00
SANS_F_22_PRIN_MULTIFUN_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE5 - Progetto “Multifunctional compounds for a multitarget approach against neurodegenerative ...” Codice Cineca 2022N9E847 - CUP D53D23010430006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	SANSONE Francesco	Ministero dell'università e della ricerca	69.192,00
AMER_F_22_PRIN_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-SH5- External vs Internal Objects of Knowledge in the Late Middle Ages: from Direct Realism to Representationalism (2022B2EXJP) CUP D53D23015060006- finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	AMERINI Fabrizio	Ministero dell'università e della ricerca	81.335,00
MART_S_22_PRIN_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-SH5- 20228MRWL2-Cinephemera. Ephemeral materials for the study of Italian cinema between the 1930s and 1960s - CUP: D53D23014920006 - finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MARTIN Sara	Ministero dell'università e della ricerca	60.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MAGN_M_22_PRIN_BIBLIOPREF_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - SH1 - Measuring Scientific Output via Preferences Elicitation (2022BSL9RB) - CUP I53D23002640001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Magnani Marco	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MAGNANI Marco	Ministero dell'università e della ricerca	30.000,00
CIPO_C_22_PRIN_ARIES_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-Settore ERC LS9-Advanced research on the impact of enviAdvanced research on the impact of environment on sheep - ARIES–Codice Cineca 2022P5XHNC - Codice CUP: D53D23011940006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CIPOLAT GOTET CLAUDIO	Ministero dell'università e della ricerca	67.905,00
PONT_D_22_PRIN_PONTIROLI_P RIN_ENERGY_STORAGE_01	PNRR-M4C2- 11.1- Avviso MUR 104 del 02-02-2022 PRIN 2022 Settore ERC PE11 Titolo:Chemical and electrochemical energy storage materials from organic wastes: the treasure hidden in C based materials-Codice Progetto 202278NHAM CUP D53D23005300006 NextGenEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	PONTIROLI Daniele	Ministero dell'università e della ricerca	65.479,00
VIAP_C_22_PRIN_VIAPPIANI_2022 _PRIN_GEFI_01	PNRR-M4C2- 11.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC PE4 - Titolo: Novel protein-based Genetically-Encoded Fluorescent Indicators (GEFI) - Codice Progetto 2022RRFJC4 - CUP D53D23009220006 Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerati	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	VIAPPIANI Cristiano	Ministero dell'università e della ricerca	55.334,00
TEBA_G_22_PRIN_2022C8ZNNN_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE8 - "NEW PERSPECTIVES FOR THE ASSESSMENT, CONTROL AND RETROFITTING OF DAMAGED REINFORCED CONCRETE BRIDGES", Codice Cineca 2022C8ZNNN - CUP D53D23003460006 - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	TEBALDI Gabriele	Ministero dell'università e della ricerca	75.483,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BONF_P_22_PRIN_BONFA_2022_P RIN_SPIN-CHAGE-LATT_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC PE3 - Titolo: Spin-charge-lattice coupling in relativistic Mott insulators-Codice Progetto 202243JHMMW CUP D53D23002140001 Finanziato da Unione Europea	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	BONFA' Pietro	Ministero dell'università e della ricerca	59.076,00
GARL_E_22_PRIN_GARLATTI_202 2_PRIN_CROQUET_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022-Settore ERC PE5- Titolo: moleCular dimeRs fOr QuantUm Error correcTion on the surface - CROQUET - Codice Progetto 2022L57S28- CUP D53D23010400006-Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	GARLATTI ELENA	Ministero dell'università e della ricerca	50.653,00
PIET_M_22_PRIN_PIETRONI_2022 _PRIN_GALAXYSURVE_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022-PRIN 2022 Settore ERC PE9- Titolo: Learning Early Universe Physics with Galaxy Survey and Gravitational Wave Data-Codice Progetto 20228RMX4A- CUP D53D23002540006-Finanziato dall'UE NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	PIETRONI MASSIMO	Ministero dell'università e della ricerca	91.858,00
CRIS_L_22_PRIN_CRISTOFOLINI_ SPUMA_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC PE3 - Titolo Progetto: Solid Foam Photocatalytic Multiscale Filters - SPUMA - Codice Progetto 2022AFXC29 - CUP D53D23002200006 Finanziato dall'Unione Europea NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CRISTOFOLINI Luigi	Ministero dell'università e della ricerca	143.968,00
GULL_M_22_PRIN_TAM_SER_01	PNRR-M4C2- I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS9 - Progetto "The puzzling mystery of tryptamine and serotonin roles in plants: a comprehensive investigation ..." Codice Cineca 2022XSZJ9S - CUP D53D23012060006 - finanziato dall'Unione europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	GULLI' Mariolina	Ministero dell'università e della ricerca	60.200,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BIAN_V_22_PRIN_CHIMERA_01	PNRR M4C2 I1.1 PRIN 2022 Sett. ERC PE8 "CHIMERA? - is there a CHance that Indexes and Measurements of the energy conversion Efficiency Reveal system Alterations?" - C. Cineca 20225PKHWJ - CUP D53D23003080006 - fin. dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BIANCHI Valentina	Ministero dell'università e della ricerca	50.328,00
RAIN_S_22_PRIN_MOOD4HEX_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE8 - "MOOD4HEX - MORphology Optimized Design for HeatEXchangers", Codice Cineca 2022SJP2A5, Codice CUP D53D23004040006 - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	RAINIERI Sara	Ministero dell'università e della ricerca	55.386,00
ROMA_G_22_PRIN_2022X2788M_01	PNRR M4C2 I1.1 PRIN 2022 ERC SH7 "Sustainable Textile - SusTex: exploring and adapting good practices for valorizing wastes in the textile and apparel supply chain" Cod. Cineca 2022X2788M, CUP D53D23011410006, finanz. dall'Unione Europea, NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	ROMAGNOLI Giovanni	Ministero dell'università e della ricerca	116.709,00
MAGA_S_22_PRIN_20223LYF7W_02_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - SH6 - Trademarking Made in Italy. Trademarks and industrialization in Italy (1860s-1960s) (Cod. Cineca: 20223LYF7W) - CUP D53D23000410006 -finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Magagnoli Stefano	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MAGAGNOLI Stefano	Ministero dell'università e della ricerca	70.152,00
FANE_S_22_PRIN_2022ZPMXHA_01_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH1 - Transforming healthcare in the post covid era: sustainability and value of telemedicine - RELIEVE and SAVE (2022ZPMXHA) – CUP D53D23006870006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Fanelli	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	FANELLI SIMONE	Ministero dell'università e della ricerca	58.607,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MAIO_E_22_PRIN_20229W5P3X_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH2 - Health, security and human rights in e-sports: plural approaches towards legal solutions (20229W5P3X) – CUP D53D23007060006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof.ssa Maio Emanuela	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MAIO EMANUELA	Ministero dell'università e della ricerca	65.166,00
RIAN_M_22_PRIN_2022LANNKC_01_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC PE1 - Innovative statistical tools for the analysis of large and heterogeneous customs data (2022LANNKC) – CUP D53D23005870006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Riani Marco	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	RIANI Marco	Ministero dell'università e della ricerca	100.000,00
ZERB_C_22_PRIN_2022BWNJBA_001_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH1 - Sustainable Food Labels for Product Communication (2022BWNJBA) – CUP D53D23006390006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof.ssa Zerbini Cristina	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	ZERBINI Cristina	Ministero dell'università e della ricerca	102.192,00
CAPO_G_22_PRIN_2022ACJ2WS_003_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC SH1 - Automation, Trade, and Global Value Chains: New Empirical Evidence and Theory Development (2022ACJ2WS) – CUP D53D23006320006 finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Capone Gianluca	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CAPONE Gianluca	Ministero dell'università e della ricerca	51.680,00
RABO_G_22_PRIN_20225KT494_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-SH5-20225KT494-The Primo Levi Thesaurus: The Genesis and Dissemination of a Twentieth-Century Corpus- CUP:D53D23014820006- finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	RABONI Giulia	Ministero dell'università e della ricerca	50.459,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
SUMM_A_23_PRIN_HEREFOREW E_01	PNRR–M4C2–I1.1-PRIN 2022-ERC LS9- Implementation of sheep production system of minor dairy breeds through community-based breeding, genomics and phenomics:the example of Delle Langhe breed”–Cod.Cineca2022HJJNB5- CUP:D53D23011810006-finanziato dall'UE	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SUMMER Andrea	Ministero dell'università e della ricerca	72.820,00
MART_F_22_PRIN_2022T5MN35_0 1	PNRR - Missione 4 “Istruzione e Ricerca” - Componente 2 - Investimento 1.1 “Fondo per il Programma Nazionale di Ricerca e Progetti di Rilevante Interesse Nazionale (PRIN)” - Ammissione al finanziamento progetto PRIN 2022 “Study, development and in vitro/i	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MARTINI Filippo Maria	Ministero dell'università e della ricerca	89.930,00
MALA_M_23_PRIN_POS- CATTLE_01	PNRR–M4C2–I1.1-PRIN 2022-Settore ERC LS9-Integration of novel phenotyping and omics- approaches for the sustainable management and breeding of autochthonous cattle genetic resources”–Cod.Cineca 2022FFR89X- CUP:D53D23011780006-finanziato dall'UE NextGenEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MALACARNE Massimo	Ministero dell'università e della ricerca	80.114,00
DONO_G_23_PRIN_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS6 - A large animal model for human herpetic disease prevention– Codice Cineca 2022M2HP84 - Codice CUP: D53D23001890006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	DONOFRIO Gaetano	Ministero dell'università e della ricerca	88.000,00
GRAG_E_22_PRIN_ROBOTIC_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 02- 02-2022 - PRIN 2022 - ERC SH2 - Hierarchy and market in the transformations of the global, digital and robotic enterprise. Metamorphosis of the powers of the employer and workers' rights - 2022RL5SSN - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	GRAGNOLI Enrico	Ministero dell'università e della ricerca	25.376,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
RICC_M_22_PRIN_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC SH3 - Titolo Progetto: Migrants, Institutions, Translations Easy-read Law - Codice Progetto 202243X77E - CUP D53D23012690006 - Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	RICCA Mario	Ministero dell'università e della ricerca	37.536,00
SCAF_L_22_PRIN_F4F-FOODFORFUTURE_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.104 del 02-02-2022 - PRIN 2022 - Settore ERC SH2 - Titolo Progetto: The Future of Food, the Food of the Future. Novel Food, Innovation, Sustainability and Legal Issues - 2022EPRMH9 - D53D23007160006 - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SCAFFARDI Lucia	Ministero dell'università e della ricerca	83.000,00
BART_M_22_PRIN_02	PNRR-M4C2-I1.1-PRIN 2022-SH3-2022WC8JJ4-Fostering text comprehension as a way to make learning and thinking visible-CUP:D53D23013080006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BARTOLUCCI Marco	Ministero dell'università e della ricerca	91.845,00
MILA_G_22_PRIN_LOMBARD_01	PNRR-M4C2-I1.1-PRIN 2022-SH5-2022K4CP7C-Deconstructing "Lombard Identity". For a new Vision of Romanesque Sculpture in the North Italian Context-CUP:D53D23015280001- finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MILANESI Giorgio	Ministero dell'università e della ricerca	46.965,00
SAGL_D_22_PRIN_LIBERAL_01	PNRR-M4C2-I1.1-PRIN 2022-SH5-2022M3FK9C-Reviving "The Liberal": Literature and Politics between Britain and Italy, 1821-23-CUP:D53D23015400006- finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SAGLIA Diego	Ministero dell'università e della ricerca	44.482,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
GNUD_G_23_PRIN_WELL-FARE_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - PRIN 2022 - Settore ERC LS9 - WELL-FARE: for animal welfare revolution in ethical education”– Codice Cineca 2022BRN3AA - Codice CUP: D53D23011710006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	GNUDI Giacomo	Ministero dell'università e della ricerca	39.800,00
FABB_F_22_PRIN_FREEDOM_01	PNRR–M4C2–11.1-PRIN 2022-SH5-2022MKPF9Y-The Paradigm Shift in the Modern Understanding of Freedom - CUP: D53D23015420006 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	FABBIANELLI Faustino	Ministero dell'università e della ricerca	48.745,00
CIPO_C_22_PRIN_PNRR-DONKEYWORLD_01	PNRR-M4C2- 11.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS9- Titolo Progetto: DonKeyWorld: a comprehensive study on Equus asinus from biodiversity management to milk nutraceutical and technological properties - Codice Proge	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CIPOLAT GOTET CLAUDIO	Ministero dell'università e della ricerca	65.731,00
RIGH_F_22_PRIN_PNRR-DA-I-RY_01	PNRR-M4C2- 11.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC LS4- Titolo Progetto: The relevance of iodine in human nutrition: filling the gap from the farm to the fork. - Codice Progetto P20228RP2Z - Codice CUP D53D23021030001	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	RIGHI Federico	Ministero dell'università e della ricerca	71.306,00
MAGA_S_22_PRIN_PNRRMADEINITALY_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - SH6 - Rethinking Made in Italy. Food and wine savoir faire and storytelling[...] (P2022WHPAT)- D53D23021430001-finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Magagnoli	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MAGAGNOLI Stefano	Ministero dell'università e della ricerca	112.289,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BISI_M_22_PRIN_PNRR-CIRCULAR_01	PNRR-M4C2- I1.1 -Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022, PRIN 2022 PNRR- Settore ERC PE1-Titolo: Mathematical modelling for a sustainable circular economy in ecosystems-Cod.Progetto P2022PSMT7-CUP D53D23018960001 -Finanziato dall'Unione europea-NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	BISI Marzia	Ministero dell'università e della ricerca	138.357,00
ELVI_L_22_PRIN_PNRR_ALADDIN_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS7 - Advanced Light Activated nanoparticle-based wound Dressings (ALADDIN) - (P2022JN9RP)- Codice CUP: D53D23021620001 - finanziato dall'UE – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	ELVIRI Lisa	Ministero dell'università e della ricerca	102.359,00
LEVA_A_22_PRIN_PNRR_COCONUT_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS9 - miCrObial Consortia for New plant-based fermented products (COCONUT) - (P2022SPCRW) - CUP: D53D23022040001- finanziato dall'Unione europea-NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	LEVANTE Alessia	Ministero dell'università e della ricerca	121.845,00
BRES_L_22_PRIN_PNRR_NOVELTY_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022- Bando “PRIN 2022 PNRR”. Settore ERC LS9 - AcorN: a forgotten resource to be rediscovered(...) NOVELTY -(P2022N57PN) - Cod. CUP: D53D23022000001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	BRESCIANI Letizia	Ministero dell'università e della ricerca	72.424,00
SOGA_G_22_PRIN_PNRR_INSECT FISH_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” Settore ERC SH1 InsectFish. The use of insect meal in the fish sector: creating value from farm to fork (P2022HYP9M) - CUP D53D23017790001 - finanziato dall'UE-NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SOGARI GIOVANNI	Ministero dell'università e della ricerca	140.217,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
ACOC_A_22_PRIN_PNRR-STRANIERE_01	PNRR-M4C2-I1.1-Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022-Bando "PRIN 2022 PNRR"-SH5 -P2022THH7-Straniere: the reception of non-European arts and cultures in Italy (1945-2000) CUP D53D23019840001-finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	ACOCELLA ALESSANDRA	Ministero dell'università e della ricerca	48.308,00
CAMP_B_22_PRIN_PNRR_ENHANCE_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022 – Bando "PRIN 2022 PNRR" - Settore ERC LS1 - De novo L-cysteine biosynthesis in Pseudomonas aeruginosa(...) (ENHANCE) - (P20225HFSK)-CUP: D53D23022580001 - finanziato dall'UE-NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CAMPANINI Barbara	Ministero dell'università e della ricerca	124.944,00
BIGL_B_22_PRIN_PNRR-INSPIRE_01	PNRR-M4C2 I1.1 Avv. MUR 1409/14-09-2022 PRIN 2022 PNRR Sett. ERC SH1 "INSPIRE: Digital INnovation EcoSystem Development for the CIRcular Economy: the startups' perspective" - P20224A38A - CUP D53D23017610001 – Fin. dall'Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	BIGLIARDI Barbara	Ministero dell'università e della ricerca	62.905,00
CAST_R_22_PRIN_PNRR_FGFCMYC_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando "PRIN 2022 PNRR" - Settore ERC LS4 - Blocking the FGF/FGFR system as a new therapeutic strategy (...) (FGFCMYC)(P2022MNXXR)-CUP: D53D23021150001 - finanziato dall'UE– NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CASTELLI Riccardo	Ministero dell'università e della ricerca	55.403,00
LAND_F_22_PRIN_PNRR-UGREENS_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando "PRIN 2022 PNRR" -SH7 - University for the GREEN and Sustainable transition (UGREENS) (P2022M254X) -D53D23020190001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Prof. Landini	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	LANDINI FABIO	Ministero dell'università e della ricerca	26.692,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CAVA_A_22_PRIN_PNRR-BEST_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022- Bando PRIN 2022PNRR - Settore ERC PE11- Titolo: Bioactive compounds to Extend food Shelf..(BEST) - CodiceProgetto P2022M3H2K-CUP D53D23018680001-Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Cavazza	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CAVAZZA Antonella	Ministero dell'università e della ricerca	139.800,00
BART_M_22_PRIN_PNRR-SHUTTLE_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022 -Bando PRIN2022PNRR - Settore ERC PE10-Tit " SHUTTLE: nutrientS Hotmoments dUe To exTreme hydroLogic-CodiceProgettoP20228XCTH-CUP D53D23022770001-Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Bartoli	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	BARTOLI Marco	Ministero dell'università e della ricerca	114.400,00
DALL_C_22_PRIN_PNRR-YOMP_01	PNRR-M4C2- I1.1-Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022-Bando PRIN 2022 PNRR- Settore ERC LS2- Tit "YOMP: Yeast model and omics.. "CodiceProgetto P2022LTSE9-CUP D53D23016660001 - Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Dallabona	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	DALLABONA Cristina	Ministero dell'università e della ricerca	108.000,00
MAES_G_22_PRIN_PNRR-XYLONITE_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022-Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE5- Tit"Xylonite: the new season of Xylochemistry" - CodiceProgetto P2022HSF3R-CUP D53D23017070001- Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.MaestriG	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MAESTRI Giovanni	Ministero dell'università e della ricerca	69.114,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CARB_M_22_PRIN_PNRR-ACCLIMATE_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022–Bando PRIN 2022 PNRR- Settore ERC LS8-Tit "ACCLIMATE - Acclimation to Climate Change of Lichens"- CodiceProgettoP2022HLEJ-CUP D53D23015890001-Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Carbognani	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CARBOGNANI Michele	Ministero dell'università e della ricerca	88.000,00
PINA_R_22_PRIN_PNRR-ULTRASSENS_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022–Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE4- Tit" Innovative amplification strategies for ultrasens. "CodiceProgetto P2022ANCEK-CUP D53D23016800001-- Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Pinalli	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	PINALLI Roberta	Ministero dell'università e della ricerca	77.959,00
MENT_C_22_PRIN_PNRR-SUNRISE_01	PNRR-M4C2- I1.1-Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022–Bando PRIN 2022 PNRR- Settore ERC LS8- Tit" SUNRISE - An integrated approach to combine Soil bio.- CodiceProgetto P2022ALZMM-CUP D53D23015870001 - Finanziato dall'Unione Europea–NextGenerationEU.Prof.Menta	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MENTA Cristina	Ministero dell'università e della ricerca	160.111,00
PEDR_A_22_PRIN_PNRR-ENLIGHTENING_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022-Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE4- Tit "ENLIGHTENING (ENGINEERING LIGHT-activated material)." - Codice ProgettoP2022PZ2MM-CUP D53D23016860001-Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Pedrini	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	PEDRINI Alessandro	Ministero dell'università e della ricerca	79.501,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CERA_G_22_PRIN_PNRR-MEROSUN_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022-Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE5- Tit "Harvesting of solar energy by spiro (MEROSUN)"-Codice Progetto P20222T49M-CUP D53D23016910001-Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Cera	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CERA GIANPIERO	Ministero dell'università e della ricerca	60.000,00
LEON_G_22_PRIN_PNRR-DECC_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022-Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE10-Tit "Debris flow hazard and climate change."Codice Progetto P20229Y75N-CUPD53D23022810001-Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Leonelli	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	LEONELLI Giovanni	Ministero dell'università e della ricerca	134.379,00
SISS_C_22_PRIN_PNRR-VISIO_01	PNRR-M4C2- I1.1- Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022-Bando PRIN 2022 PNRR- Settore ERC PE4- Tit "VISIO-Vesicles investigation through advanced spectro.." - CodiceProgetto P2022ALSMP-CUP D53D23016790001-Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Sissa	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	SISSA Cristina	Ministero dell'università e della ricerca	152.538,00
SGOI_A_22_PRIN_PNRR-DEPRESEX_01	PNRR-M4C2-I1.1- Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022-Bando PRIN 2022 PNRR- Settore ERC SH4- Tit "Sex differences in brain-heart pathways.." Codice Progetto P202299A2Y- CUP D53D23020630001-Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Sgoifo	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	SGOIFO Andrea	Ministero dell'università e della ricerca	134.959,00
DALC_E_22_PRIN_PNRR-PLA-VIT_01	PNRR-M4C2- I1.1-Avviso MUR n.1409 del 14-09-2022-Bando PRIN 2022 PNRR - Settore ERC PE5-Tit "Sustainable-by-design PLA vitrimers (PLA-VIT)" - Codice Progetto P20229KM4Z-CUP D53D23017000001 - Finanziato dall'Unione Europea-NextGenerationEU.Prof.Dalcanale	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	DALCANALE Enrico	Ministero dell'università e della ricerca	80.238,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
FRED_F_22_PRIN_PNRR-MATHPROCULT_01	PNRR M4C2 I1.1 Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando PRIN 2022 PNRR - PE1 - MATHeMatical tools for predictive maintenance andPROtection of CULTtural heritage (MATHPROCULT) P20228HZWR CUP D53D23018820001 - fin. da Unione Europea - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	FREDDI Francesco	Ministero dell'università e della ricerca	84.000,00
BARI_V_23_PRIN_PNRR-P2022M9SRW_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS2 - Codice Progetto Cineca P2022M9SRW - Codice CUP D53D23016670001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof.ssa Valeria BARILI	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BARILI VALERIA	Ministero dell'università e della ricerca	196.422,00
MILA_D_22_PRIN_PNRR-NOVAPACK_01	PNRR M4C2 I1.1 Avv. 1409/14.09.22 PRIN 2022 PNRR PE11 NOVeI solutions based on natural resources for sustainable Antimicrobial food and biomedical PACKaging: a circular economy approach (NOVAPACK) P2022K7CWJ CUP D53D23018660001 fin. UE – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MILANESE DANIEL	Ministero dell'università e della ricerca	134.292,00
GHEZ_B_23_PRIN_PNRR-P2022NC9NT_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS3 - Codice Progetto Cineca P2022NC9NT - Codice CUP D53D23016540001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof.ssa Benedetta GHEZZI	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	GHEZZI BENEDETTA	Ministero dell'università e della ricerca	107.518,00
VANT_S_22_PRIN_PNRR-P2022XC9W5_01	PNRR M4C2 I1.1 Avv. 1409/14-09-22 PRIN 2022 PNRR PE8 Towards innovative methodologies to design metallicAdditive Manufactured (AM) complex components for civil engineering structures..., P2022XC9W5, CUP D53D23018580001 fin. da UE - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	VANTADORI Sabrina	Ministero dell'università e della ricerca	115.227,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MONT_R_22_PRIN_PNRR-TOP_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC PE8 - "TOP - Titania Oxidation Process for industrial Wastewater" (P2022KA57X) - Codice CUP D53D23018300001 - finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MONTANARI Roberto	Ministero dell'università e della ricerca	179.999,00
FAVI_C_22_PRIN_PNRR-EDAM_01	PNRR M4C2 I1.1 Avv. MUR 1409/14-09-22 PRIN 2022 PNRR S. ERC PE8 Lifecycle-based methodology for engineering (eco)design of AM components in transport vehicles - eDAM P2022SL5L3 CUP D53D23018500001 fin. Unione Europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	FAVI Claudio	Ministero dell'università e della ricerca	74.914,00
MARC_M_22_PRIN_PNRR-LISA_01	PNRR M4C2 I1.1 Avv. 1409/14-09-2022 PRIN 2022 PNRR PE6 LiSA - Listen, See and Act: fusing audio-video cues to perceive visible and invisible events and develop perception -to-action solutions... P2022MEBFM CUP D53D23017510001 - fin. UE - NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MARCHEGIANI Maria Letizia	Ministero dell'università e della ricerca	121.036,00
SCAF_L_22_PRIN_NESUS-G_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 - Settore ERC SH2 Bando “PRIN 2022 PNRR Titolo New Sustainability Governance (NESUS-G) Codice Progetto P2022P4ZK5 - Codice CUP D53D23022400001- Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	SCAFFARDI Lucia	Ministero dell'università e della ricerca	80.841,00
ESPO_S_23_PRIN_PNRR-P20224MZE4_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS6 - Codice Progetto Cineca P20224MZE4 - Codice CUP D53D23016340001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof.ssa ESPOSITO S.M.R.	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	ESPOSITO Susanna Maria Roberta	Ministero dell'università e della ricerca	41.950,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
FERR_C_23_PRIN_PNRR-P2022WEXP2_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS6 - Codice Progetto Cineca P2022WEXP2 - Codice CUP D53D23016420001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof. Carlo FERRARI	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	FERRARI Carlo, BONI CAROLINA	Ministero dell'università e della ricerca	79.772,00
BARB_F_23_PRIN_PNRR-P2022H74YP_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC PE6 - Codice Progetto Cineca P2022H74YP - Codice CUP D53D23017460001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof. Fulvio BARBARO	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BARBARO Fulvio	Ministero dell'università e della ricerca	79.369,00
MIRA_P_23_PRIN_PNRR-P2022JBF5T_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS5 - Codice Progetto Cineca P2022JBF5T - Codice CUP D53D23019240001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof. Prisco MIRANDOLA	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	MIRANDOLA Prisco	Ministero dell'università e della ricerca	95.050,00
BRUN_N_23_PRIN_PNRR-P2022W9L9K_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC SH4 - Codice Progetto Cineca P2022W9L9K - Codice CUP D53D23020860001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof. Nicola BRUNO	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BRUNO Nicola	Ministero dell'università e della ricerca	90.666,00
SIMO_L_23_PRIN_PNRR-P20228K3W9_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC SH4 - Codice Progetto Cineca P20228K3W9 - Codice CUP D53D23020620001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof. Luciano SIMONE	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	SIMONE Luciano	Ministero dell'università e della ricerca	119.720,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BONA_R_23_PRIN_PNRR-P2022445ES_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS4 - Codice Progetto Cineca P2022445ES - Codice CUP D53D23020950001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof. Riccardo BONADONNA	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	BONADONNA Riccardo	Ministero dell'università e della ricerca	158.539,00
CHIU_M_23_PRIN_PNRR-P2022RSWWF_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” - Settore ERC LS4 - Codice Progetto Cineca P2022RSWWF - Codice CUP D53D23021200001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le prof.ssa Martina CHIU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	CHIU Martina	Ministero dell'università e della ricerca	76.192,00
CRIV_B_23_PRIN_PNRR-P2022MBB3N_01	PNRR – M4C2 – 11.1 - Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR” – SH6 - Political Inclusion and Inequality in Preindustrial Italian Alps (1500-1800) (P2022MBB3N) – CUP G53D23007540001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	CRIVELLI BENEDETTA MARIA	Ministero dell'università e della ricerca	93.378,00
VIAP_C_22_PRIN_PNRR-PLINIOS_01	A molecular platform for intracellular nitric oxide sensing	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	VIAPPIANI Cristiano	Ministero dell'università e della ricerca	66.420,00
MOSC_L_23_PRIN_MIMESYS_01	PNRR – M4C2 – 11.1 -PRIN 2022 – SH3 - Misperceptions, information disorder and polarisation between MEdia and political SYStems (MiMeSys) (2022WYEW47) - Codice CUP G53D23004750006 – finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RB	MOSCA Lorenzo	Ministero dell'università e della ricerca	55.246,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
PIAZ_I_22_PRIN_TESTIMONE_01	PNRR–M4C2–I1.1-Avviso MUR n.104 del 02-02-2022–Bando PRIN 2022-SH5-2022CK7KL2-Newspapers and periodicals from the Unification of Italy to Fascism (1878-1926) TE.ST.I.MO.N.E.-CUP D53D23023120006- finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	PIAZZA Isotta	Ministero dell'università e della ricerca	52.516,00
MORI_M_22_PRIN_PNRR-MAGSKYRDM_01	Magnetic skyrmions, skyrmionic bubbles and domain walls for spintronic applications	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	MORINI Massimiliano	Ministero dell'università e della ricerca	85.000,00
CUGI_F_22_PRIN_PNRR-STEVE_01	Small-scale Thermomagnetic Energy harvesters: from materials to devices	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CUGINI Francesco	Ministero dell'università e della ricerca	72.596,00
TEST_I_22_PRIN_PNRR-TRANSHAB_01	PNRR–M4C2–I1.1-Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022–Bando “PRIN 2022 PNRR”-SH5-P2022K7B7E-Transforming Habits [TRANSHAB]. Agency, Cognition, and Social Change-CUP: D53D23019710001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	TESTA Italo	Ministero dell'università e della ricerca	100.000,00
GRAZ_V_22_PRIN_PNRR-ILSS_01	PNRR–M4C2–I1.1-Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022–Bando “PRIN 2022 PNRR”-SH3-P2022757M7-Mapping Social Emotional Learning and School Climate in Italian Lower Secondary Schools-PNRR-ILSS-CUP:D53D23020350001-finanziato dall'Unione europea–NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	GRAZIA VALENTINA	Ministero dell'università e della ricerca	102.322,00
SIMO_L_23_PRIN_PNRR-2022JT852C_01	PNRR – M4C2 – I1.1 - Avviso MUR n. 104 del 02-02-2022 – Bando PRIN 2022 - Settore ERC SH4 - Codice Progetto Cineca 2022JT852C - Codice CUP D53D23023030001 - finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU - Resp.le Prof. SIMONE Luciano	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RAS	SIMONE Luciano	Ministero dell'università e della ricerca	57.267,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
ANTO_M_22_PRIN_PNRR-TASCLE_01	PNRR-M4C2-I1.1-Avviso MUR n. 1409 del 14-09-2022 – Bando “PRIN 2022 PNRR”-SH3-P20228H8K7-TASCLE: Training pathway Addressed to Support and Curricular teachers of secondary LEvel' school-CUP D53D23020370001- finanziato dall'Unione europea – NextGenerationEU	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	ANTONIETTI Maja	Ministero dell'università e della ricerca	75.414,00
ESPO_G_22_PRIN_PNRR-DEEPMILK_01	Deep Whole Genome Sequencing of bulk milk for sustainable cattle productions (DeepMilk)	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	ESPOSITO Giulia	Ministero dell'università e della ricerca	84.258,00
CECC_G_22_PRIN_PNRR-WWS_01	(TRASFERITO) - WWS (Winds, Waves and Storms): historical data and modern quantitative approaches to uncover the long-term strategies to prevent and mitigate climate risks in the European seas (15th-19th centuries)	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CECCARELLI Giovanni Marcello	Ministero dell'università e della ricerca	25.552,00
CECC_G_22_PRIN_2022SSZFT7_001	(TRASFERITO) - Under Uncertainty. Coping with Risks in the Mediterranean Maritime Business (Italy, 16th-19th centuries)	PRIN - Programmi di ricerca di rilevante interesse nazionale - semplificato - cost to cost_RA	CECCARELLI Giovanni Marcello	Ministero dell'università e della ricerca	48.750,00
Numero Totale Progetti	188			TOTALE	15.000.984,00

ALLEGATO 3 bis - Progetti PNRR

Programma Progetto	Titolo	Finanziatori	Importo Progetto €
PROGRAMMI PER VALORIZZARE L'IDENTITA' DEI LUOGHI: PARCHI E GIARDINI STORICI	Orto Botanico	Ministero della cultura	2.000.000,00
Proposte di intervento per la rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali dei musei e luoghi della cultura pubblici non appartenenti al MIC, a valere sulle risorse del PNRR	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA - MUSEO DI STORIA NATURALE	Ministero della cultura	500.000,00
Proposte di intervento per la rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali dei musei e luoghi della cultura pubblici non appartenenti al MIC, a valere sulle risorse del PNRR	UNIVERSITÀ DI PARMA - CENTRO STUDI E ARCHIVIO DELLA COMUNICAZIONE	Ministero della cultura	371.248,00
Bando per la realizzazione di Programmi di valorizzazione dei brevetti tramite il finanziamento di progetti di Proof of Concept (PoC) delle Università italiane e degli Enti Pubblici di Ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico (IRCCS) da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 "Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo" - Componente 2 "Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo" - Investimento 6 "Sistema della proprietà industriale" finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU, indetto dal Ministero dello Sviluppo Economico (MISE)	SPEED PARMA PoC - Strengthen Parma Patents' Effectiveness and further Expedite their Development through PoC projects	Ministero dello Sviluppo Economico	75.202,71
Bando per il finanziamento di progetti di potenziamento e capacity building degli Uffici di Trasferimento Tecnologico (UTT) delle Università italiane, degli enti pubblici di ricerca (EPR) italiani e degli Istituti di ricovero e cura a carattere scientifico (IRCCS) al fine di aumentare l'intensità dei flussi di trasferimento tecnologico verso il sistema delle imprese da finanziare nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 1 "Digitalizzazione, innovazione competitività, cultura e turismo" - Componente 2 "Digitalizzazione, innovazione e competitività nel sistema produttivo" - Investimento 6 "Sistema della proprietà industriale" finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU.	POINT 2 KTM - PromOtion of INnovation and Transfer of technology through 2 Knowledge Transfer Managers	Ministero dello Sviluppo Economico	104.229,60
Numero Totale Iniziative	5	TOTALE	3.050.680,31

ALLEGATO 4 - Progetti di ricerca finanziati su bandi Regionali

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
ZAZZI_2023_REGIONE_ER	IST - Accordo Regione EMILIA ROMAGNA - resp. Prof. M. Zazzi	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RA	ZAZZI Michele	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	20.000,00
AFFANNI_VERONESI_2022_ER-AUSLPR_INFLUENZA	Contributo Regione Emilia Romagna / AUSL Parma - Resp.li proff.sse Affanni e Veronesi - DRn.549/2023	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RAS	AFFANNI Paola, VERONESI Licia	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06 ASSESSORATO REGIONALE ALLA SANITA'	50.000,00
TECNOPOLO_23-25_PORFESR_GESTIONE	Progetto "IL TECNOPOLO PER LA TRANSIZIONE ECOLOGICA, ENERGETICA E DIGITALE DEL TERRITORIO PARMENSE" 2023-2025	POR-FESR - cost to cost_RA	BONI Elena	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	340.000,00
MAGA_S_23_RER_NOMADI2023_01	Lavoro ed emigrazione senza confini: i nomadi digitali	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RA	MAGAGNOLI Stefano	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	21.525,00
BART_A_23_RERFESR_AI4CHEMOBRAIN_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - "Un modello di machine learning/artificial intelligence per la medicina personalizzata ...", AI4ChemoBrain - E77G22000630007	POR-FESR - cost to cost_RA	BARTOLOMUCCI Alessandro	REGIONE EMILIA ROMAGNA	44.244,27
CALI_A_23_RERFESR_FRUREFINERY_02	PR FESR - A.1.1.2 - Bando 2097/2022 - Produzione di ingredienti ad alto valore aggiunto dai sotto-prodotti della filiera della frutta attraverso un approccio di bio-raffineria a cascata - FRUREFINERY - CUP D97G22000420003	POR-FESR - cost to cost_RA	CALIGIANI Augusta	REGIONE EMILIA ROMAGNA	181.030,36
MONT_R_23_RERFESR_SMARTH2O_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - SISTEMA MODULARE DI ABBATTIMENTO ASSORBIMENTO INQUINANTI DELL' H2O - SMART H2O - D47G22000280003	POR-FESR - cost to cost_RA	MONTANARI Roberto	REGIONE EMILIA ROMAGNA	234.631,94
MAES_E_23_RERFESR_CAGROFORER_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Non solo carbonio: un approccio multifunzionale per servizi ecosistemici e produzione di alimenti di qualità in sistemi agroforestali dell'Emilia-Romagna - C+ AgroForER - D47G22000290003	POR-FESR - cost to cost_RA	MAESTRI Elena	REGIONE EMILIA ROMAGNA	158.817,76

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BERN_P_23_RERFESR_CASA_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - CAIcestruzzi circolari e Sostenibili Additivati con materiali riciclati provenienti da filiere locali - CASA - D47G22000300003	POR-FESR - cost to cost_RA	BERNARDI Patrizia	REGIONE EMILIA ROMAGNA	249.942,52
PIRO_A_23_RERFESR_GIMCANA_02	pr fesr - a. 1.1.2 - bANDO 2097/2022 - Glunzioni Metallo-Composito ad Alta resisteNza - GIMCANA - D47G22000310003	POR-FESR - cost to cost_RA	PIRONDI Alessandro	REGIONE EMILIA ROMAGNA	245.700,00
BRUN_S_23_RERFESR_UNI-RECONDITION_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - "Una nuova soluzione acellulare per ricondizionare gli organi a scopo di trapianto durante la perfusione ex-vivo - UNI-RECONDITION - D47G22000320003	POR-FESR - cost to cost_RA	BRUNO Stefano	REGIONE EMILIA ROMAGNA	131.600,00
ZERB_A_23_RERFESR_INCITE_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Inspiring City InformaTion modEling for urban resilience - INCITE - D47G22000330003	POR-FESR - cost to cost_RA	ZERBI Andrea	REGIONE EMILIA ROMAGNA	139.562,69
VIGN_G_23_RERFESR_CO.PACK.SO_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Coating per packaging alimentari sostenibili e circolari - Co.Pack.So - D47G22000340003	POR-FESR - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	REGIONE EMILIA ROMAGNA	152.329,50
BETT_R_23_RERFESR_GLYMED_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Riposizionamento di glicosaminoglicani in nuovi medicinali per la cura delle malattie osteoarticolari degenerative - GLYMED - D47G22000270003	POR-FESR - cost to cost_RA	BETTINI Ruggero	REGIONE EMILIA ROMAGNA	167.748,00
VIAROLI_2023_RER_ZEROIASPLANTS	Accordo di collaborazione tra Università di Parma e Regione Emilia-Romagna - Progetto ZEROIAS-Plants - CUP E43C23000160001	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RA	BOLPAGNI Rossano, VIAROLI Pierluigi	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	45.000,00
CIPO_C_23_RER_REGENEMILK_01	STRATEGIE E TECNICHE INNOVATIVE PER IL MONITORAGGIO E IL TRATTAMENTO DELLA MASTITE IN RAZZE LOCALI E COSMOPOLITE	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RA	CIPOLAT GOTET CLAUDIO	REGIONE EMILIA ROMAGNA	186.617,97
COCCONI_2023_ER_OSSERVATORIO	IST - Accordo sviluppo progetto OSSERVATORIO 2023, Regione EMILIA ROMAGNA - resp. Prof.ssa M. Cocconi	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RA	COCCONI Monica	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	8.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MIGNOSA_2023_ER_PROTCIVILE	IST - Accordo collaborazione Regione EMILIA ROMAGNA "Alluvione MAGGIO 2023" - resp. Prof. P. Mignosa	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RA	MIGNOSA Paolo	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	70.000,00
RODO_M_23_REG_01	Valutazione del terroir del luppolo in Lombardia	Progetti di ricerca finanziati da altre Regioni - cost to cost_RA	RODOLFI Margherita	ERSAF - ENTE REGIONALE PER I SERVIZI ALL'AGRICOLTURA E ALLE FORESTE DELLA REGIONE LOMBARDIA	25.000,00
PRAN_B_23_RERFESR_38425-PROMIXQUAL_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Recupero di proteine alternative estratte da sottoprodotti di origine vegetale per lo sviluppo di formulazioni ibride ad elevato valore nutrizionale per l'industria alimentare - ProMixQual - E97G22000620007	POR-FESR - cost to cost_RA	PRANDI Barbara	REGIONE EMILIA ROMAGNA	111.004,16
PIRO_A_23_RERFESR_37567-MEAT-ICO_01	PR FESR - A.1.1.2. - Bando 2097/2022 - Innovative Circularity Options in MEAT processing industry - MEAT-ICO - J33C23002620003	POR-FESR - cost to cost_RA	PIRONDI Alessandro	REGIONE EMILIA ROMAGNA	114.996,64
MANC_E_23_RERFESR_37918-REFIMAN_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Piattaforma di MANutenzione predittiva per il RETroFITting sostenibile di impianti e macchinari esistenti nel sistema produttivo dell'Emilia-Romagna - REFIMAN - F67G22000290003	POR-FESR - cost to cost_RA	MANCONI Elisabetta	REGIONE EMILIA ROMAGNA	107.054,28
CALI_A_23_RERFESR_37900-VALDIMAR-ER_01	PR FESR - A.1.1.2 - Bando 2097/2022 - Valorizzazione della filiera dell'acquacoltura attraverso l'utilizzo di scarti del mare - VALDIMAR-ER - F17G22000370003	POR-FESR - cost to cost_RA	CALIGIANI Augusta	REGIONE EMILIA ROMAGNA	112.642,50
BETT_S_23_RERFESR_38052-UNI-RECONDITION_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Una nuova soluzione acellulare per ricondizionare gli organi a scopo di trapianto durante la perfusione ex-vivo - UNI-RECONDITION -D47G22000320003	POR-FESR - cost to cost_RA	BETTATI Stefano	REGIONE EMILIA ROMAGNA	81.200,00
MILA_D_23_RERFESR_38531-RECLAIM-ER_01	PR FESR - A. 1.1.2. - Bando 2097/2022 - REcyCle Automotlve thermoset for Emilia-Romagna - RECLAIM-ER: - E37G22000550007	POR-FESR - cost to cost_RA	MILANESE DANIEL	REGIONE EMILIA ROMAGNA	80.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
COIS_E_23_RERFESR_RADICI_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 – Realizzazione di una infrastruttura di Aggregazione e Digitalizzazione di patrimoni per favorire l'Interazione con il settore delle Industrie culturali e creative - RADICI - J47G22000850003	POR-FESR - cost to cost_RA	COISSON Eva	REGIONE EMILIA ROMAGNA	74.844,03
VOCA_P_23_RERFESR_38328-ALLIANCE_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Active-passive pLug&pLay IntegrAted techNologies for faCades of pEbs - ALLIANCE - E27G22000320007	POR-FESR - cost to cost_RA	VOCALE Pamela	REGIONE EMILIA ROMAGNA	79.933,90
BELL_B_23_RERFESR_37848-DIGI-BRIDGE_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Strumenti Digitali Integrati per il Monitoraggio Strutturale, la Diagnostica e la Manutenzione Predittiva di Ponti e Viadotti - DIGI-BRIDGE - J47G22000770003	POR-FESR - cost to cost_RA	BELLETTI Beatrice	REGIONE EMILIA ROMAGNA	59.999,07
PETR_A_23_RERFESR_37516-I-TEXS_01	PR FESR - A. 1.1.2 -Bando 2097/2022 - Impact Technologies for Services - I-TexS - J97G22000590003	POR-FESR - cost to cost_RA	PETRONI Alberto	REGIONE EMILIA ROMAGNA	108.100,00
LODI_D_23_RERFESR_AGRARIAN_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Sistema eterogeneo modulare per applicazioni di monitoraggio avanzato in agricoltura - AGRARIAN - E87G22000570001	POR-FESR - cost to cost_RA	LODI RIZZINI Dario	REGIONE EMILIA ROMAGNA	74.777,84
GAMB_A_23_RERFESR_37518-H2-SYNERGY_01	PR FESR - A. 1.1.2 - bando 2097/2022 - Idrogeno verde e syngas da economia circolare ottenuti per elettrolisi ad alta temperatura in sinergia con gassificazione di residui di biomasse e di plastiche - H2-Synergy - J47G22000780003	POR-FESR - cost to cost_RA	GAMBAROTTA Agostino	REGIONE EMILIA ROMAGNA	135.301,42
ALEO_J_23_RERFESR_37510-SIMOD_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Sistemi Mobili Multi-robot per la Manipolazione di Oggetti Deformabili - SiMOD - J47G22000830003	POR-FESR - cost to cost_RA	ALEOTTI Jacopo, MONICA RICCARDO	REGIONE EMILIA ROMAGNA	89.999,21
VOCA_P_23_RERFESR_37506-SACER_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Sviluppo e integrazione di Accumuli innovativi nelle Comunità Energetiche Rinnovabili - SACER - J47G22000760003	POR-FESR - cost to cost_RA	VOCALE Pamela	REGIONE EMILIA ROMAGNA	84.672,22

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MORI_M_23_RERFESR_38615-PIAC(ER)2_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022- Piattaforma per l'Abilitazione delle Comunità Energetiche Rinnovabili in Emilia-Romagna - PIAC(ER)2 - E37G22000560007	POR-FESR - cost to cost_RA	MORINI Mirko	REGIONE EMILIA ROMAGNA	91.770,00
FARI_A_23_RERFESR_38312-AGORA_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - un Atelier sonoro per il GiocO, la Ricerca, l'Acustica - progetto innovativo per l'inclusione delle persone vulnerabili tramite il suono immersivo 3D delle piazze - AGORA - E97G22000580007	POR-FESR - cost to cost_RA	FARINA Angelo	REGIONE EMILIA ROMAGNA	126.497,00
GAMB_A_23_RERFESR_37972-SAFER_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - STAMPAGGIO DI COMPONENTI POLIMERICI FUNZIONALIZZATO MEDIANTE TESSITURA LASER - SAFER - E17G22001630003	POR-FESR - cost to cost_RA	GAMBAROTTA Agostino	REGIONE EMILIA ROMAGNA	123.367,48
GAMB_A_23_RERFESR_37985-STREAM2B_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - STRategie di EfficientAMenTO della risorsa idrica nella coltivazione del Basilico - STREAM2B - E97G22000550007	POR-FESR - cost to cost_RA	GAMBAROTTA Agostino	REGIONE EMILIA ROMAGNA	129.964,06
VERN_C_23_RERFESR_37915-AIM-EBIM_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Adapted Information Management for existing Buildings Information Modeling - AIM-eBIM - F97G22000480003	POR-FESR - cost to cost_RA	VERNIZZI Chiara	REGIONE EMILIA ROMAGNA	59.124,06
CALI_A_23_RERFESR_37970-BIO-RR_02	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Bioconversione di imballaggi, residui e rifiuti di filiere alimentari - BIO-R&R - E87G22000640003	POR-FESR - cost to cost_RA	CALIGIANI Augusta	REGIONE EMILIA ROMAGNA	105.308,96
BIAN_F_23_RERFESR_38477-SMARTH2O_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Sistema modulare di abbattimento assorbimento inquinanti dell'H2O - SMART H2O - D47G22000280003	POR-FESR - cost to cost_RA	BIANCHI Federica	REGIONE EMILIA ROMAGNA	58.604,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
VIGN_G_23_RERFESR_37505-BIO4SUSPACK_01_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Biomolecole dalla valorizzazione di sottoprodotti agroalimentari per un packaging primario sostenibile, sicuro e attivo - BIO4SUSPACK - J47G22000740003	POR-FESR - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	REGIONE EMILIA ROMAGNA	99.643,57
GALA_G_23_RERFESR_SITEIA37505-BIO4SUSPACK_01_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Biomolecole dalla valorizzazione di sottoprodotti agroalimentari per un packaging primario sostenibile, sicuro e attivo - SITEIA BIO4SUSPACK - J47G22000740003	POR-FESR - cost to cost_RA	GALAVERNA Gianni	REGIONE EMILIA ROMAGNA	77.717,92
MILA_D_23_RERFESR_37516-I-TEXS_01_01	PR FESR - A. 1.1.2 - Bando 2097/2022 - Impact Technologies for Services -I-TextS - J97G22000590003	POR-FESR - cost to cost_RA	MILANESE DANIEL	REGIONE EMILIA ROMAGNA	101.471,00
CASE_C_23_RERFESR_CSAC37514-RADICI_01	RADICI – Realizzazione di una infrastruttura di Aggregazione e Digitalizzazione di patrimoni per favorire l'Interazione con il settore delle Industrie culturali e creative.	POR-FESR - cost to cost_RA	CASERO Cristina	REGIONE EMILIA ROMAGNA	83.538,08
PIER_M_23_RER_PIERONI_2023_RER_BANDODGR1414/20_01	TRAINEXTB - Pieroni_2023_RER_BandoDGR1414/2023	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RA	PIERONI Marco	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	13.000,00
PERR_R_23_RER_COMP_02	COMP - Perris_2023_RER_Bando-DGR1414/2023	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RA	PERRIS Roberto	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	25.000,00
Numero Totale Progetti	46			TOTALE	4.881.281,41

ALLEGATO 5 - Progetti di ricerca finanziati su bandi da privati

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
FERR_R_22_AIRC_01	IG 2022 ID 27712 - "A CRISPR-Cas9 Screening of Highly.."	Progetti di ricerca finanziati da altre Fondazioni - cost to cost_RA	FERRARI ROBERTO	FONDAZIONE AIRC PER LA RICERCA SUL CANCRO ETS	451.000,00
ROTI_2023_FONDMONTEPARMA	Contributo per la realizzazione del progetto "Advanced Protein Identification for Leukemia Therapeutics – acquisto macchinario" - Resp.le scientifico prof. Giovanni ROTI - DR n.377/2023	Progetti di ricerca finanziati da altre Fondazioni - cost to cost_RAS	ROTI Giovanni	FONDAZIONE MONTE DI PARMA	53.500,00
MELI_S_22_CARIPR_RIVACOPASTOCUGEO_01	Riscoperta, valorizzazione e conservazione del patrimonio storico, culturale e geologico di un paese dell'Appennino parmense e del circondario	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	MELI Sandro	FONDAZIONE CARIPARMA	3.000,00
ROTI_2023_FONDCARIPR	Contributo Codice n. 2023.0040 - Fondazione CARIPARMA - Resp.le prof. Roti - DRn.633/2023	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RAS	ROTI Giovanni	FONDAZIONE CARIPARMA	850.000,00
STREET_2023_PFIZER_GHD	General Research Grant Agreement #76046503 Pfizer S.r.l. - Resp.le prof.ssa Maria Elisabeth Street - DRn. 706/2023	Progetti di ricerca finanziati con contributi da Privati - cost to cost_RAS	STREET Maria Elisabeth	Pfizer Italia S.r.l	103.620,00
GIULIANI_2023_PFIZER_BCMA	Investigator-Sponsored Research Agreement #75371449 - Pfizer S.r.l. - Sperimentatore Principale prof. Nicola Giuliani - DRn.705/2023	Progetti di ricerca finanziati con contributi da Privati - cost to cost_RAS	GIULIANI Nicola	Pfizer Italia S.r.l	100.000,00
MEDI_A_23_CARIPR_02	MEDIOLI_2023_CARIPARMA - Strategie e disclosure aziendale in tema di cambiamento climatico (climate change)- Prof.ssa Alice Mediolì	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	MEDIOLI ALICE	FONDAZIONE CARIPARMA	5.000,00
ARALDI_2023_HUMANTECHNOPOLE_BRIDGING	Convenzione - Fondazione Human Technopole - ECF Elisa Araldi - Project number 3592 - DRn.755/2023	Progetti di ricerca finanziati da altre Fondazioni - cost to cost_RAS	ARALDI Elisa	Fondazione Human Technopole	1.000.000,00
LASA_A_23_CARIPR_01	LASAGNI_2023_CARIPARMA - La valorizzazione dell'imprenditoria migrante - Prof. Lasagni Andrea	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	LASAGNI Andrea	FONDAZIONE CARIPARMA	3.500,00
FRANZONI_2023_FONDCARIPR	Contributo Codice n. 2023-0168 - Fondazione CARIPARMA - Resp.le prof.ssa Franzoni - DRn.1082/2023	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RAS	FRANZONI Lorella	FONDAZIONE CARIPARMA	10.000,00
PINO_2023_FONDCARIPR	Contributo Codice n. 2023-0176 - Fondazione CARIPARMA - Resp.le prof.ssa Pino - DRn.1082/2023	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RAS	PINO Olimpia	FONDAZIONE CARIPARMA	16.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MONT_A_23_CARIPR_EMNATH2PR_01	Pratica N. 2023.0606 Emissioni di idrogeno naturale associate a formazioni ofiolitiche della provincia di Parma: indagine esplorativa e loro utilizzo futuro	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	MONTANINI Alessandra	FONDAZIONE CARIPARMA	5.000,00
SANS_F_23_CARIPR_FOTOSENSIN_01	Pratica N. 2023.0438 Molecole bifunzionali fotosensibilizzatore-inibitore per terapia fotodinamica potenziata	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	SANSONE Francesco	FONDAZIONE CARIPARMA	5.000,00
GIOR_C_23_CARIPR_01	Uova di pollo come metodo alternativo alla sperimentazione animale per gli studi in campo oncologico- Pratica n.2023.0439	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	GIORGIO Carmine	FONDAZIONE CARIPARMA	5.000,00
HADJ_J_23_CARIPR_01	Organizzazione convegno Internazionale "7th INTERNATIONAL CONFERENCE ON MICROBIAL DIVERSITY - Agrifood microbiota as a tool for a sustainable future" - Pratica n. 2023.0440	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	HADJ SAADOUN JASMINE	FONDAZIONE CARIPARMA	5.000,00
ZANO_I_23_CARIPR_01	Organizzazione di un convegno monotematico di Farmacologia Cardiovascolare - Pratica n. 2023.0441	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	ZANOTTI Ilaria	FONDAZIONE CARIPARMA	4.735,00
DEMECO_2023_FONDCARIPR	Contributo Codice n. 2023-0435 - Fondazione CARIPARMA - Resp.le prof. Demeco - DRn.1301/2023	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RAS	DEMECO Andrea	FONDAZIONE CARIPARMA	4.999,00
BUSSOLATI_2023_FONDCARIPR	Contributo Codice n. 2023-0436 - Fondazione CARIPARMA - Resp.le prof. Bussolati - DRn.1301/2023	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RAS	BUSSOLATI Ovidio	FONDAZIONE CARIPARMA	5.000,00
DEICAS_2023_FONDCARIPR	Contributo Codice n. 2023-0437 - Fondazione CARIPARMA - Resp.le prof.ssa Dei Cas - DRn.1301/2023	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RAS	DEI CAS Alessandra	FONDAZIONE CARIPARMA	5.000,00
VARO_C_23_FOND_CASTIGLIONETERZIERE_01	I tesori di carta di Castiglione del Terziere. Da Dante a Proust.	Progetti di ricerca finanziati da altre Fondazioni - cost to cost_RA	VAROTTI Carlo	FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO DI CARRARA	1.000,00
GENO_P_23_CARIPR_H4S_01	Liber: Humanities for Society - Pratica N. 2023.0352	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RA	GENOVESI Piergiovanni	FONDAZIONE CARIPARMA	13.500,00
COCCONI_2023_FONDCARIPR_OSSERVATORIO	IST-Contributo 2023 da FONDAZIONE CASSA DI RISPARMIO di PARMA - Responsabile Prof.ssa Monica Cocconi Pratica N. 2023.0433	Progetti di ricerca finanziati da Fondazione CARIPARMA - cost to cost_RB	COCCONI Monica	FONDAZIONE CARIPARMA	5.000,00
Numero Totale Progetti	22			TOTALE	2.654.854,00

ALLEGATO 6 - Convenzioni e collaborazioni

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BONARDI_2023_AUSL_MO	Accordo AUSL MO Bonardi_salmonella	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RB	BONARDI Silvia	AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI MODENA - AUSL	9.500,00
COSTI_2023_COMUNE_PAVULLO	IST - Accordo di collaborazione Comune di Pavullo, resp. Prof. D. Costi	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	COSTI Dario	COMUNE DI PAVULLO NEL FRIGNANO	20.000,00
BARTOLI_2023_ENTEPARCHIEMILIAOCCIDENTALE	Accordo di collaborazione Ente Gestione Parchi e Biodiversità Emilia Occidentale	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	BOLPAGNI Rossano, BARTOLI Marco	ENTE DI GESTIONE PER I PARCHI E LA BIODIVERSITÀ EMILIA CENTRALE	5.000,00
BELLETTI_2023_PROTCIVILE	IST - Conv. Ag. Reg. Sic. e Protezione Civile "Rischio Sismico" -Resp. Proff. B. Belletti, A. Montepara	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RB	BELLETTI Beatrice, MONTEPARA Antonio	AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE	90.000,00
FRANCESE_2023_COMUNE_BERCETO	ACCORDO DI COLLABORAZIONE EX ART. 15, L. 241/1990 PER ATTIVITA' "studi di microzonazione sismica di III livello"	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	FRANCESE Roberto	COMUNE DI BERCETO	8.656,00
PETRAGLIA_2022_PNATE_TORBIERE	Accordo di collaborazione Parco Nazionale dell'Appennino toscano-emiliano - Torbiere	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	PETRAGLIA Alessandro	PARCO NAZIONALE APPENNINO TOSCO-EMILIANO	30.730,58
MAESTRI_G_2023_ENEA	Accordo con ENEA nell'ambito del PNRR POR H2 – Attività di collab. relativa alla Linea di Attività 2.1.2 del PNRR, Missione2, Componente2, Investimento3.5, NEXTGENERATION EU (Soggetto realizzatore ENEA – Dipartimento TERIN) CUP: I83C22001170006	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	MAESTRI Giovanni	ENEA	90.000,00
MIGNOSA_2023_PROTCIVILE_POA	IST - Convenzione Agenzia di Protezione Civile POA2022 III° Piano Operativo - Responsabile Prof. Paolo Mignosa	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RB	MIGNOSA Paolo	AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE	30.000,00
MIGNOSA-VACONDIO_2023_ADBPO	IST - accordo di collaborazione AUTORITA' DI BACINO DISTRETTUALE DEL FIUME PO - resp. Proff. P. Mignosa, R.Vacondio	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	VACONDIO Renato, MIGNOSA Paolo	AUTORITA' DI BACINO DEL FIUME PO	80.000,00
BIGI_2023_IMEM	Convenzione con IMEM - CNR 2023 rinnovo assegno Rivi - Prof.ssa Franca Bigi	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RB	BIGI Franca	Istituto IMEM CNR - Sede di Parma	23.891,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
NIZZOLI_2023_ARPAE	Accordo di collaborazione tra UNIPR e ARPAE - Indagini ecologiche per approfondire l'origine del carico di fosforo e il rischio di eutrofizzazione nei corpi idrici superficiali lacustri di Molato e Mignano (PC)	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	NIZZOLI Daniele	ARPAE - AGENZIA REGIONALE PREVENZIONE, AMBIENTE ED ENERGIA DELL'EMILIA-ROMAGNA	90.000,00
SARTORI_A_UNIVR_SynMech	SARTORI Andrea - Accordo con UNIVR - progetto "SynMech"	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RB	SARTORI Andrea	Università degli Studi di VERONA	24.797,50
CIRS_2023_CONV_COMUNE-PARMA	Convenzione con il Comune di Parma per l'attuazione del progetto di ricerca dal titolo "Osservatorio del welfare del Comune di Parma"	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RB	SCIVOLETTO Chiara	COMUNE DI PARMA	105.000,00
CUCI_2023_CONV_CESVI	Convenzione con Myanmar bando 8x1000 del 2020 - Sostegno e riqualificazione dei giovani nei settori agricolo e turistico della township di Kalaw - Myanmar - Prof. M. Mezzadri	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RB	MEZZADRI Marco	CESVI FONDAZIONE ONLUS	23.000,00
BARTOLI_2023_ERSAF	Accordo di collaborazione con ERSAF - Ente Regionale per i Servizi all'Agricoltura e alle Foreste (Regione Lombardia) - 2023	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	BARTOLI Marco, NIZZOLI Daniele	ERSAF - ENTE REGIONALE PER I SERVIZI ALL'AGRICOLTURA E ALLE FORESTE DELLA REGIONE LOMBARDIA	100.000,00
COSTI_2023_COMUNE_MEDICINA	IST - Accordo di collaborazione Comune di Medicina, resp. Prof. D. Costi	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	COSTI Dario	COMUNE DI MEDICINA	20.000,00
COSTANTINO_G_2023_ER_EUROPASS	Attività di supporto tecnico scientifico alla struttura regionale EUROPASS - Ex art. 37 della L.R. n. 14/2017 - Determinazione Giunta Regionale Delibera Num. 2205 del 12/12/2022	Progetti di ricerca finanziati dalla Regione Emilia Romagna - cost to cost_RB	COSTANTINO Gabriele	REGIONE EMILIA ROMAGNA 06	50.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
GHIDINI_2023_DIAMOND	ACCORDO TRA L'ATENEO E LA DIAMOND LIGHT SOURCE LTD (DIAMOND), NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "RESEARCH PROGRAMME IN ADVANCING MAGNETIC MATERIALS BETWEEN DIAMOND AND THE UNIVERSITY", RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. MASSIMO GHIDINI	Progetti di ricerca internazionali - cost to cost_RB	GHIDINI Massimo	DIAMOND MICRO SENSORS, LLC	214.817,00
ROYE_G_23_EXTRAUEPRIV_CNTF-ST_01	IST - Convenzione William Marsh Rice University 2023, resp. Prof. G. Royer - From nano to macro: multi-scale approach to design applicable CNTF-based structural ropes - Rice PO Number X03030304 - Fund Number R67200	Progetti di ricerca internazionali - cost to cost_RB	ROYER CARFAGNI Gianni	William Marsh Rice University	55.550,41
CHETTA_2022_CHIESI_COVID	Accordo per studio clinico spontaneo osservazionale - Chiesi Farmaceutici S.p.A. - Resp.le prof. Chetta - DRn.1899/2022	Progetti di ricerca finanziati con contributi da Privati - cost to cost_RAS	CHETTA Alfredo Antonio	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	30.000,00
Numero Totale Accordi/Convenzioni	20			TOTALE	1.100.942,49

ALLEGATO 7 - Contributi e Donazioni

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MAGGIORE_2023_DN_TSICAMPER	Contributo liberale - Associazione "Tanta strada in Camper" - Resp. Prof. Maggiore - D.R. 189/2023	Donazioni - cost to cost_RB	MAGGIORE UMBERTO	SOGGETTO DIVERSI	300,00
CONCARI_23_DN_CLEVERTECH	IST - Donazione da Scuderia Clevertech S.p.A. per la ricerca del Dipartimento - Resp Prof. C. Concari - CdD 18.01.2023 - delib. 01/2023/13	Donazioni - cost to cost_RB	CONCARI Carlo	CLEVERTECH S.R.L.	8.000,00
MAGAGNOLI_2023_DN_CONSORZIO_AGRARIO	Contributo per Finanziamento di una borsa di ricerca per la realizzazione dello spoglio degli Atti del C.d.A. del Consorzio Agrario di Parma e la realizzazione di un report analitico"-Responsabile Scientifico: Prof. Stefano Magagnoli"	Donazioni - cost to cost_RA	MAGAGNOLI Stefano	CONSORZIO AGRARIO DI PARMA - SOC. COOP. A R.L. IN CONCORDATO PREVENIVO	5.000,00
SOANA_2023_DN_EFPA	Contributo liberale finalizzato alla realizzazione di studi/ricerche svolte dalla Prof.ssa Maria Gaia Soana sui temi collegati alla propensione al rischio, all'ansia finanziaria ed al ruolo che la musica può esercitare su di essi	Donazioni - cost to cost_RB	SOANA Maria Gaia	EFPA ITALIA – European Financial Planning Association	3.000,00
CONCARI_23_DN_CHIESI	IST - Donazione da Chiesi Farmaceutici S.p.A. per la ricerca del Dipartimento - Resp Prof. C. Concari - CdD 09.03.2023 - delib. 02/2023/07	Donazioni - cost to cost_RB	CONCARI Carlo	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	7.650,00
PETRONINI_2023_DN_TECHNOWORK	Donazione - Technowork Srl - Resp.le prof. Petronini - DRn.626/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	PETRONINI Pier Giorgio	TECHNOWORK SRL	500,00
COSTANTINO_2023_DN_TSRM_PSTRP	Contributo liberale - Federazione Nazionale Ordini dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica (TSRM) e delle Professioni Sanitarie Tecniche, della Riabilitazione e della Prevenzione (PSTRP) - DELIBERA CDA/24-02-2023/43	Donazioni - cost to cost_RAS	COSTANTINO Cosimo	FNO TSRM e PSTRP Federazione nazionale Ordini dei Tecnici sanitari radiologia medica e delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione	59.602,50
DEANGELIS_2023_DN_SNUPI	Contributo liberale - SNUPI O.D.V. Sostegno Nuove Patologie Intestinali - Resp.le prof. De' Angelis - DRn.698/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	DE ANGELIS Gian Luigi, GAIANI FEDERICA	SNUPI - SOSTEGNO NUOVE PATOLOGIE INTESTINALI	6.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
SIMULAIMPRESA_2023_DN_ERGO	Contributo liberale finalizzato a sostenere le spese di partecipazione degli allievi alle fiere del settore del Corso di Simulazione d'Impresa del Dipartimento SEA	Donazioni - cost to cost_NE	GRANDI Alberto	ER.GO - AZIENDA REG. PER IL DIRITTO AGLI STUDI SUPERIORI	1.000,00
CARDINALI_2023_DN_FIERE_DI_PARMA	Contributo liberale finalizzato per lo svolgimento di una ricerca dal titolo "Come valorizzare la categoria "Healthy Food" nei punti vendita della GDO" - Responsabile Scientifico la Prof.ssa Maria Grazia Cardinali	Donazioni - cost to cost_RB	CARDINALI Maria Grazia	Fiere di Parma S.p.A.	1.500,00
FIACCADORI_2023_DN_ASSOC_RICERCA_MALATTIE_RENALI	Contributo liberale - Associazione per la Ricerca sulle Malattie Renali - prof. Fiaccadori - DRn.847/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	FIACCADORI Enrico	ASSOCIAZIONE PER LA RICERCA SULLE MALATTIE RENALI	5.000,00
VIAPPIANI_2023_DN_PICOQUANT	Contributo liberale in danaro di modico valore per valorizzazione area di Biofisica del Dipartimento SMFI	Donazioni - cost to cost_RB	VIAPPIANI Cristiano	PICOQUANT GMBH	1.500,00
ROTI_2023_DN_FONDAZIONE_GRANDE-ALE-ONLUS	Contributo liberale - Fondazione GrandeAle Onlus - Resp.le Prof. Roti - DRn.945/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	ROTI Giovanni	Fondazione Alessandro Maria Zancan ONLUS "GrandeAle ONLUS"	20.000,00
FABBIANELLI_2023_DN_KANT	Donazione Società scientifica KANT-GESELLSCHAFT	Donazioni - cost to cost_RB	FABBIANELLI Faustino	KANT-GESELLSCHAFT e.V.	1.000,00
MAGAGNOLI_2023_DN_CTABM	Contributo del Consorzio Tutela Aceto Balsamico di Modena a Dipartimento a sostegno alle attività di ricerca del Prof. Stefano Magagnoli	Donazioni - cost to cost_RB	MAGAGNOLI Stefano	CONSORZIO TUTELA ACETO BALSAMICO DI MODENA	4.900,00
COSTANTINO_2023_DN_MEDIVAC	Prof. G. Costantino - Donazione da Società MEDIVAC	Donazioni - cost to cost_RB	COSTANTINO Gabriele	MEDIVAC S.R.L.	3.000,00
LAMONICA_2023_DN_AUGUSTOPERLAVITA	Contributo liberale - Associazione Augusto per la Vita - Resp.le prof.ssa La Monica - DRn.1113/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	LA MONICA Silvia	ASSOCIAZIONE "AUGUSTO PER LA VITA"	15.000,00
ZANARDI_F_2023_DN_CASIRAGHI	Prof.ssa Franca Zanardi - Donazione Francesco Casiraghi	Donazioni - cost to cost_RB	ZANARDI Franca	CASIRAGHI FRANCESCO	20.000,00
ROTI_2023_DN_ADIENNE	Contributo liberale - Adienne Pharma & Biotech Sa - Resp.le prof. Roti - DELIBERA CDA/30-06-2023/283	Donazioni - cost to cost_RAS	ROTI Giovanni	ADIENNE PHARMA & BIOTECH S.A.	50.000,00
CAFFARELLI_2023_DN_STALLERGENES	Contributo liberale - Stallergenes Italia Srl - Resp.le prof. Caffarelli - DRn.1233/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	CAFFARELLI Carlo	STALLERGENES ITALIA S.R.L.	1.500,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
PETRONINI_2023_DN_BONAZZI	Contributo liberale - Associazione ONLUS "CLAUDIO BONAZZI PRO HOSPICE" - Resp.le prof. Petronini - DRn.1323/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	PETRONINI Pier Giorgio	Associazione ONLUS "CLAUDIO BONAZZI PRO HOSPICE"	1.300,00
MARTIN_2023_DN_ACADEMY	Donazione liberale di Aerco a favore del Coro Pizzetti per Progetto Academy	Donazioni - cost to cost_NE	MARTIN Sara	AERCO ASSOCIAZIONE EMILIANO ROMAGNOLO CORI APS	500,00
MARTIN_2023_DN_LUX_BEATISSIMA	Donazione liberale di Aerco a favore del Coro Pizzetti per Progetto "Lux Beatissima"	Donazioni - cost to cost_NE	MARTIN Sara	AERCO ASSOCIAZIONE EMILIANO ROMAGNOLO CORI APS	800,00
LAMONICA_2023_DN_NOIPERLORO	Contributo liberale - NOI PER LORO ODV - Resp.le prof.ssa LA MONICA - DELIBERA CDA/19-09-2023/393	Donazioni - cost to cost_RAS	LA MONICA Silvia	NOI PER LORO - ONLUS	50.000,00
MENEGATTI_2023_DN_SMEG	Contributo Liberale per erogazione di borse di studio per l'accesso di giovani agli studi universitari presso il Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali Aut. CDA/19-09-2023/419	Donazioni - cost to cost_NE	MENEGATTI Mario	Smeg spa	100.000,00
CHIRVASCCARD_2023_DN	Donazione modale per medici in formazione specialistica c/o Chirurgia Vascolare e Cardiocirurgia- SMEG Spa - Delibera CdA/19-09-2023/419	Donazioni - cost to cost_RAS	FREYRIE Antonio, NICOLINI Francesco	Smeg spa	100.000,00
BIANCHI_2023_DN_VETSONROAD	DONAZIONE VETS ON ROAD PER ATTIVAZIONE BORSA DI RICERCA NEUROLOGIA	Donazioni - cost to cost_RB	BIANCHI Ezio	Vets on Road S.r.l.	14.400,00
DEANGELIS_2023_DN_BARILLA	Contributo liberale - Luca Barilla - Resp.le prof. De Angelis - DELIBERA CDA/26-10-2023/456	Donazioni - cost to cost_RAS	DE ANGELIS Gian Luigi, GAIANI FEDERICA	BARILLA LUCA	150.000,00
PETRONINI_2023_DN_AVOPRORIT	Contributo liberale - A.VO.PRO.RI.T. Associazione VOLontaria PROMOzione Ricerca Tumori - Resp.le prof. Petronini - DRn.2296/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	PETRONINI Pier Giorgio	A.VO.PRO.RI.T. - ASSOCIAZIONE VOLONTARIA PROMOZIONE RICERCA TUMORI	6.000,00
DINELLA_2023_DN_LEGACOOP	Donazione liberale di Legacoop Progetto "Ricerca WBO - Contributo 2023" - Prof. L. Di Nella	Donazioni - cost to cost_NE	DI NELLA Luca	A.N.C.A. LEGACOOP - ASSOCIAZIONE NAZIONALE COOPERATIVE AGROALIMENTARI VIA GUATTANI, 9 00161	3.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CONCARI_23_DN_SYGEST	IST - Donazione da Sygest Srl per la ricerca del Dipartimento - Resp Prof. C. Concari - CdD 13.12.2023 - delib. 11/2023/16	Donazioni - cost to cost_RB	CONCARI Carlo	Sygest srl	2.500,00
PETRONINI_2023_DN_UNIONE_MUTILATI_VOCE	Contributo liberale - UIMdV Unione Italiana Mutilati della Voce - Resp.le prof. Petronini - DRn.2603/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	PETRONINI Pier Giorgio	Unione Italiana Mutilati della Voce (U.I.M.d.V.), Sezione provinciale di Parma	6.000,00
PETRONINI_2024_DN_WARRANT	Donazione a supporto attività di ricerca del Laboratorio di Oncologia Sperimentale - Warrant Hub S.p.A. - Resp.le Prof. Petronini - DDn.46/2024	Donazioni - cost to cost_RB	PETRONINI Pier Giorgio	Warrant Hub S.p.A.	5.000,00
MAGGIORE_2023_DN_DEVECCHI	Contributo liberale - Roberta Magli in memoria di Sergio Devecchi - Resp.le prof. Maggiore - DRn.2604/2023	Donazioni - cost to cost_RAS	MAGGIORE UMBERTO	SOGGETTO OCCASIONALE	200,00
FIACCADORI_2023_DN_ASSOCIAZIONER_ULFO	Contributo liberale - Associazione Emma ed Ernesto Rulfo per la Genetica Medica - Resp.le prof. Fiaccadori - DRn.311/2024	Donazioni - cost to cost_RAS	FIACCADORI Enrico	ASSOCIAZIONE EMMA ED ERNESTO RULFO PER LA GENETICA MEDICA	10.000,00
PERCESEPE_2023_DN_ASSOCIAZIONER_ULFO	Contributo liberale - Associazione Emma ed Ernesto Rulfo per la Genetica Medica - Resp.le prof. Percesepe - DRn.310/2024	Donazioni - cost to cost_RAS	PERCESEPE Antonio	ASSOCIAZIONE EMMA ED ERNESTO RULFO PER LA GENETICA MEDICA	10.000,00
SCIVOLETTO_2023_DN_FONDAZIONEDA_LLARA	Donazione dalla Fondazione Caterina Dallara al fine di sostenerne l'attività di studio e ricerca rivolta al territorio di Varano de' Melegari e dintorni	Progetti di ricerca finanziati da altre Fondazioni - cost to cost_RB	SCIVOLETTO Chiara	FONDAZIONE CATERINA DALLARA - ENTE FILANTROPICO DEL TERZO SETTORE	24.000,00
TISEO_2023_SANOFI_MAZZASCHI	Contributo incondizionato - Sanofi S.r.l. - Resp.le scientifico dott.ssa Giulia Mazzaschi - Supervisione prof. Marcello Tiseo - DRn. 1314/2023	Progetti di ricerca finanziati con contributi da Privati - cost to cost_RAS	TISEO Marcello, MAZZASCHI GIULIA	SANOFI S.R.L.	100.000,00
MORSELLI_2023_IZSLER	Studio in vitro del fenotipo replicativo endocellulare di enterobatteri e della risposta infiammatoria cellulare per la comprensione della patogenesi ..- Autofin_PatogenZoon	Progetti di ricerca finanziati da altri Enti Pubblici - cost to cost_RA	MORSELLI Marco	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA "BRUNO UBERTINI"	2.000,00
Numero Totale Contributi/Donazioni		39		TOTALE	800.152,50

ALLEGATO 8 - Contratti di ricerca commissionata

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
VIGNALI_2023_CT_ILPRA	CONTRATTO DI RICERCA "Verifica efficacia decontaminante sul packaging e analisi dei residui di perossido di idrogeno in vasetti sanificati con macchina ultra clean"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	ILPRA S.P.A.	6.700,00
BASINI_2023_CONS_CHIESI_10579152	Contratto consulenza Chiesi 2023 RDA10579152	Servizi di consulenza	BASINI Giuseppina	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	12.000,00
BUSCHINI_2023_CT_IREN	"Monitoraggio mediante test di reversione genica sui ceppi TA98 e TA100 di Salmonella typhimurium e test della Cometa (Comet Assay) su leucociti umani della mutagenicità delle matrici ambientali (suolo e particolato atmosferico – PM2,5) prelevate nell'are	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BUSCHINI Annamaria	IREN AMBIENTE S.P.A.	18.000,00
ZILIANI_2023_CT_RELOY	Convenzione RELOY 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	Reloy Srl	9.000,00
CORRADINI_2023_CONS_CONSORZIO ICOMUNITABRIANZA-CIREA	contratto consulenza per supervisione del materiale educativo denominato "EARTH_Curriculum" -CIREA	Servizi di consulenza	CORRADINI Roberto, BACHIORRI Antonella	CONSORZIO COMUNITA' BRIANZA SOC. COOP. SOC.	1.639,34
COSTI_2023_CT_COMUNEFORMIGINE	Laboratori Eco Smart District per la circolarità territoriale sostenibile" nell'ambito dell'area di ricerca su "rigenerazione del territorio urbanizzato e dell'edificato, miglioramento del comfort e qualità urbana ed edilizia in un'ottica di smart city	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	COSTI Dario	COMUNE DI FORMIGINE	24.590,16
ZILIANI_2023_CT_FARLOYALTY	Convenzione FARLOYALTY 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	FARLOYALTY SRL	9.000,00
ZILIANI_2023_CT_PWC	Convenzione PWC 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	PRICEWATERHOUSECOOPERS BUSINESS SERVICES S.R.L.	9.000,00
ZILIANI_2023_CT_EDENRED	Convenzione EDENRED 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	EDENRED ITALIA S.R.L.	9.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
ZILIANI_2023_CT_EPIPOLI	Convenzione EPIPOLI 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	EPIPOLI S.P.A.	9.000,00
ZILIANI_2023_CT_KONVERGENCE	Convenzione KONVERGENCE 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	KONVERGENCE SRL	12.000,00
ZILIANI_2023_CT_GOGIFT	Convenzione GOGIFT 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	GOGIFT.COM	12.000,00
ZILIANI_2023_CT_KETTYDO	Convenzione KETTYDO+ 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	KETTYDO+S.R.L.	12.000,00
ZILIANI_2023_CT_JOBTTITUDE	Convenzione JOBTTITUDE 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	JOBTTITUDE SL	12.000,00
ROSSI_A_2023_CT_CHIESI_RES00330	ROSSI_A_2023_CT_CHIESI_RES00330 - Prof.ssa Alessandra Rossi - Contratto con Chiesi Farmaceutici S.p.A.	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	ROSSI Alessandra	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	25.000,00
RIVARA_S_2023_CT_CHIESI_RES00334	RIVARA_S_2023_CT_CHIESI_RES00334 - Prof.ssa Silvia Rivara - Contratto con Chiesi Farmaceutici S.p.A.	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	RIVARA Silvia	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	92.500,00
ZILIANI_2023_CT_ADVICE	Convenzione ADVICE GROUP 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	Advice Group SpA	12.000,00
VANALI_2023_CT_COMUNEVERNAZZA	"Analisi modale operativa della torre del castello di Vernazza"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VANALI Marcello	Comune di Vernazza	2.000,00
BELLETTI-FERRETTI_23_CONS_ALUBEL	COMM -contratto di consulenza scientifica con Alubel S.p.A. - proff. Belletti e Ferretti	Servizi di consulenza	FERRETTI Daniele, BELLETTI Beatrice	ALUBEL S.P.A.	10.800,00
SERENA-BONONI_23_CT_ASN	COMM - Contratto di Ricerca 2023 con Alcatel Submarine Networks - resp. Proff. P. Serena e A. Bononi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BONONI Alberto, SERENA Paolo	ALCATEL SUBMARINE NETWORKS	55.000,00
BONONI-SERENA_23_CT_NNF	COMM -contratto di ricerca 2023 con Nokia Networks France - resp. Proff. Bononi e Serena	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	SERENA Paolo, BONONI Alberto	Nokia Networks France	80.000,00
VOLPI_2023_CT_CASALGRANDEPADANA	"Creazione di uno strumento a supporto della pianificazione della produzione e del controllo di gestione"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VOLPI Andrea	Casalgrande Padana SpA	10.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
LAGRASTA_2023_CT_CHIESI_BPCO	Contratto di ricerca c/terzi – RDA 10587055 - Resp.le prof.ssa LAGRASTA - DDn.229/2023 - Emendamento RDA 10677624 - DDn.91/2024	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	LAGRASTA Costanza Anna Maria	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	100.000,00
MONTANINI_2023_CT_ALFASIGMA	“Studio volto a valutare l'effetto di nuove molecole sintetizzate in confronto a Rifaximina alfa e Rifampicina sull'RNA polimerasi batterica”	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MONTANINI Barbara	ALFASIGMA S.P.A.	19.000,00
BOT_F_2023_CT_OMVE	BOT_F_2023_CT_OMVE - prof.ssa Francesca Bot - Contratto con OMVE Lab & Pilot Equipment	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BOT Francesca	OMVE Lab & Pilot Equipment	13.000,00
VIGNALI_23_CONS_BATTILANA	COMM -contratto di consulenza con Dott. Claudio Battilana - resp. Prof. Vignali	Servizi di consulenza	VIGNALI Giuseppe	BATTILANA CLAUDIO	5.700,00
VANALI_23_CONS_MSA	COMM -contratto di consulenza con MSA DAMPER SRL - prof. M. Vanali	Servizi di consulenza	VANALI Marcello	MSA DAMPER SRL	12.000,00
MANCONI_23_CONS_MOEL	COMM -contratto di consulenza con MO- EL S.p.A. - prof.ssa E. Manconi	Servizi di consulenza	MANCONI Elisabetta	MO-EL S.P.A.	3.000,00
BERTOZZI_23_CT_VISLAB	COMM - Contratto di ricerca con VisLab S.r.l. - resp. prof. Massimo Bertozzi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BERTOZZI Massimo	VISLAB S.R.L.	3.000,00
VIGNALI_23_CT_MURATA	COMM -contratto di ricerca con Murata Id Solutions - Resp.prof. G. vignali	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	MURATA ID SOLUTIONS S.R.L.	7.000,00
FAVI_23_CT_BODESUD	COMM - Contratto di ricerca con BODE SUD S.P.A. - resp. prof. C. Favi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FAVI Claudio	BODE SUD S.P.A.	2.500,00
COLAVOLPE_23_CT_ESA	COMM - Contratto di ricerca con l'EUROPEAN SPACE AGENCY (“ESA”) (ESA Contract No. 4000140270/22/NL/CRS/nh)-prof. G. Colavolpe	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	COLAVOLPE Giulio	ESA / ESTEC (EUROPEAN SPACE AGENCY)	30.000,00
DALLASTA_C_2023_CT_BARILLA_P hD	DALLASTA_C_2023_CT_BARILLA_P hD - Prof.ssa C. Dall'Asta - Contratto con Barilla G.&R. F.Ili S.p.A.	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	DALL'ASTA Chiara	BARILLA G. E R. FRATELLI S.P.A.	6.000,00
ZANINI_23_CONS_PROGER	COMM -contratto di consulenza scientifica con Proger S.p.A. - resp. prof. A. Zanini	Servizi di consulenza	ZANINI Andrea	PROGER S.p.A.	40.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BETTATI_2023_CONS_CHIESI	Contratto di servizi "Protein spectroscopic characterization under different buffer conditions" S. A. No. 10590887	Servizi di consulenza	BETTATI Stefano	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	60.000,00
MOR_M_2023_CT_CHIESI_RES00338	MOR_M_2023_CT_CHIESI_RES00338 - Prof. Marco Mor - Contratto con Chiesi Farmaceutici SpA	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MOR Marco	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	36.000,00
RAVANETTI_2023_CT_CHIESI_RDA_10451158	CONTRATTO RAVANETTI RAGIONIERI CHIESI 2022 RDA 10451158	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	RAGIONIERI Luisa, RAVANETTI Francesca	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	99.000,00
RAVANETTI_2023_CT_CHIESI_RDA_10512887	CONTRATTO RAVANETTI CHIESI 2023 RDA 10512887	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	RAVANETTI Francesca	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	50.000,00
FARINA_2023_CT_RADIOCOOPEDIZIONI	"SISTEMA DI RIPRODUZIONE SONORA MODULARE PER IL RETAIL DI PRODOTTI ALIMENTARI"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FARINA Angelo	RADIOCOOP EDIZIONI srl	60.000,00
SOLZI_2023_CT_PIGNONE	Contratto di ricerca c/terzi sottoscritto con Nuovo Pignone Tecnologie S.r.l. dal titolo "La caratterizzazione di materiali magnetocalorici (giant magnetocaloric effect materials) per la liquefazione dell'idrogeno nell'intervallo di temperatura 120K – 15K	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	SOLZI Massimo	NUOVO PIGNONE TECNOLOGIE S.R.L.	64.500,00
VERONESI_2023_CT_TERMEDIMONTICELLI	Convenzione biennale 2022-2023 - Terme di Monticelli Spa - Resp.le scientifico prof.ssa Licia VERONESI - Delibera GdD del 30/03/2022	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	VERONESI Licia	TERME DI MONTICELLI S.P.A.	44.000,00
FRANCESE_2023_CT_IMMOVILLA	contratto di ricerca per "indagini geofisiche sperimentali con tecnica Audio-MagnetoTellurica nel comune di Cavaion Veronese per finalità geotermiche"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FRANCESE Roberto	Immovilla S.R.L.	12.500,00
LAGRASTA_2023_CT_CHIESI	Contratto RDA 10579003 - Chiesi Farmaceutici S.p.A. - Resp.le scientifico prof.ssa LAGRASTA - DDn.88/2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	LAGRASTA Costanza Anna Maria	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	30.000,00
CANELLO_2023_CT_TWINSEEDS	Convenzione University of Groningen - Prof. J.Canello -attività di ricerca volta all'ottenimento dei risultati finali previsti dal task D5.4, denominato "le conseguenze delle decisioni di offshoring e reshoring per le reti di piccoli subappaltatori locali	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	CANELLO Jacopo	University of Groningen (FSSC)	22.289,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
OTTONI_23_CONS_SANLORENZO	COMM -contratto di consulenza con Parrocchia di San Lorenzo di Alberi di Vigatto - resp. prof.ssa F. Ottoni	Servizi di consulenza	OTTONI Federica	Parrocchia di San Lorenzo	5.000,00
MUSOLINO_2022_CT_IQVIA_NEAR	Studio osservazionale NEAR - Pierre Fabre Medicament / IQVIA - Project code: NIS12501 - Protocol number: ZZA65950 - Site: 405 - PI: prof. Antonino Musolino - DDn.1206/2022	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	MUSOLINO Antonino	IQVIA RDS AG	620,00
FERRARI_23_CT_ZTITT	COMM-Contratto di ricerca con Zheijiang Tianneng Internet of Things Technology Co. (ZTITT) - resp. prof. G. Ferrari	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FERRARI Gianluigi	Zheijiang Tianneng Internet of Things Technology Co., Ltd	50.000,00
CAVAZZA_2023_CT_BRUPI	Contratto di ricerca "Messa a punto di sistemi analitici per la determinazione qualitativa e quantitativa di carboidrati della categoria FODMAP in nuove formulazioni alimentari"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CAVAZZA Antonella	BRUPI SRL	27.000,00
MIGNOSA_23_CONS_ZANZUCCHI	COMM-Contratto di consulenza con Studio Zanzucchi - resp. proff. P. Mignosa e A. Ferrari	Servizi di consulenza	FERRARI ALESSIA, MIGNOSA Paolo	STUDIO ZANZUCCHI ASSOCIATI	17.000,00
CELICO_2023_CONS_RAFFINERIAM ILAZZO	consulenza incentrata su argomenti di carattere scientifico ambientale	Servizi di consulenza	CELICO Fulvio	RAFFINERIA DI MILAZZO S.C.p.A.	11.000,00
ZILIANI_2023_CT_COMARCH	Convenzione COMARCH 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	Comarch Srl	12.000,00
CELICO_2023_CT_PROGER-ORTONA	contratto di ricerca "studio finalizzato all'affinamento del modello idrogeologico concettuale di sito per il Deposito Eni di Ortona	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CELICO Fulvio	PROGER S.p.A.	28.500,00
COLLINI_23_CONS_FINSERVICE	COMM - Contratto di consulenza con FINSERVICE Srl - resp. Prof. L. Collini	Servizi di consulenza	COLLINI Luca	FINSERVICE S.R.L.	17.000,00
COLLINI_23_CONS_SFCONSULTING	COMM - Contratto di consulenza con SF CONSULTING Srl - resp. Prof. L. Collini	Servizi di consulenza	COLLINI Luca	S.F. CONSULTING S.R.L.	17.000,00
PIERONI_RIVARA_2023_CT_SWT	Proff Marco Pieroni e Silvia Rivara - Contratto con StarWise Therapuetics	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	RIVARA Silvia, PIERONI Marco	Negev Labs	9.480,00
ZAMMORI_23_CT_KHEPERER	COMM-Contratto di ricerca con KHEPERER Srl - resp. prof. F. Zammori	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	ZAMMORI Francesco	KHEPERER Srl	12.000,00
SUMMER_2023_CONS_ANAFIBJ	Contratto con Anafibj per attività di consulenza	Servizi di consulenza	SUMMER Andrea	Associazione Nazionale Allevatori di Razza Frisona, Bruna e Jersey Italiana	45.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
VACONDIO_23_CONS_NJIT	COMM-Contratto di consulenza scientifica con l'Università New Jersey Institute of Technology (NJIT) - resp. prof. R. Vacondio	Servizi di consulenza	VACONDIO Renato	NEW JERSEY INSTITUTE OF TECHNOLOGY	70.000,00
TISEO_2023_CT_AOUPR_ASTRAZE NECA	Convenzione Sperimentazione Clinica ADRIATIC PROTOCOLLO: D933QC00001 - Promotore: Astrazeneca S.p.a. per conto di Astrazeneca AB - Sperimentatore: Prof. Marcello Tiseo - Delibera GdD del 19/12/2019	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	TISEO Marcello	ASTRAZENECA S.P.A.	67.201,50
TISEO_2023_CT_DAIICHI_U31402	Contratto Sperimentazione Clinica su medicinali Protocollo Nr U31402-A-U201 HERTHENA - Promotore Daiichi Sankyo Inc. - CRO Syneos Health - Sperimentatore prof. Marcello Tiseo - DDn.1343/2021	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	TISEO Marcello	Syneos Health UK Limited	133.599,60
TAMBORRINI_2023_CT_QRSI	"Strategia di comunicazione per l'etichetta unicosi interattiva per confezioni prodotto vaschetta/cestino frutta - fragola"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	TAMBORRINI Paolo Marco	QRSI SRLS STARTUP INNOVATIVA	6.000,00
TEBALDIROMEO_2023_CT_FERRIERE RENORD	Contratto di ricerca dal titolo "Valutazione a scala reale delle performance di miscele di conglomerato bituminoso confezionate con Siderlime" Resp. Scient. Prof. Tebaldi, Romeo	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	TEBALDI Gabriele	FERRIERE NORD S.P.A.	20.000,00
TEBALDIROMEO_2023_CT_BSBAMB IENTE	"Valutazione delle prestazioni di conglomerati bituminosi, di misti cementati e di miscele per sottofondi stradali confezionati con prodotti end of waste ottenuti dal lavaggio e trattamento meccanico delle ceneri..." Resp. Scient. Proff. Tebaldi e Romeo	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	TEBALDI Gabriele	B.S.B. AMBIENTE S.R.L.	13.500,00
DELMONTE_2023_CT_FEDERALMO GUL	"Model-based design for ACIS Gen 2"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	DELMONTE Nicola	FEDERAL MOGUL POWERTRAIN ITALY SRL	40.000,00
GRAIFF_2023_CT_DAVINES	Davines 2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	GRAIFF Claudia	DAVINES S.P.A.	26.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
SOLARI_2023_CT_INTERPUMPGRO UP	Contratto di ricerca "Analisi mediante simulazione CFD del funzionamento della girante di un mixer in diversi regimi di funzionamento per la determinazione delle sue performance"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	SOLARI Federico	INTERPUMP GROUP S.P.A.	5.750,00
TOSCANI- COVA_23_CONS_TEHCAB	COMM - Contratto di consulenza con Techcab srl - resp. Prof. A. Toscani e P. Cova	Servizi di consulenza	COVA Paolo, TOSCANI Andrea	TEHCAB S.R.L.	3.000,00
GRANELLA_2022_CT_ROCHE_GN41 791	Sperimentazione clinica su medicinali Prot. GN41791 - AOU PR / Roche Spa - Resp.le prof. Granello - DDn.964/2022	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	GRANELLA Franco	ROCHE S.P.A.	35.820,00
TASORA_23_CT_SAILMASTER	COMM-Contratto di ricerca con SAILMASTER S.r.l - resp. prof. A. Tasora	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	TASORA Alessandro	SAILMASTER S.r.l.	38.000,00
ZILIANI_2023_CT_OSSFED_DUNNH UMBY	Convenzione DUNNHUMBY 2023 - Osservatorio Fedeltà - Prof.ssa Cristina Ziliani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	ZILIANI Cristina	DUNNHUMBY LTD.	9.000,00
TASORA_23_CONS_NJIT	COMM-Contratto di consulenza scientifica con l'Università New Jersey Institute of Technology (NJIT) - resp. prof. A. Tasora	Servizi di consulenza	TASORA Alessandro	NEW JERSEY INSTITUTE OF TECHNOLOGY	7.427,42
MONTEPARA_23_CT_SOLIGNANO	COMM-Contratto di ricerca con Comune di Solignano - resp. prof. A. Montepara	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MONTEPARA Antonio	COMUNE DI SOLIGNANO	10.000,00
FRANCESE_2023_CT_REGIONEVEN ETO	contratto di ricerca per servizio di indagini geofisiche nell'ambito dei "Lavori di sistemazione sulle opere idrauliche nel circondario di Rovigo- Annualità 2021-2023"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FRANCESE Roberto	REGIONE VENETO 21	10.000,00
ROMAGNOLI_23_CT_MUP	COMM-Contratto di ricerca con M.U.P. Morani Utensili Parma S.r.l. - resp. prof. G. Romagnoli	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	ROMAGNOLI Giovanni	M.U.P. Morani Utensili Parma S.r.l.	18.500,00
BAGNARA_2023_CT_BUGSENG	CT di ricerca "Sviluppo di un linguaggio derivato dal C e di tecniche di analisi statica per la programmazione di sistemi critici; qualifica di tale linguaggio e tali tecniche in conformità ai principali standard di functional safety e cybersecurity"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BAGNARA Roberto	BUGSENG S.R.L.	12.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
FOLLI_C_2023_CT_CORBION	FOLLI_C_2023_CT_CORBION - prof.ssa C. Folli - Contratto con Corbion BV	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FOLLI Claudia	Purac B.V.	25.000,00
SOLZI_2023_CT_4563	Contratto di ricerca conto terzi stipulato con la Società 4563 R&D SRL per "Realizzazione di un set-up sperimentale per la misurazione di colla tramite sensori capacitivi e test prototipali con tale set-up"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	SOLZI Massimo	4563 R&D SRL	10.000,00
MASINO_2023_CT_CHIESI	contratto Chiesi "Spettroscopia di fluorescenza, microscopia Raman e microscopia multifotone per lo studio di nanoparticelle"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	SISSA Cristina, MASINO Matteo	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	15.000,00
COSTANTINO_G_2023_CONS_CORCON	COSTANTINO_G_2023_CONS_CORCON - prof. G. Costantino - Contratto con Cor.Con Srl	Servizi di consulenza	COSTANTINO Gabriele	COR.CON.INTERNATIONAL S.R.L.	21.000,00
LEVANTE_A_2023_CT_GRANTERRE	LEVANTE_A_2023_CT_GRANTERRE - prof.ssa Alessia Levante - Contratto con Salumifici Granterre S.p.A.	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	LEVANTE Alessia	SALUMIFICI GRANTERRE S.P.A.	10.000,00
VIGNALI_2023_CT_KRONES	CONTRATTO DI RICERCA DAL TITOLO "Environmental impact assessment of Enviro machines compared to standard machines and development of a tool for the calculation of GHG emissions" - Resp. Scient. Prof. G. Vignali	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	Krones AG	45.000,00
MONTANINI_2023_CT_CHIESI	Contratto di ricerca "Proximity-dependent biotin identification (BioID): a powerful platform to identify novel protein-protein and proximity-based interactions in the IPF disease model" - Resp. Scient. Prof.ssa Barbara Montanini	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MONTANINI Barbara	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	60.000,00
BONI_23_CT_STM	COMM-Contratto di ricerca con STMicroelectronics S.r.l. - resp. prof. A. Boni	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BONI Andrea	STMICROELETTRONICS S.R.L.	13.000,00
ROMAGNOLI_23_CONS_FIPAL	COMM-Contratto di consulenza scientifica con Fipal Srl - resp. prof. G. Romagnoli	Servizi di consulenza	ROMAGNOLI Giovanni	FIPAL S.R.L.	8.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
BACCHI_MARCHIO_2023_CT_CHIESI I	"Studio di metodiche per modificare le proprietà chimico fisiche di API, quali la solubilità e la permeabilità, attraverso la formazione di sistemi binari o ternari (salificazione e cocristallizzazione) e determinazione strutturale mediante tecniche....."	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BACCHI Alessia	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	70.000,00
FAVI_23_CT_HYPERLEAN	COMM - Contratto di ricerca del 2023 con Hyperlean Srl - prof. Favi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FAVI Claudio	HYPERLEAN S.R.L.	17.500,00
MARCHINI_2022_CT_PARMA2020	Convenzione tra SILAB e Comitato per Parma 2020 per collaborazione nel processo di monitoraggio del progetto "imprese creative driven"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	MARCHINI Pier Luigi	Comitato per Parma 2020	3.500,00
VANALI_23_CONS_AWI	COMM-Contratto di consulenza scientifica con ALPIQ WIND ITALIA srl - resp. prof. M. Vanali	Servizi di consulenza	VANALI Marcello	ALPIQ WIND ITALIA S.R.L.	5.000,00
VITALE_2023_CT_FORST	Convenzione per collaborazione scientifica - FORST Fondazione per la Ricerca Scientifica Termale - Resp.le prof. Vitale - DDn.758/2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	VITALE Marco	FONDAZIONE PER LA RICERCA SCIENTIFICA TERMALE	61.475,41
SALA_2023_CT_ACME	Contratto di ricerca - ACME DRUGS s.r.l. - Resp.le prof. Roberto SALA - DDn.800/2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	SALA Roberto	ACME DRUGS S.R.L.	61.920,00
ZANARDI_F_2023_CT_CHIESI_RES0 0347	ZANARDI_F_2023_CT_CHIESI_RES00347 - Prof.ssa Franca Zanardi - Contratto con Chiesi Farmaceutici S.p.A.	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	ZANARDI Franca	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	30.000,00
COSTANTINO_G_2023_CT_DAVINES S	COSTANTINO_G_2023_CT_DAVINES - prof. G. Costantino - Contratto con Davinès S.p.a.	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	COSTANTINO Gabriele	DAVINES S.P.A.	52.400,00
FERRARI_2023_CT_OSPSANRAF	Contratto Ospedale San Raffaele 2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FERRARI Davide	OSPEDALE SAN RAFFAELE S.R.L.	7.000,00
RINALDI_M_2023_CT_BELLENTANI	RINALDI_M_2023_CT_BELLENTANI - Prof. M. Rinaldi - Contratto con Bellentani S.p.A.	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	RINALDI Massimiliano	G. Bellentani spa	4.500,00
SEGALINI_23_CONS_PROVINCIA- PR	COMM-Contratto di consulenza scientifica con la Provincia di Parma - resp. prof. A. Segalini	Servizi di consulenza	SEGALINI Andrea	AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI PARMA SERVIZIO VIABILITA'	39.000,00
CALIGIANI_A_2023_CT_SOEMARTEC EC	CALIGIANI_A_2023_CT_SOEMARTEC - prof.ssa A. Caligiani - Contratto con Soremartec SpA	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CALIGIANI Augusta	SOEMARTEC ITALIA S.R.L.	23.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
MORONI_23_CONS_PHARMATHEK	COMM-Contratto di consulenza scientifica Pharmathek srl - resp. prof. F. Moroni	Servizi di consulenza	MORONI Fabrizio	Pharmathek srl	5.950,00
FIACCADORI_2023_CONS_ARISTEA	Contratto di affidamento, progettazione ed organizzazione convegno "Parma Summer School" dal 25 al 27 giugno 2023 - Aristeia Education S.r.l. / Aristeia International S.r.l. - Resp.le prof. Fiaccadori - DDn.884/2023	Servizi di consulenza	FIACCADORI Enrico	ARISTEA INTERNATIONAL S.R.L.	27.000,00
GROLLI_2023_CT_PROMETHEUS	Contratto Prometheus srl 2023 - Prof. Stefano Grolli	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	GROLLI Stefano	PROMETHEUS S.r.l.	7.000,00
SANTI_P_2023_CT_CHIESI_RES00362	SANTI_P_2023_CT_CHIESI_RES00362 - prof.ssa Patrizia Santi - Contratto con Chiesi Farmaceutici S.p.A.	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	SANTI Patrizia	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	20.000,00
RINALDI_2023_CT_ALIMECO	Contratto di ricerca dal titolo "SOLUZIONI CLEAN LABEL PER PANIFICATI" Prof. Massimiliano Rinaldi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	RINALDI Massimiliano	ALIMECO Srl	31.000,00
GUARINOLOBIANCO_23_CONS_E80	COMM-Contratto di consulenza scientifica con E80 Group S.p.A. - resp. prof. C. Guarino Lo Bianco	Servizi di consulenza	GUARINO LO BIANCO Corrado	E80 Group S.p.A.	60.000,00
CECCHI_2023_CONS_ADE	Convenzione 2021-2023 per servizio di funzioni obitoriali Lab. di Medicina Legale - ADE S.p.a. - Resp.le Prof.ssa Cecchi - D.D. 1118/2021	Servizi di consulenza	CECCHI Rossana	ADE S.P.A.	20.000,00
BARTOLI_2023_CT_PARCOREGIONALEOGLIOSUD	Contratto di ricerca "Aggiornamento delle conoscenze e valutazione dello stato di conservazione degli habitat di interesse comunitario" -Prof. Bartoli	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BARTOLI Marco, BOLPAGNI Rossano	CONSORZIO PARCO NATURALE REGIONALE OGLIO-SUD	15.000,00
KRAMER_2023_CONS_ZOETIS	Contratto con Zoetis Belgium SA consulenza Kramer	Servizi di consulenza	KRAMER Laura Helen		64.000,00
CALIGIANI_A_2023_CT_CFPR	CALIGIANI_A_2023_CT_CFPR - Prof.ssa A. Caligiani - Contratto con Consorzio Formaggio Parmigiano-Reggiano	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CALIGIANI Augusta	CONSORZIO DEL FORMAGGIO PARMIGIANO-REGGIANO	42.500,00
ESPOSITO_2020_CT_AOUPR_GILEAD	Contratto conduzione sperimentazione clinica medicinali - Gilead Sciences Inc. / AOU PR - DDn.1384/2020	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	ESPOSITO Susanna Maria Roberta	GILEAD SCIENCES INC.	18.024,00
BELLETTI-BERNARDI-SIRICO_23_CT_IREN	COMM - Contratto di ricerca 2023 con IREN SPA - proff Belletti, Bernardi, Sirico	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	SIRICO Alice, BERNARDI Patrizia, BELLETTI Beatrice	IREN S.P.A.	21.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
ZERBI_23_CONS_SANBARTOLOMEO	COMM - Contratto di consulenza scientifica con la Parrocchia di San Bartolomeo Apostolo --- prof. Zerbi	Servizi di consulenza	ZERBI Andrea	PARROCCHIA DI SAN BARTOLOMEO APOSTOLO	6.500,00
BERTOZZI-FONTANINI_23_CT_OCME	COMM - Contratto di ricerca 2023 con OCME Srl - proff. Massimo Bertozzi e Tomaso Fontanini	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FONTANINI TOMASO, BERTOZZI Massimo	OCME S.R.L.	30.000,00
DALLASTA_C_2023_CT_LAVAZZA	DALLASTA_C_2023_CT_LAVAZZA - prof.ssa C. Dall'Asta - Contratto con Lavazza SpA	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	DALL'ASTA Chiara	LUIGI LAVAZZA S.P.A.	5.500,00
CAVAZZA_2023_CT_KRONES	CONTRATTO DI RICERCA ""Research activity about development and characterization of an innovative coating to be applied on paper for food contact material" - Resp. Scient. Prof.ssa Cavazza	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CAVAZZA Antonella	Krones AG	33.000,00
LAZZI_C_2023_CT_GRANAROLO	LAZZI_C_2023_CT_GRANAROLO - Prof.ssa Camilla Lazzi - Contratto con Granarolo SpA	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	LAZZI Camilla	GRANAROLO SPA	10.000,00
TISEO_2022_CT_LABCORP	Contratto conduzione sperimentazione clinica medicinali - DZ2019E0001_DIZAL - Labcorp Drug Development Inc. / AOU PR - DDn.1219/2022	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	TISEO Marcello	Labcorp Drug Development Inc.	28.296,00
ZANICHELLI_23_CT_CISITA	COMM - parte commerciale del contratto di collaborazione con Cisita Parma Scarl - prof. F. Zanichelli	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	ZANICHELLI Francesco	CISITA PARMA S.C.A.R.L.	2.500,00
TASORA_23_CT_ZEISS	COMM - Contratto di ricerca con Carl Zeiss X-ray Technologies Srl - prof. Tasora	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	TASORA Alessandro	Carl Zeiss X-ray Technologies Srl	56.000,00
OTTONI_23_CONS_FONDCARIPARMA	COMM - Contratto di consulenza scientifica 2023 con Fondazione CariParma - Resp. Scientifico Prof.ssa F. Ottoni	Servizi di consulenza	OTTONI Federica	FONDAZIONE CARIPARMA	8.600,00
MONTEPARA_23_CONS_BREBEMI	COMM - Contratto di consulenza con Società di Progetto BREBEMI S.p.a. - Prof. A. Montepara	Servizi di consulenza	MONTEPARA Antonio	BREBEMI S.P.A. - SOCIETA' DI PROGETTO	45.000,00
IEVA_2023_CT_OSSFED	Convenzione Unicoop Firenze - Osservatorio Fedeltà - Prof. Marco Ieva 2023-2024	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	IEVA Marco	UNICOOP FIRENZE S.C.	26.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
DONOFRIO_2023_CT_CHIESI	Contratto di Ricerca "Assessment of IL10/IL 11 impact on TGF-β induced lung Fibrosis by viral transduction" - Prof. Donofrio	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	DONOFRIO Gaetano	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	50.000,00
RINALDI_M_2023_CT_NOVATASTE	RINALDI_M_2023_CT_NOVATASTE - Prof. Massimiliano Rinaldi - Contratto con NovaTaste Italy Srl	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	RINALDI Massimiliano	NOVATASTE ITALY S.R.L.	5.500,00
PIRONDI_2023_CONS_SIDEI	Contratto di consulenza "Test Bench per decontaminazione capsule" - Prof. Pirondi	Servizi di consulenza	PIRONDI Alessandro	SIDEI S.P.A	8.000,00
GATTI_M_2023_CT_CFPR	GATTI_M_2023_CT_CFPR - Prof.ssa Monica Gatti - Contratto con Consorzio Formaggio Parmigiano Reggiano	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	GATTI Monica	CONSORZIO DEL FORMAGGIO PARMIGIANO-REGGIANO	90.000,00
RINALDI_M_2023_CT_IFT	RINALDI_M_2023_CT_IFT - Prof. Massimiliano Rinaldi - Contratto con Insect For Future srl	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	RINALDI Massimiliano	Insect For Future srl	9.900,00
LAGRASTA_2023_CT_CHIESI_MURINI	Contratto di servizi – RDA 10634637 - Resp.le prof.ssa LAGRASTA - DDn.1180/2023	Servizi di consulenza	LAGRASTA Costanza Anna Maria	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	80.000,00
FELICIANI_2023_CT_AOUPR_ARGENX	Contratto sperimentazione clinica - Prot. ARGX-113-2009 - ARGENX BV / PPD Global LTD / AOU PR - Resp.le prof. Feliciani - DDn.890/2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	FELICIANI Claudio	PPD GLOBAL LIMITED	87.977,50
FAVI_23_CT_SIDEI	COMM - Contratto di ricerca con Sidel SpA. - Prof. C. Favi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FAVI Claudio	SIDEI S.P.A	16.000,00
VANALI_23_CONS_AWI-BIS	COMM - Contratto di consulenza scientifica 2023 con Alpiq Wind Italia srl -- prof. M. Vanali	Servizi di consulenza	VANALI Marcello	ALPIQ WIND ITALIA S.R.L.	6.000,00
BONADONNA_2022_CT_DIABETOLOGIA_GOLDEN	Contratto sperimentazione clinica GOLDEN AGE - Società Italiana di Diabetologia SID / AOU PR - PI prof. Bonadonna - Delibera GdD del 21/11/2022	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	BONADONNA Riccardo	SOCIETA' ITALIANA DI DIABETOLOGIA - SID	27.049,18
TASORA_23_CONS_GOLDWIND	COMM - Contratto di consulenza con Società Goldwind Science & Technology Co., Ltd - Prof. A. Tasora	Servizi di consulenza	TASORA Alessandro	BEIJING GOLDWIND SCIENCE & CREATION WIND POWER EQUIPMENT CO., LTD	38.000,00
VIGNALI_23_CT_LAUMAS	COMM - Contratto di ricerca con LAUMAS Srl - Prof. G. Vignali	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	LAUMAS ELETTRONICA S.R.L.	12.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CORRADI_2023_CONS_CHIESI	Contratto di consulenza - Chiesi Farmaceutici Spa - Resp.le prof. Massimo CORRADI - Delibera CdA 30-06-2023/323	Servizi di consulenza	CORRADI Massimo	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	184.000,00
MORANDIN_2023_CT_SIDEI	Contratto di ricerca conto terzi con SIDEI S.p.A. dal titolo "Tracciabilità, modelli predittivi associati e scouting di soluzioni innovative con AI e ML per l'Industria 4.0"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MORANDIN Francesco	SIDEI S.P.A	34.000,00
BETTATI_2023_CONS_CHIESI2	Contratto Corso di formazione su "Caratterizzazione di Biofarmaceutici" (CHF-SA-06663)	Servizi di consulenza	BETTATI Stefano	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	8.500,00
COVA_23_CT_POSEICO	COMM - Contratto di ricerca con Poseico S.p.A. - prof. P. Cova	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	COVA Paolo	POSEICO S.P.A.	12.000,00
VANALI_23_CONS_ROCCHEGGIANI	COMM-Contratto di consulenza scientifica con Roccheggiani SpA - resp. prof. M. Vanali	Servizi di consulenza	VANALI Marcello	ROCCHEGGIANI S.P.A.	25.000,00
MANCABELLI_2023_CT_MARTINOROSSI	Contratto di ricerca Supporto tecnico – scientifico per la valutazione del possibile impatto di testurizzati proteici di leguminose sul microbiota intestinale umano"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MANCABELLI Leonardo	MartinoRossi S.p.A.	70.000,00
MANCABELLI_2023_CT_KOLFARMA	Contratto di ricerca "Supporto tecnico-scientifico per la valutazione del microbiota intestinale di bambini con disturbo dello spettro autistico"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MANCABELLI Leonardo	Kolfarma SRL	3.689,00
RIANI_2023_CT_ACRI	Progetto di ricerca "Analisi multivariata robusta del grado di rischiosità delle Fondazioni bancarie" "Prof. Marco Riani	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	RIANI Marco	Acri Associazione di Fondazioni e di Casse di Risparmio Spa	7.500,00
CIPOLAT_2023_CONS_CFPR	Contratto con Consorzio Formaggio Parmigiano REggiano per attività di consulenza	Servizi di consulenza	CIPOLAT GOTET CLAUDIO	CONSORZIO DEL FORMAGGIO PARMIGIANO-REGGIANO	45.500,00
BUTTINI_2023_CT_CHIESI	Contratto di Ricerca (RDA 10644617) "Sviluppo di polveri inalatorie per il trattamento della tosse" - Resp. Scient. Prof.ssa Buttini	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BUTTINI Francesca	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	30.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
GIANNETTO_2023_CT_BARILLA	Contratto di ricerca "Sviluppo, validazione e applicazione di biosensori portabili per la rivelazione multipla di allergeni in materie prime ad uso alimentare" - Prof. M. Giannetto	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	GIANNETTO Marco	BARILLA G. E R. FRATELLI S.P.A. SEDE LEGALE	12.000,00
ZANOTTI_2023_CT_CHIESI	Contratto di ricerca "studio in vivo sulla tollerabilità e la farmacocinetica di una formulazione LAC-BCP" - Prof.ssa Zanotti	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	ZANOTTI Ilaria	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	6.000,00
ROSSI_A_2023_CT_DICOFARM	ROSSI_A_2023_CT_DICOFARM - Prof.ssa A. Rossi - Contratto con Dicofarm SpA	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	ROSSI Alessandra	DICOFARM S.P.A.	60.000,00
MORONI_23_CONS_GEA	COMM-Contratto di consulenza scientifica con GEA Mechanical Equipment Italia S.p.A. - Resp. prof. F. Moroni	Servizi di consulenza	MORONI Fabrizio	GEA MECHANICAL EQUIPMENT ITALIA S.P.A.	4.500,00
CASOLI_23_CONS_CASAPPA	COMM-Contratto di consulenza scientifica con Casappa SpA - Prof. P. Casoli	Servizi di consulenza	CASOLI Paolo	CASAPPA S.P.A.	15.000,00
SOLARI_23_CONS_RALLI	COMM-Contratto di consulenza scientifica con RALLI MAURO E C. SNC - prof. F. Solari	Servizi di consulenza	SOLARI Federico	IMPRESA RALLI MAURO E C. SNC	7.000,00
LODIRIZZINI_2023_CT_E80GROUP	Contratto di ricerca "Analisi dei Metodi di Localizzazione e Mapping basati su approccio Graphical SLAM e Riconoscimento di Sotto-spazi Degeneri nei problemi di Registrazione di Point Cloud in Ambienti Simmetrici" - Prof. D. Lodi Rizzini	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	LODI RIZZINI Dario	E80 Group S.p.A.	25.000,00
GHERRI_23_CT_EMMETRE	COMM -contratto di ricerca con Emmetre Design S.R.L. - prof.ssa B. Gherrì	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	GHERRI Barbara	Emmetre Design S.R.L.	8.000,00
SAVI_2023_CT_CHIESI	contratto di servizi RDA 10622773 "servizi di isolamento di cardiomiociti da campioni.."- prof.ssa Savi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	SAVI Monia	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	10.000,00
SCIANCELEPORE_2023_CT_EASYS NAP	Contratto di ricerca dal titolo "STUDIO DELL'IMBALLAGGIO EASYSNAP IN CORRISPONDENZA DEL PRETAGLIO DELLE CONFEZIONI" - Prof. Sciancalepore	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	SCIANCELEPORE CORRADO	EASYSNAP TECHNOLOGY S.R.L.	22.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
CELICO_2023_CT_PROGER_PERGOLA	contratto di ricerca "Studio finalizzato all'affinamento del modello idrogeologico concettuale ed alla progettazione di una rete di monitoraggio nell'area interessata dalla messa in produzione del Pozzo Pergola 1"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CELICO Fulvio	PROGER S.p.A.	43.000,00
DONOFRIO_2023_CT_CHIESI_RDA10646757	CONTRATTO DONOFRIO CHIESI 2023 RDA 10646757	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	DONOFRIO Gaetano	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	30.000,00
ROTOLI_2023_CT_CHIESI	Contratto di ricerca – RDA 10619550 - Chiesi Farmaceutici Spa - Resp.le prof.ssa ROTOLI - DDn.1561/2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	ROTOLI Bianca Maria	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	60.000,00
MILANESE_2023_CT_SIDELE	Contratto di ricerca dal titolo "RICICLO DI BOTTIGLIE IN PET" - Prof. D. Milanese	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MILANESE DANIEL	SIDEL S.P.A	23.000,00
DINELLA_2023_CT_CONFCONSUMATORI	Convenzione per evento: Io Sono Originale."Giornata dell'innovazione 2023" Prof. Di Nella Luca	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RB	DI NELLA Luca	CONFCONSUMATORI APS	614,75
LAURINI_2023_CT_COMUNEPARMA	Progetto di ricerca "Business intelligence per le politiche urbane e locali: verso Parma smart and wise" - Prof. F. Laurini	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	LAURINI Fabrizio	COMUNE DI PARMA	93.000,00
DALPALU_2023_CT_ACMI	Contratto di ricerca con ACMI SpA "Sviluppo di metodologie innovative di intelligenza artificiale e big data per la progettazione e funzionamento di macchine di palettizzazione e avvolgitori di palette Industry 4.0" Resp.Scientifico prof. A. DAL PALU'	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	DAL PALU' Alessandro	ACMI S.P.A.	40.000,00
CRISTOFOLINI_2023_CT_IMAL	Contratto di ricerca "Ricerca del modello fisico per l'individuazione delle plastiche tramite le onde millimetriche - MWAVES for plastic" - Resp. Scient. Prof. L. Cristofolini	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CRISTOFOLINI Luigi	IMAL SRL	50.000,00
MONTANARI_2023_CT_PAREN	Contratto di ricerca "Attività di ricerca e sviluppo nell'ambito dell'impiantistica, dell'automazione, della manutenzione, della progettazione avanzata e della logistica industriale" - Resp. Scient. Prof. Montanari	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MONTANARI Roberto	PAREN S.R.L.	4.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
DALPALU_2023_CT_IMAL	Contratto di ricerca con IMAL S.R.L. "Ricerca del modello matematico/informatico per l'individuazione delle plastiche tramite le onde millimetriche - MWAVES for plastic" - Responsabile Scientifico prof. Alessandro DAL PALU'	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	DAL PALU' Alessandro	IMAL SRL	50.000,00
CELICO_2023_CT_CATANZARO_DISCARICASICULIANA	contratto con Catanzaro Costruzioni "approfondimento dello studio idrogeologico finalizzato alla determinazione dei valori di fondo per le acque sotterranee dell'area in cui ricade la discarica di Siculiana"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CELICO Fulvio	CATANZARO COSTRUZIONI S.R.L. (UNIPERSONALE)	20.650,00
LONGO_23_CONS_VIRTUAL	COMM-Contratto di consulenza scientifica con Virtual srl - resp. prof. S. G. Longo	Servizi di consulenza	LONGO Sandro Giovanni	Virtual srl	20.000,00
ZANOTTI_2023_CT_CHIESITALIA	Contratto di ricerca "In vivo characterization of the safety and pharmacokinetics of a novel combination of L-acetyl carnitine and beta-caryophyllene" (CHIT-RES-00011) - Resp. Scient. Prof.ssa I. Zanotti	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	ZANOTTI Ilaria	CHIESI ITALIA S.p.A.	50.500,00
TASORA_23_CT_CCS	COMM-Contratto di RICERCA con Cusatis Computational Services Inc. - Prof. A. Tasora	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	TASORA Alessandro	Cusatis Computational Services Inc.	45.000,00
SVERZELLATI_2021_CT_VERACYTE	Contratto di consulenza - Veracyte, Inc. - Resp.le prof. Sverzellati - DDn.1524/2021	Servizi di consulenza	SVERZELLATI Nicola		21.276,22
TERENZIANI_2023_CT_MECTRON	Contratto con Mectron "Studio dell'autofluorescenza dell'osso e caratterizzazione di polveri per la profilassi odontoiatrica"- anno 2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	TERENZIANI Francesca	MECTRON S.p.A.	7.000,00
TURRONI_2023_CT_TENACTAGROUP	Contratto con Tenacta Group S.p.a unipersonale per lo svolgimento di "Studio dell'abbattimento della carica microbica a seguito di trattamento di sanificazione mediante ozono gassoso nell'armadio neo progettato dal committente modello ACTIVE OXYGEN"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	TURRONI Francesca	Tenacta Group S.p.a unipersonale	3.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
SABBIONI_2023_CONS_STUARD	Contratto con STUARD per attività di consulenza	Servizi di consulenza	SABBIONI Alberto	AZIENDA AGRARIA SPERIMENTALE STUARD S.C.R.L.	109.890,00
BUTTINI_F_2023_CT_GENETIC	BUTTINI_F_2023_CT_GENETIC - Prof.ssa Francesca Buttini - Contratto con Genetic SpA	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	BUTTINI Francesca	GENETIC S.P.A.	105.000,00
BRUNO_2023_CONS_CHIESI	Contratto di servizi di analisi istologica e morfologica dei campioni di cuore di modelli murini in cui è stata indotta ipertensione polmonare", - Resp. Scient. Prof. S. runo	Servizi di consulenza	BRUNO Stefano	CHIESI FARMACEUTICI S.P.A.	17.000,00
PELAGATTI_2023_CT_RSE	Contratto con con Ricerca sul Sistema Energetico - RSE S.p.A. "Studio sull'utilizzo dei MOF come materiali filtranti per estrarre Li dalle brine geotermiche"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MAZZEO PAOLO PIO, PELAGATTI Paolo	Ricerca sul Sistema Energetico - RSE S.p.A.	20.000,00
MANICARDI_2023_CT_BIORIDIS	Contratto "studio della sintesi di sonde a PNA di interesse per le attività di BIORIDIS"	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	MANICARDI Alex	BIORIDIS S.R.L.	3.600,00
UGOLINI_23_CT_C TTC	COMM - Centre Tecnològic de Telecomunicacions de Catalunya ("CTTC") - prof. A. Ugolini	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	UGOLINI Alessandro	CENTRE TECNOLOGIC DE TELECOMUNICATIONS DE CATALUNYA	25.000,00
VIGNALI_2023_CT_FMT	CONTRATTO DI RICERCA "Valutazione della sostenibilità di soluzioni innovative per il trattamento di prodotti alimentari confezionati" - Resp. Scient. Prof. G. Vignali	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	FMT S.R.L.	20.000,00
SOLARI_2023_CT_FMT	CONTRATTO DI RICERCA "Nuove tecnologie per la riduzione di impatto ambientale di sistemi di trattamento a tunnel di contenitori per bevande" - Resp. Scient. Prof. F. Solari	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	SOLARI Federico	FMT S.R.L.	35.000,00
FERRARI_23_CT_MLC	COMM - contratto di ricerca con MLCommons Association ("MLC") - prof. Gianluigi Ferrari	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FERRARI Gianluigi	MLCOMMONS ASSOCIATION	105.000,00
CABASSI_2023_CT_FARMER	Contratto Prof. Cabassi - FARMER SPA	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	CABASSI Clotilde Silvia	AZIENDA FARMER SPA	40.600,00
LEVANTE_A_2023_CT_CFPR	LEVANTE_A_2023_CT_CFPR - Prof.ssa Alessia Levante - Contratto con Consorzio Tutela Formaggio Parmigiano-Reggiano	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	LEVANTE Alessia	CONSORZIO DEL FORMAGGIO PARMIGIANO-REGGIANO	20.000,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
VIGNALI_2023_CT_RICIRCOLA	CONTRATTO DI RICERCA Valutazione comparativa dell'impatto ambientale di due packaging innovativi rispetto alla soluzione tradizionale per confetture" - Resp. Scient. Prof. G. Vignali	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	RI.CIRCOLA SRL	4.500,00
FAVI_23_CT_AIRBUS	COMM - Contratto di ricerca 2023 con Airbus sas - resp. Prof. Claudio Favi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	FAVI Claudio	AIRBUS S.A.S.	20.000,00
VOLPI_2023_CT_LUTECH	Contratto di ricerca "Nuove tecnologie per la riduzione di impatto ambientale di sistemi di trattamento a tunnel di contenitori per bevande" - Resp. Scient. prof. A. Volpi	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VOLPI Andrea	Lutech CDM	112.000,00
SECCHI_2023_CONS_DOPPEL	consulenza "Esecuzione dell'attività di isolamento e determinazione strutturale mediante spettrometria NMR di impurezze presenti in un preparato farmaceutico	Servizi di consulenza	SECCHI Andrea	DOPPEL FARMACEUTICI S.R.L.	6.000,00
DALPALU_2023_CT_XPLORA	Contratto di ricerca con XPLORA SRL "Impiego di tecniche di Intelligenza Artificiale per l'analisi di dati multispettrali e satellitari" - Resp. Scientifico prof. Alessandro DAL PALU'	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	DAL PALU' Alessandro	XPLORA S.R.L.	10.000,00
FREYRIE_2023_CONS_MEDTRONIC	Services Agreement - Medtronic Italia SpA - Resp.le Prof. Antonio Freyrie - DDn.1258/2023	Servizi di consulenza	FREYRIE Antonio	Medtronic Italia SpA.	1.600,00
PERRONE_2023_CT_AOUPR_AUSL_PR_SIDS	Convenzione per realizzazione rete di prevenzione e lotta SIDS anni 2024-2025 - AOUPR / AUSLPR - Resp.le prof.ssa Perrone - DDn.1871/2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	PERRONE Serafina	AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE DI PARMA - AUSL	30.987,42
VIGNALI_2024_CT_SIDEI	CONTRATTO DI RICERCA "Analisi e assistenza su tool aziendale LCA packaging" - Resp. Scient. Prof. G. Vignali	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RA	VIGNALI Giuseppe	SIDEI S.P.A	35.000,00
TISEO_2023_CT_AOUPR_GILEAD_6220	Sperimentazione clinica Protocollo GS-US-576-6220 - AOU PR / Gilead Sciences Inc. - Resp.le prof. Tiseo - DDn.285/2023	Contratti di ricerca c/terzi - cost to cost_RAS	TISEO Marcello	GILEAD SCIENCES INC.	56.116,00

Codice Identificativo Progetto	Nome Progetto	Schema di Finanziamento	RU Responsabili	Finanziatori	Importo Progetto €
TISEO_2023_CT_AOUPR_BOEHRINGER_1479-0001	Sperimentazione clinica Protocollo 1479-0001 - AOU PR / Boehringer Ingelheim Italia S.p.A. - Resp.le prof. Tiseo - DDn.1461/2023	Contratti di ricerca c/terzi - costo cost_RAS	TISEO Marcello	BOEHRINGER INGELHEIM ITALIA S.P.A.	13.700,00
TISEO_2023_CT_AOUPR_JANNSEN_MARIPOSA2	Sperimentazione clinica Protocollo 61186372NSC3002 - AOU PR / Janssen-Cilag SpA - Resp.le prof. Tiseo - DDn.178/2023	Contratti di ricerca c/terzi - costo cost_RAS	TISEO Marcello	JANSSSEN-CILAG S.P.A.	70.055,12
VIGNALI_2023_CONS_DEMETRA	Contratto di servizi "finalizzato alla promozione e allo sviluppo di rilevazione del fabbisogno, attività formative, aggiornamento e consulenza aventi ad oggetto i temi della transizione green" Resp. Scient. Prof. Vignali	Servizi di consulenza	VIGNALI Giuseppe	DEMETRA FORMAZIONE S.R.L.	4.500,00
TISEO_2023_CT_AOUPR_PAREXEL	Sperimentazione clinica Protocollo D533BC00001 - AOU PR / PAREXEL International (IRL) Limited - Resp.le prof. Tiseo - DDn.60/2023	Contratti di ricerca c/terzi - costo cost_RAS	TISEO Marcello	PAREXEL INTERNATIONAL IRL LTD.	54.876,45
TISEO_2023_CT_AOUPR_BAYER	Sperimentazione clinica BAY 2927088/21607 - AOU PR / Bayer S.p.A. - Resp.le prof. Tiseo - DDn.674/2023	Contratti di ricerca c/terzi - costo cost_RAS	TISEO Marcello	BAYER S.P.A.	37.050,00
TISEO_2023_CT_AOUPR_ASTRAZENECA_SAFFRON	Sperimentazione clinica Protocollo D5087C00001 - AOU PR / AstraZeneca AB - Resp.le prof. Tiseo - DDn.541/2023	Contratti di ricerca c/terzi - costo cost_RAS	TISEO Marcello	AstraZeneca AB	137.326,30
FIACCADORI_2023_CT_BAYER_8464397	Sperimentazione clinica Protocollo 21839 - AOU PR / Bayer AG - Resp.le prof. Fiaccadori - DDn.86/2023	Contratti di ricerca c/terzi - costo cost_RAS	FIACCADORI Enrico	BAYER AG.	53.604,00
POGLIACOMI_2023_CONS_PARMACALCIO	Contratto di consulenza - Parma Calcio 1913 srl - Resp.le prof. Pogliacomì - DDn.1065/2023	Servizi di consulenza	POGLIACOMI Francesco	PARMA CALCIO 1913 S.R.L.	35.000,00
Numero Totale Contratti	196			TOTALE	5.869.844,37

ALLEGATO 9 - Prestazioni a tariffario

Progetto	Unità analitica	Descrizione tipo progetto	Importo (Euro)
ANDREOLI_2023_CT_AUSL_PAIP	UA.PR.CN.CERT	Prestazioni a pagamento c/terzi	45.000,00
BERSANI_PP_RAMAN	UA.PR.D.MAFI	Prestazioni a pagamento c/terzi	5.000,00
BETTINI_R_2021_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	2.100,00
BISCEGLIE_2022_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.CHIVISA	Prestazioni a pagamento c/terzi	560,00
BOT_F_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	560,00
BRESCIANI_L_2021_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	11.000,00
BUTTINI_2023_PP_PRESTAZIONI_C/TERZI	UA.PR.CN.BIOPHAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	22.500,00
CALESTANI_2018_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.CHIVISA	Prestazioni a pagamento c/terzi	1.600,00
CALIGIANI_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	2.400,00
CARINI_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	3.220,00
CASOLI_2018_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.CHIVISA	Prestazioni a pagamento c/terzi	5.999,20
CAVAZZA_2022_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.CHIVISA	Prestazioni a pagamento c/terzi	4.410,00
CHIAPPONI_PRESTAZIONI_TARIFFARIO	UA.PR.D.DIA	Prestazioni a pagamento c/terzi	4.750,00
CIRLINI_M_2017_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	10.300,00
COSTANTINO_G_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	13.200,00
CUGINI_2023_PP	UA.PR.D.MAFI	Prestazioni a pagamento c/terzi	900,00
DALLASTA_C_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	3.519,50
DIA_LABORATORIO_PROVMATSTR	UA.PR.D.DIA	Prestazioni a pagamento c/terzi	34.298,20
GANINO_T_2018_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	4.722,40
IACUMIN_2018_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.CHIVISA	Prestazioni a pagamento c/terzi	1.855,00
LABBOSIODIPART15	UA.PR.D.MAFI	Prestazioni a pagamento c/terzi	990,00
LAZZI_C_2021_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	2.500,00
LEVANTE_A_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	2.301,00
MAESTRI_G_2019_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.CHIVISA	Prestazioni a pagamento c/terzi	3.800,05
MENA_PARRENO_2020_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	13.000,00
MILANESE_2022_PP_TARIFFARIO	UA.PR.CN.CIPACK	Prestazioni a pagamento c/terzi	600,00
MUSETTI_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.DUSIC	Prestazioni a pagamento c/terzi	1.170,00
P.P._BONAZZI	UA.PR.D.MEDVET	Prestazioni a pagamento c/terzi	14.300,00
PACIULLI_M_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	350,00
PP_TARIFFARIO_CIM	UA.PR.CN.CIM	Prestazioni a pagamento c/terzi	2.920,00
PPFRMEDLAVC	UA.PR.CN.CERT	Prestazioni a pagamento c/terzi	28.222,00
PPLABCRIS	UA.PR.D.MAFI	Prestazioni a pagamento c/terzi	1.600,00
PPMLEG	UA.PR.D.MEDCHIR	Prestazioni a pagamento c/terzi	8.500,00
PPRAMAN16	UA.PR.D.MAFI	Prestazioni a pagamento c/terzi	100,00
PRANDI_B_2021_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	4.350,00
PRESTAZIONE_UNIBO_CIM	UA.PR.CN.CIM	Prestazioni a pagamento c/terzi	19.772,20
Prestazioni_c/terzi_-_Buschini	UA.PR.CN.ONCO	Prestazioni a pagamento c/terzi	10.600,00
PRESTAZIONI_C/TERZI_-_BUTTINI	UA.PR.CN.BIOPHAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	12.000,00
PRESTAZIONI_C/TERZI_SONVICO	UA.PR.CN.BIOPHAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	45.900,00
PRESTPAG	UA.PR.CN.ODONT	Prestazioni a pagamento c/terzi	333.709,13
PROVEBIANC	UA.PR.CN.CIPACK	Prestazioni a pagamento c/terzi	12.120,00
PRUNETI_PP_PSICO	UA.PR.D.MEDCHIR	Prestazioni a pagamento c/terzi	4.178,00
RINALDI_M_2018_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	5.500,00
ROSSI_A_2018_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	16.200,00
SNTPRZ_PRESTAZIONI_COMM	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	8.000,00
TEDESCHI_T_2020_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.ALIFAR	Prestazioni a pagamento c/terzi	750,00
TOMASSINI_PP_VIDEOMULTIMEDIA	UA.PR.CN.ELEARN	Prestazioni a pagamento c/terzi	345,00
TORELLI_2018_PP_TARIFFARIO	UA.PR.D.CHIVISA	Prestazioni a pagamento c/terzi	2.800,00
VANALI_PRESTAZIONI_TARIFFARIO	UA.PR.D.DIA	Prestazioni a pagamento c/terzi	6.500,00
VIGNALI_PRESTAZIONI_TARIFFARIO	UA.PR.D.DIA	Prestazioni a pagamento c/terzi	3.650,00
P.P._BIOCHIMICA	UA.PR.D.MEDVET.OSP	Prestazioni a pagamento c/terzi - Osp. Ve	1.036,65
P.P._OVUD_2	UA.PR.D.MEDVET.OSP	Prestazioni a pagamento c/terzi - Osp. Ve	1.494.733,88
Numero Totale Prestazioni	52	TOTALE	2.240.392,21

Allegato 10

Produzione scientifica di Ateneo – Anno 2023

Contributi scientifici

L'analisi delle pubblicazioni scientifiche prodotte da docenti e ricercatori dell'Ateneo nel 2023 viene effettuata utilizzando due fonti:

- per gli autori di ambito bibliometrico¹ i dati sono estratti dalla banca dati bibliografica [Scopus](#)
- per gli autori di ambito non bibliometrico si utilizza l'archivio della ricerca istituzionale dell'Ateneo [IRIS](#)

Sono stati estratti i dati relativi alla produzione scientifica dei docenti in servizio presso l'Ateneo al 31 dicembre 2023. L'estrazione è avvenuta il giorno 4 aprile 2024.

Di seguito si riportano alcuni elementi descrittivi essenziali, suddivisi nei due diversi ambiti, bibliometrico e non bibliometrico.

Ambito bibliometrico

Il database Scopus è lo strumento più adatto per una rilevazione della produzione scientifica dell'Ateneo nelle discipline STM per l'anno appena terminato in quanto risente meno del limite dei "falsi negativi" rispetto all'Archivio della Ricerca istituzionale, aggiornato dai docenti con un certo ritardo.

Sebbene le pubblicazioni indicizzate in Scopus siano un sottoinsieme di quelle prodotte dai docenti, risultano però quelle pubblicate sulle fonti più autorevoli e le più rilevanti per gli esercizi valutazione.

Il dataset è costruito con un sistema bottom up, aggregando i record dei lavori prodotti dai singoli docenti dell'Ateneo, dopo attento controllo sulla qualità dei dati, ed eliminando le duplicazioni determinate dalla presenza di co-autori. Il dataset è quindi analizzato con la piattaforma analitica SciVal.

Nel grafico seguente (fig. 1) è riportato l'andamento delle pubblicazioni indicizzate in Scopus prodotte negli ultimi 5 anni dai docenti dell'Ateneo. Sia il numero di pubblicazioni in generale, sia il numero dei soli articoli, è probabilmente sottostimato in quanto l'annata 2023 di numerose riviste non risulta pienamente indicizzata in Scopus al momento della presente rilevazione.

¹ DM 120 del 7 giugno 2016:

I settori concorsuali cui si applicano gli indicatori bibliometrici sono i seguenti:

a) i settori concorsuali afferenti alle aree disciplinari 1-9, ad eccezione dei settori concorsuali

08/C1: Design e progettazione tecnologica dell'architettura,

08/D1: Progettazione architettonica,

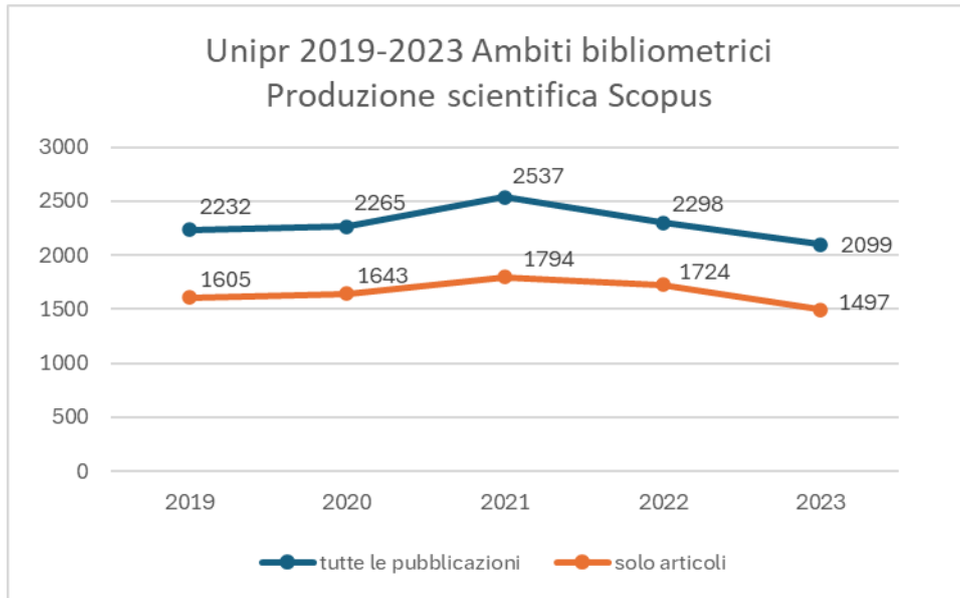
08/E1: Disegno,

08/E2: Restauro e storia dell'architettura,

08/F1: Pianificazione e progettazione urbanistica e territoriale;

b) i settori concorsuali del macrosettore 11/E: Psicologia.

Fig. 1

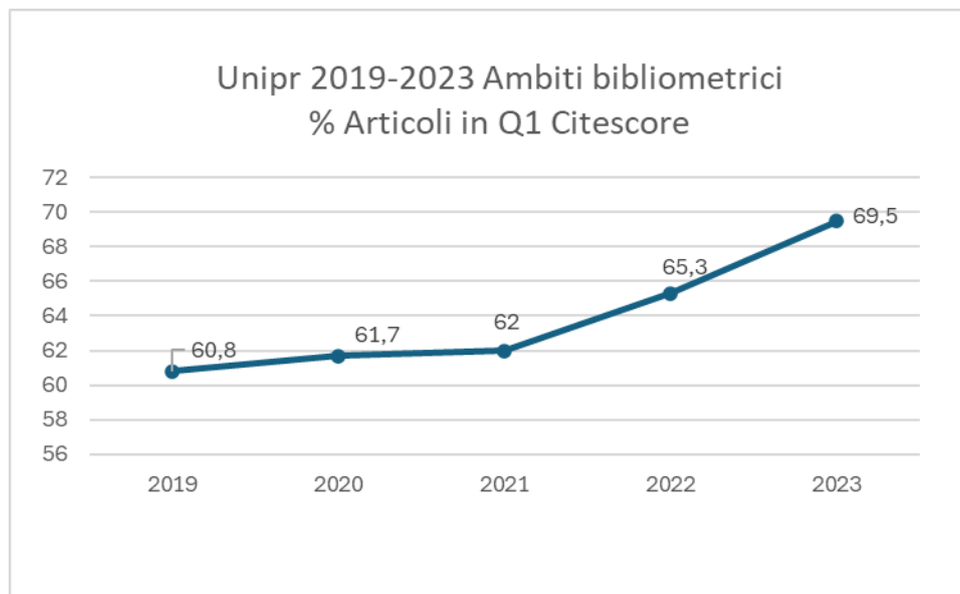


Per quanto riguarda l'impatto delle pubblicazioni, non è corretto elaborare analisi delle citazioni ottenute dai contributi pubblicati un anno prima, né calcolare i relativi indicatori semplici e normalizzati.

Ci si limita quindi a presentare l'andamento delle pubblicazioni nel primo quartile per impatto delle riviste secondo [l'indicatore CiteScore](#), con la nota che per l'anno 2023 viene utilizzato il valore 2022 in quanto il primo aggiornamento provvisorio dell'indicatore è reso disponibile dall'editore a metà giugno dell'anno successivo. Fig. 2

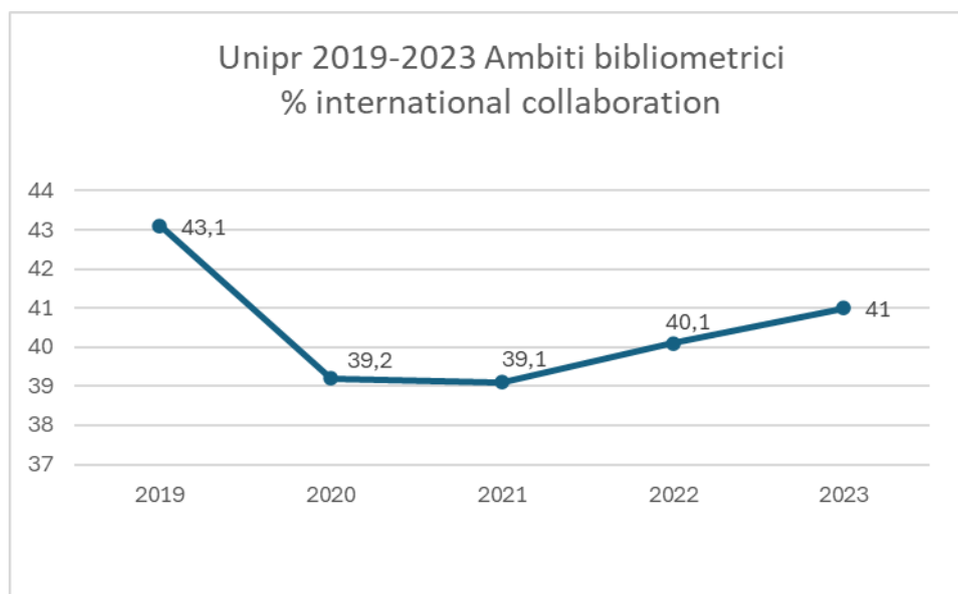
La percentuale di articoli in Q1 per Citescore risulta in crescita negli ultimi tre anni.

Fig. 2



Come ultimo elemento descrittivo delle pubblicazioni scientifiche in ambito bibliometrico, si riporta un grafico che rappresenta la percentuale di pubblicazioni internazionali (con autori affiliati a istituzioni di almeno due Paesi diversi); la percentuale appare in lieve crescita negli ultimi tre anni.

Fig. 3

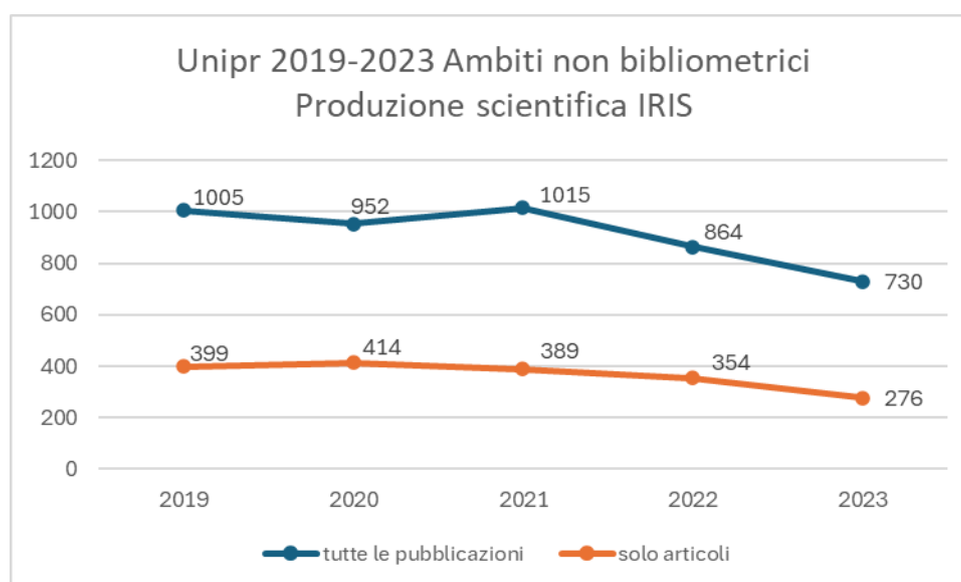


Ambito non bibliometrico

Per i docenti di ambito non bibliometrico, i dati relativi alla produzione scientifica per l'anno appena terminato, sono sicuramente incompleti e non aggiornati. Questo accade a causa dei tempi lunghi di pubblicazione in ambiti disciplinari in cui molti lavori sono ancora solo in formato a stampa, ma anche per la maggiore incidenza sul totale dei lavori delle tipologie monografia e capitoli di libro. Non va dimenticato poi l'aspetto legato al ritardo con cui viene aggiornato l'archivio.

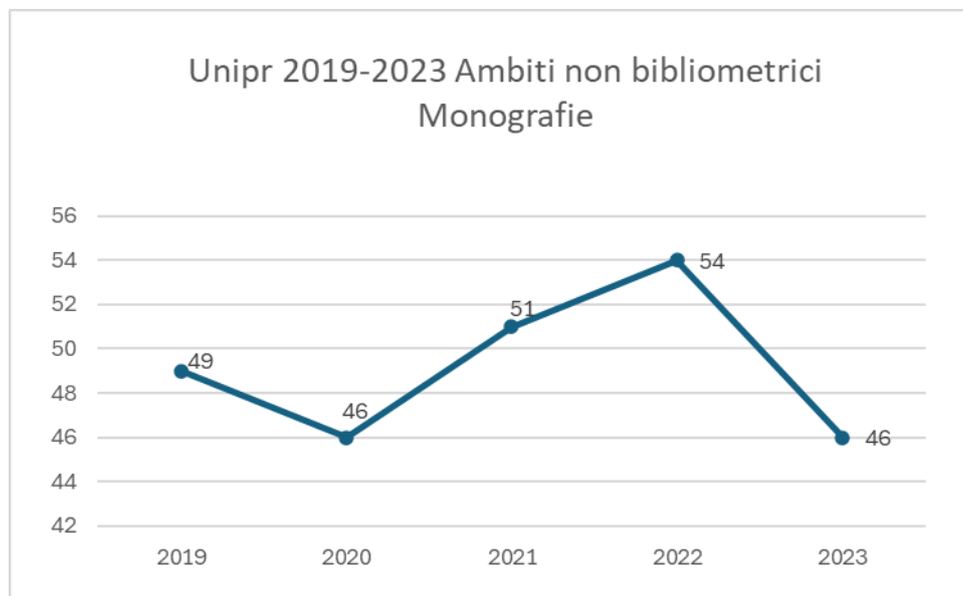
I dati che seguono vanno quindi intesi come approssimati e provvisori: il numero di pubblicazioni totali, 730 per il 2023, è sicuramente da rivedere verso la fine dell'estate.

Fig. 4



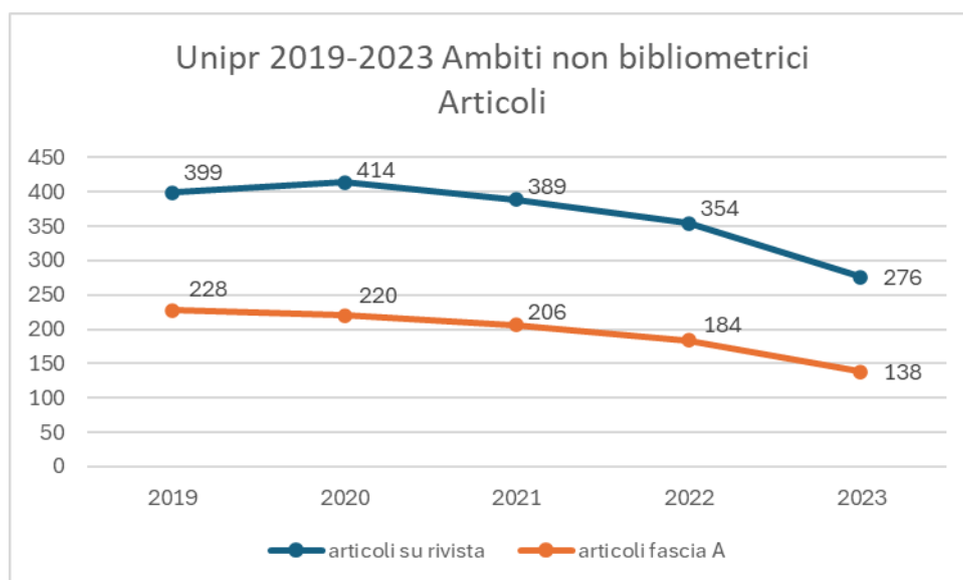
A maggior ragione non può considerarsi definitivo il numero di monografie pubblicate con data 2023.

Fig. 5



Nonostante l'approssimazione per difetto indicata precedentemente, i dati mostrati in Fig. 6 evidenziano l'orientamento dei docenti nell' adottare sempre più spesso la tipologia articoli su rivista come strumento di diffusione nella propria comunità scientifica.

Fig. 6



Allegato 11 - Spin Off / Start Up

Aggiornamento al 31.12.2023

SPIN OFF ATTIVI AL 31/12/2023			
	SPIN-OFF PARTECIPATI	ANNO DI COSTITUZIONE	SEDE
1	B. ETHICAL S.R.L. SB	2022	PARMA, PARCO AREA DELLE SCIENZE 27 /A
	SPIN-OFF PATROCINATI	ANNO DI COSTITUZIONE	SEDE
1	ASE S.R.L. (SPIN-OFF PATROCINATO)	24/04/2013	PARMA – VIA ROBERT KOCH, 53/A – 43123 – FRAZ. PILASTRELLO
2	CYBER BRIDGE S.R.L. (SPIN-OFF PATROCINATO)	2022	ROMA (RM), VIALE LUCA GAURICO 257
3	E-DRIVE LAB S.R.L. (SPIN-OFF PATROCINATO)	27/03/2017	COLLECCHIO, (PR), VIA GIUSEPPE DI VITTORIO 60/A, 43044 FRAZ. LEMIGNANO
4	GENPROBIO S.R.L. (SPIN-OFF PATROCINATO)	05/10/2011	SEDE LEGALE: VIA ALLA FONTE, 13 - CADORAGO (CO) SEDE OPERATIVA: DIP. SCIENZE CHIMICHE, DELLA VITA E DELLA SOSTENIBILITA' AMBIENTALE (IN CORSO DI PERFEZIONAMENTO)
5	ID SOLUTIONS S.R.L. (SPIN-OFF PATROCINATO)	09/12/2004	VIA G. DI VITTORIO 46 - 43044 LEMIGNANO (PR)
6	MADEGUS S.R.L. (SPIN-OFF PATROCINATO)	02/12/2013	DIP. SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO (IN CORSO DI PERFEZIONAMENTO)
7	SPACEGLASS S.R.L.	2023	PARMA (PR) VIA ALFREDO VERONI 37/A CAP 43122
8	THINGS2I S.R.L. (IN ITER DISMISSIONE QUOTA E TRASFORMAZIONE IN PATROCINATO)	06/12/2016	PARMA (PR) PARCO AREA DELLE SCIENZE 181/A CAP 43124
9	T_OOL S.R.L.	2023	PARMA (PR) STRADA BASSA DEI FOLLI 199 CAP 43123
10	TP ENGINEERING S.R.L. (SPIN-OFF PATROCINATO)	12/04/2006	SEDE LEGALE: B.GO REGALE, 15 – 43121 PARMA SEDE OPERATIVA: VIA LANFRANCO, 9 – 43126 PARMA

IN DISMISSIONE QUOTA

1	ART S.R.L. IN LIQUIDAZIONE (IN ITER DISMISSIONE QUOTA)	21/07/2015	SEDE LEGALE: VIA GRAMSCI, 14 – 43126 PARMA
3	FUTURE COOKING LAB S.R.L. (IN ITER DISMISSIONE QUOTA)	04/05/2016	DIP. DI SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE
4	RESEARCH & DEVELOPEMENT IN FOOD - R&D FOOD S.R.L. (IN ITER DISMISSIONE QUOTA)	04/12/2014	DIP. SCIENZE MEDICO-VETERINARIE
5	SIIIA S.R.L. (IN ITER DISMISSIONE QUOTA)	28/06/2016	DIP. SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DEL FARMACO
6	SIMPLYCITY S.R.L. (IN ITER DISMISSIONE QUOTA)	16/11/2016	DIP. SCIENZE ECONOMICHE E AZIENDALI
7	SPOT S.R.L. (IN ITER DISMISSIONE QUOTA)	03/10/2017	DIP. SCIENZE MATEMATICHE, FISICHE E INFORMATICHE



Allegato 12 - Attività U.O. INTERNAZIONALIZZAZIONE 2023

Accordi di cooperazione con Atenei stranieri

- ✓ **Protocolli di cooperazione universitaria internazionale per scopi didattici e scientifici e relativi protocolli aggiuntivi**
Attività legate alla stipula di protocolli di cooperazione universitaria internazionale tra l'Università degli Studi di Parma e altri Atenei stranieri finalizzati alla mobilità internazionale di docenti, studenti e ricercatori nelle diverse aree di studio.
- ✓ **Accordi bilaterali Erasmus+**
Attività legate alla stipula di accordi bilaterali tra l'Università degli Studi di Parma e altre Istituzioni europee finalizzati all'implementazione delle attività nell'ambito del Programma comunitario Erasmus+

Programmi di doppia laurea e master europei/internazionali

- ✓ Attività legate allo sviluppo di percorsi di doppia titolazione con Atenei di Paesi UE ed extra UE (Portale UNIPR: <https://www.unipr.it/doppie-lauree>).

Attività sviluppate nell'ambito di programmi di mobilità

- ✓ Gestione della mobilità internazionale degli studenti e dei docenti in uscita (Portale UNIPR: <https://www.unipr.it/node/100529>).
- ✓ Gestione della mobilità internazionale degli studenti e dei docenti in entrata (Portale UNIPR: <https://www.unipr.it/node/100869>)

Attività sviluppate nell'ambito di progetti di internazionalizzazione di Ateneo

- ✓ Gestione, in collaborazione con il Centro universitario per la cooperazione internazionale (CUCI), del progetto Erasmus+ KA2 Capacity Building "EnRHed – Enhancement of Rwandan higher education in strategic fields for sustainable growth" – Responsabile scientifico Prof. Roberto Valentino – sito web: <https://enrhed-erasmusplus.com/>
- ✓ Pianificazione e predisposizione della documentazione del Bando Unico per la Mobilità Europea e Internazionale ai fini di studio per l'a.a. 2024/2025 (Erasmus+ e Overworld) e del Bando per la Mobilità Europea e Internazionale ai fini di tirocinio per l'a.a. 2023/2024 (Erasmus+ e Overworld);
- ✓ Organizzazione e gestione contrattuale di flussi di docenti per incarichi di insegnamento breve presso atenei europei (Erasmus+ STA);
- ✓ Supporto e contrattualizzazione di progetti Erasmus+ ai quali UNIPR partecipa in qualità di istituzione partner;
- ✓ Sottoscrizione alla piattaforma Keystone Education Group (Keystone Academic Solutions) per il 2023 <https://www.keg.com/>;
- ✓ EUNIVERCITIES Network sito web: <https://eunivercitiesnetwork.com/> – Adesione all'iniziativa per l'anno 2023, le cui attività sono volte allo sviluppo di scambi e collaborazioni tra il mondo della ricerca scientifica e dell'innovazione tecnologica con il governo delle città coinvolte. EUniverCities è una rete europea, lanciata nel 2012, in cui città e università di medie dimensioni lavorano insieme per dare maggiore visibilità alle città della conoscenza in Europa;
- ✓ Attività legate alla realizzazione del progetto di internazionalizzazione finalizzato al reclutamento di docenti, studiosi o professionisti stranieri di chiara fama ai quali conferire contratti di insegnamento nei corsi di studio ed il titolo di "Visiting Professor" – a.a. 2023/2024;
- ✓ Gestione dei progetti istituzionali nell'ambito del programma denominato "W.I.D.E.: Widening International Didactics and Education" per l'a.a. 2023;
- ✓ Gestione della mobilità in uscita nell'ambito del Bando per l'attribuzione di contributi per la partecipazione a "Summer Schools" internazionali di adeguato livello scientifico e culturale;



UNIVERSITÀ DI PARMA

AREA DIDATTICA, INTERNAZIONALIZZAZIONE
E SERVIZI AGLI STUDENTI
U.O. INTERNAZIONALIZZAZIONE

- ✓ Istituzione ed emanazione del Bando 2023/2024 per il reclutamento di studenti tutor disponibili a svolgere attività di supporto ai programmi ed ai progetti di internazionalizzazione presso il proprio Dipartimento di appartenenza oppure presso la U.O. Internazionalizzazione di Ateneo;
- ✓ Sottoscrizione della Lettera d'Impegno nell'ambito della VIIIª Edizione del Progetto Invest Your Talent in Italy (IYT) per l'a.a. 2023/2024;
- ✓ Gestione contabile-amministrativa e partecipazione alle iniziative realizzate nell'ambito dell'Alleanza "EU_GREEN - European universities alliance for sustainable growth, inclusive education and environment", approvata e finanziata dalla Commissione Europea, che prevede la partecipazione delle seguenti istituzioni:
 - Universidad de Extremadura (Spagna)
 - Università degli Studi di Parma (Italia)
 - Uniwersytet Przyrodniczy we wrocławiu (Polonia)
 - Université d'Angers (Francia)
 - Universidade de Évora (Portogallo)
 - Atlantic Technological University (Irlanda)
 - Universitatea din Oradea (Romania)
 - Höskolan i Gävle (Svezia)
 - Otto von Guericke Universität Magdeburg (Germania)

Totale finanziamenti: € 3.095.406,00

Contributi correnti dall'Unione Europea – Totale € 124.780,00

- ✓ **Finanziamento UNIPR: € 40.000,00** - Convenzione finanziaria: 2023-1-EL01-KA220- HED-000161822 – **Durata del progetto: dal 31/12/2023 al 30/12/2025** - Programma: Erasmus+/Key Action 220-HED/ KA220 Capacity Building in Higher Education - Istituzione coordinatrice: Research Crants (ELKE), Egaleo Park Campus (Grecia) - Titolo progetto: "Research Crants (ELKE), Egaleo Park Campus" - Fondi: EU - **Gestione contabile-amministrativa del progetto: Dipartimento di Medicina e Chirurgia – Responsabile Scientifico: Prof. Antonio Bonacaro**
- ✓ **Finanziamento UNIPR: € 84.780,00** - Convenzione finanziaria: 2023-1-FR01-KA220-HED-000159458 – **Durata del progetto: dal 1/11/2023 al 31/10/2026** - Programma: Erasmus+/Key Action 220-HED/Cooperation Partnerships in Higher Education - Istituzione coordinatrice: Université d'Angers (Francia) - Titolo progetto: "SLS4Teens - Second language learning at school 4 all teenagers" - Fondi: EU **Gestione contabile-amministrativa del progetto: Dipartimento di Discipline Umanistiche, Sociali e delle Imprese Culturali – Responsabile Scientifico: Prof. Marco Mezzadri**

Contributi da Agenzia Nazionale Erasmus+ INDIRE per borse Erasmus – Totale € 1.259.231,00

- ✓ **Finanziamento concesso: € 950.810,00** - Convenzione finanziaria: 2023-1-IT-02-KA131-HED-000138353 - **Durata del progetto: dal 01/06/2023 al 31/07/2025** - Programma: Erasmus+ - Azione: KA131- Mobility of higher education students and staff - Istituzione coordinatrice: UNIPR - Obiettivo: Finanziamento finalizzato alla mobilità individuale a fini di apprendimento (KA1) - Fondi: EU – **Gestione contabile-amministrativa del progetto: U.O. Internazionalizzazione.**
- ✓ **Finanziamento concesso: € 308.421,00** - Convenzione finanziaria: 2023-1-IT02-KA171-HED-000149267 - **Durata del progetto: dal 01/08/2023 al 31/07/2026** - Programma: Erasmus+ - Azione: KA171- International Credit Mobility ICM (Mobilità Internazionale per Crediti) - Istituzione coordinatrice: UNIPR - Fondi: EU – **Gestione contabile-amministrativa del progetto: U.O. Internazionalizzazione.**

Contributi da Agenzia Nazionale Erasmus+ INDIRE per borse Erasmus – Finanziamento gestito dalle istituzioni capofila dei Consorzi

- ✓ Finanziamento gestito dall'Associazione TUCEP di Perugia - Programma: Erasmus+ - Azione: Key131- Learning Mobility of Individuals - Istituzione coordinatrice: TUCEP (Perugia) - Titolo progetto: Placement for job - Obiettivo: Finanziamento finalizzato alla mobilità ai fini di traineeship per studenti e/o neolaureati e la mobilità



UNIVERSITÀ DI PARMA

AREA DIDATTICA, INTERNAZIONALIZZAZIONE
E SERVIZI AGLI STUDENTI
U.O. INTERNAZIONALIZZAZIONE

- per staff teaching and staff training (personale docente e tecnico amministrativo) - Fondi: EU - Gestione del finanziamento: TUCEP;
- ✓ Finanziamento gestito dall'Associazione SEND di Palermo Convenzione finanziaria: 2023-1-IT02-KA131-HED-000120936 - Programma: Erasmus+ - Azione: Key Action 131 - Learning Mobility of Individuals - Istituzione coordinatrice: Associazione SEND di Palermo - Titolo progetto: Universities for EU Projects' Culture - Obiettivo: Finanziamento finalizzato alla mobilità ai fini di traineeship per studenti e/o neolaureati e la mobilità per staff teaching and staff training (personale docente e tecnico amministrativo) - Fondi: EU - Gestione del finanziamento: Associazione SEND di Palermo
 - ✓ Finanziamento gestito dall'Università La Sapienza di Roma - Programma: Erasmus+ - Azione: Key Action 131 - Learning Mobility of Individuals - Istituzione coordinatrice: Università La Sapienza di Roma - Titolo progetto: EU4EU - European Universities for the EU - Obiettivo: Finanziamento finalizzato alla mobilità ai fini di traineeship per studenti e/o neolaureati e la mobilità per staff teaching and staff training (personale docente e tecnico amministrativo) - Fondi: EU - Gestione del finanziamento: Università La Sapienza di Roma
 - ✓ Finanziamento gestito dall'Università della Calabria - Programma: Erasmus+ - Azione: Key Action 131 - Learning Mobility of Individuals - Istituzione coordinatrice: Università La Sapienza di Roma - Titolo progetto: "G.R.E.A.T." - - Obiettivo: Finanziamento finalizzato alla mobilità ai fini di traineeship per studenti e/o neolaureati e la mobilità per staff teaching and staff training (personale docente e tecnico amministrativo) - Fondi: EU - Gestione del finanziamento: Università della Calabria

Contributi nell'ambito delle attività di mobilità erogati dal MUR - Totale € 702.795,00

- ✓ **Finanziamento: € 702.795,00** - Finanziamento approvato con: DM 289/2023 - AF 2023 - Programma: Fondo Giovani - Azione: Mobilità internazionale e Mobilità Erasmus+ - Istituzione coordinatrice: UNIPR - Titolo progetto: Interventi a favore degli studenti universitari (Fondo per il sostegno dei giovani e piani per l'orientamento) - Obiettivo: Finanziamento a sostegno della mobilità degli studenti nell'ambito del Programma Erasmus+ e Overworld - Fondi: MUR – **Gestione contabile-amministrativa del progetto: U.O. Internazionalizzazione.**



UNIVERSITÀ DI PARMA

AREA DIDATTICA, INTERNAZIONALIZZAZIONE
E SERVIZI AGLI STUDENTI
U.O. INTERNAZIONALIZZAZIONE

Bilancio di Ateneo - Totale € 1.008.600,00	
Costi di missione personale docente e ricercatore	40.000,00
Oneri previdenziali a carico Ente su contratti personale docente	20.000,00
Oneri IRAP su contratti personale docente	50.000,00
Missioni altro personale dedicato alla didattica e alla ricerca	5.000,00
Missioni personale dirigente e tecnico-amministrativo	30.000,00
Borse di studio internazionalizzazione	300.000,00
Integrazione a carico bilancio borse di studio per mobilità Erasmus	200.000,00
IRAP su borse di studio	60.000,00
Visiting Professor	300.000,00
Quote associative	3.600,00
TOTALE	1.008.600,00

Responsabile U.O. Internazionalizzazione
Dr. Alessandro Bernazzoli

Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005