



Segretariato Generale
Direzione Generale della Ricerca

Bando PRIN 2022 PNRR

Allegato D

Codici Unici di Progetto (CUP)

Settore ERC: LS6

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
P20224AEAC - A heparan sulfate proteoglycan binding protein and Light-Emitting Diodes-LEDs/Complex Electromagnetic Fields-CMFs technologies as innovative eco-sustainable strategies to counteract chronic wound infections associated to Staphylococcus pseudintermedius resistant strains: an interdisciplinary approach to animal-human health.				
1	Valeria DE PASQUALE	Università degli Studi di Napoli Federico II	E53D23014960001	E53D23014960001
2	Silvia DI LODOVICO	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	E53D23014960001	D53D23016330001
P2022CLXMK - Addressing Antimicrobial Resistance by innovative drug design targeting protein degradation (DARE)				
3	Francesca SPYRAKIS	Università degli Studi di TORINO	D53D23016360001	D53D23016360001
4	Andrea MILELLI	Università degli Studi di BOLOGNA	D53D23016360001	J53D23014120001
5	Jean Denis DOCQUIER	Università degli Studi di SIENA	D53D23016360001	B53D23024380001
P20222XYSE - Upcycling of agro-industrial by-products to improve Food chain sustainability, reduce pollution, and increase animal health and productivity. UseFul3				
6	Laura RINALDI	Università degli Studi di Napoli Federico II	E53D23014940001	E53D23014940001
7	Vincenzo MUSELLA	Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO	E53D23014940001	F53D23008600001
8	Grazia POLICASTRO	Università Telematica PEGASO	E53D23014940001	B53D23024320001
P2022ZEFW4 - EFFECTS OF MICROPLASTICS ON THE IMMUNE SYSTEM (ImmuPlastics): from the bedside to the bench, and back				
9	Claudio FENIZIA	Università degli Studi di MILANO	G53D23006380001	G53D23006380001
10	Mirella Elvira Angela DEL ZOPPO	Politecnico di MILANO	G53D23006380001	D53D23016470001
11	Chiara BOTTA	Consiglio Nazionale delle Ricerche	G53D23006380001	B53D23024580001
P2022ALFEK - Investigating the role of alpha-synuclein in viral infections within non-neuronal cells: a multidisciplinary study bridging innate immune pathways and cell metabolism (ASYNVIR)				
12	Daria Lucia TRABATTONI	Università degli Studi di MILANO	G53D23006320001	G53D23006320001
13	Lara GIBELLINI	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	G53D23006320001	E53D23014990001

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
P2022LPT3R - The apoptosis/pyroptosis balance in N. meningitidis infection and pyroptosis blockers as adjunctive treatments of invasive meningococcal disease				
14	Pietro ALIFANO	Università del SALENTO	F53D2300865 0001	F53D2300865 0001
15	Paola SALVATORE	Università degli Studi di Napoli Federico II	F53D2300865 0001	E53D2301503 0001
P2022BS4EH - Machine-learning analysis of the dynamics of the antibody response induced by Covid-19 vaccination				
16	Antonella PRISCO	Consiglio Nazionale delle Ricerche	B53D2302437 0001	B53D2302437 0001
17	Silvia SCARPETTA	Università degli Studi di SALERNO	B53D2302437 0001	D53D2301635 0001
P2022Z7TEC - Improving ovarian cancer immunotherapy by the combination of Discoidin Domain Receptor 2 blockade and bispecific antibodies targeting CD28 and tumour-associated antigens.				
18	Loretta TUOSTO	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	B53D2302456 0001	B53D2302456 0001
19	Laura ROSANO'	Consiglio Nazionale delle Ricerche	B53D2302456 0001	B53D2302457 0001
20	Emanuele MAURI	Politecnico di MILANO	B53D2302456 0001	D53D2301645 0001
P2022P58H - Analysis of resistome and virulome among carbapenem-resistant Gram-negative bacteria and their correlation with clinical and microbiological outcomes in a cohort of hospitalized patients with colonization or infection: a multicentre prospective study				
21	Nicola COPPOLA	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	B53D2302430 0001	B53D2302430 0001
22	Alessandro RUSSO	Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO	B53D2302430 0001	F53D2300859 0001
23	Davide Fiore BAVARO	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	B53D2302430 0001	H53D2300745 0001
24	Antonio CASCIO	Università degli Studi di PALERMO	B53D2302430 0001	B53D2302431 0001
P2022PKFNB - Impact of metabolic alterations on NK cell function: new horizons for immune checkpoint blockade immunotherapy of High Grade Serous Ovarian Carcinoma.				
25	Silvia PESCE	Università degli Studi di GENOVA	D53D2301638 0001	D53D2301638 0001
26	Ombretta MELAIU	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	D53D2301638 0001	E53D2301506 0001
27	Anna CALIO'	Università degli Studi di VERONA	D53D2301638 0001	B53D2302450 0001
P20225P4T7 - Study of the role of inflammatory mediators and endothelial dysfunctions in the				

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
pathogenesis of respiratory diseases				
28	Lucia SIGNORINI	Università degli Studi di MILANO	G53D2300630001	G53D2300630001
29	Federica NOVAZZI	Università degli Studi INSUBRIA Varese-Como	G53D2300630001	J53D2301410001
P2022WXE4T - Fungal metabolites as potential antiviral in canine and feline coronaviruses infection: investigation of their activity and mechanism of action				
30	Filomena FIORITO	Università degli Studi di Napoli Federico II	E53D2301509001	E53D2301509001
31	Annamaria PRATELLI	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	E53D2301509001	H53D2300754001
P20222YKP8 - Dissecting the crosstalk between infected and bystander cells during human cytomegalovirus and Zika virus infection to discover novel pathogenetic mechanisms and therapeutical targets				
32	Marisa GARIGLIO	Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"-Vercelli	C53D2300736001	C53D2300736001
33	Arianna LOREGIAN	Università degli Studi di PADOVA	C53D2300736001	C53D2300737001
34	Giulia FREER	Università di PISA	C53D2300736001	I53D2300587001
P2022EHFA9 - CAREFREE WITH OUR PETS: preventing zoonosis in kids with an edutainment approach				
35	Antonio VARCASIA	Università degli Studi di SASSARI	J53D2301413001	J53D2301413001
36	Gabriella GAGLIO	Università degli Studi di MESSINA	J53D2301413001	J53D2301414001
P2022WRRNT - Dual acting rEdox-modulating thiol molecules targeting Viral rEplication and infLammatory respOnse in resPIratory virus infections (DEVELOP)				
37	Lucia NENCIONI	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	B53D2302452001	B53D2302452001
38	Alessandra FRATERNALE	Università degli Studi di Urbino Carlo Bo	B53D2302452001	H53D2300753001
P2022YEPWY - Novel Strategies for Tackling Inflammatory Respiratory Diseases based on the Exploitation of the Proresolving Receptor FPR2/ALX				
39	Antonio RECCHIUTI	Università degli Studi "G. d'Annunzio" CHIETI-PESCARA	D53D2301643001	D53D2301643001
40	Raffaella SORRENTINO	Università degli Studi di Napoli Federico II	D53D2301643001	E53D2301512001
P20222HHXA - Harnessing the host innate immune response against single stranded RNA-				

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
positive emerging viruses.				
41	Cinzia BORGOGNA	Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"- Vercelli	C53D2300735 0001	C53D2300735 0001
42	Michele LAI	Università di PISA	C53D2300735 0001	I53D23005860 001
43	Valentina SALVI	Università degli Studi di BRESCIA	C53D2300735 0001	D53D2301631 0001
P2022EPK9B - Nanodelivery of Slpi Prevents Inflammatory-associated UC Development in the Spontaneous Model Winnie				
44	Marcello CHIEPPA	Università del SALENTO	F53D2300864 0001	F53D2300864 0001
45	Ilaria Elena PALAMA'	Consiglio Nazionale delle Ricerche	F53D2300864 0001	B53D2302441 0001
P2022L82YR - ELPME: Effects of a mixture of emerging contaminants on the inflammatory status Promoting the onset of non-communicable diseases, such as inflammatory bowel disease (IBD): in vitro, ex vivo and in vivo analyses				
46	Paolo COLOMBO	Consiglio Nazionale delle Ricerche	B53D2302445 0001	B53D2302445 0001
47	Rosa Maria SERIO	Università degli Studi di PALERMO	B53D2302445 0001	B53D2302446 0001
P2022LS3FF - Exploring macrophage mitochondrial (dys)function in tissue-specific and systemic aging.				
48	Antonella VIOLA	Università degli Studi di PADOVA	C53D2300741 0001	C53D2300741 0001
49	Daniele LETTIERI BARBATO	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	C53D2300741 0001	E53D2301504 0001
50	Camilla BEAN	Università degli Studi di UDINE	C53D2300741 0001	G53D2300634 0001
P2022FCBLM - Translating multi-omics profiles of metastatic melanoma into the clinic: understanding epigenetically-regulated response/resistance to immunotherapy				
51	Anna Maria DI GIACOMO	Università degli Studi di SIENA	B53D2302442 0001	B53D2302442 0001
52	Michele CECCARELLI	Università degli Studi di Napoli Federico II	B53D2302442 0001	E53D2301502 0001
P2022SKCNW - Design of new AMPs for the treatment of multidrug-resistant bacterial infections and the development of antimicrobial devices				
53	Stefano PIOTTO PIOTTO	Università degli Studi di SALERNO	D53D2301641 0001	D53D2301641 0001
54	Fabio MAVELLI	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	D53D2301641 0001	H53D2300752 0001

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
P202295SHW - Innovative strategies in diagnosis, immune phenotype characterization and outcome prediction of Tuberculosis in native and migrant subjects: role of stool GeneXpert and next-generation single-cell (SC) sequencing				
55	Francesco DI GENNARO	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	H53D23007470001	H53D23007470001
56	Lorenzo ONORATO	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	H53D23007470001	B53D23024350001
57	Nadia Rosalia CACCAMO	Università degli Studi di PALERMO	H53D23007470001	B53D23024360001
58	Carlo TORTI	Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO	H53D23007470001	F53D23008620001
P2022N2XWH - Dissecting the role of Staphylococcus aureus in anti-IL-4/IL-13 and anti-JAK-treated atopic dermatitis patients.				
59	Paola SAVOIA	Università degli Studi del PIEMONTE ORIENTALE "Amedeo Avogadro"-Vercelli	C53D23007420001	C53D23007420001
60	Moreno LELLI	Università degli Studi di FIRENZE	C53D23007420001	B53D23024480001
P2022BNCKS - Role of endogenous and exogenous type I interferon in bacterial pneumonitis				
61	Concetta BENINATI	Università degli Studi di MESSINA	J53D23014110001	J53D23014110001
62	Maria Carmela SANTAGATI	Università degli Studi di CATANIA	J53D23014110001	E53D23015010001
P2022M8KYE - The innate immune reaction to invasive infection in human organs				
63	Marco Rinaldo OGGIONI	Università degli Studi di BOLOGNA	J53D23014170001	J53D23014170001
64	Donata MEDAGLINI	Università degli Studi di SIENA	J53D23014170001	B53D23024470001
P202293ZMC - Gut microbiota and vaccines immunogenicity: the role of bacterial glycans to develop new adjuvants and immune-modulators (GIVING)				
65	Fabrizio CHIODO	Consiglio Nazionale delle Ricerche	B53D23024340001	B53D23024340001
66	Flaviana DI LORENZO	Università degli Studi di Napoli Federico II	B53D23024340001	E53D23014980001
P2022WYNAH - Determinants of neuropathogenicity of emerging strains of Toscana virus and West Nile virus circulating in Italy				
67	Maria Grazia CUSI	Università degli Studi di SIENA	B53D23024530001	B53D23024530001
68	Luisa BARZON	Università degli Studi di PADOVA	B53D23024530001	C53D23007430001

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
P2022L3LJN - Exosomal non-coding RNAs as triggers of type I interferon-mediated autoimmune diseases: Aicardi Goutières syndrome as a paradigm				
69	Daniela BOSISIO	Università degli Studi di BRESCIA	D53D23016370001	D53D23016370001
70	Flavia BAZZONI	Università degli Studi di VERONA	D53D23016370001	B53D23024440001
71	Francesca BIANCHI	Università degli Studi di MILANO	D53D23016370001	G53D23006330001
P2022YCH8R - Precision medicine approach to the treatment of Acinetobacter baumannii infections through assessment of strain resistance, virulence and fitness as well as pharmacokinetics of new and old antimicrobials.				
72	Emanuele DURANTE MANGONI	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	B53D23024540001	B53D23024540001
73	Raffaele ZARRILLI	Università degli Studi di Napoli Federico II	B53D23024540001	E53D23015110001
P2022PKWF9 - DEVELOPMENT OF MONOCLONAL ANTIBODIES TARGETING LPA1 RECEPTOR TO COUNTERACT THE FIBROTIC PROCESS IN SYSTEMIC SCLEROSIS PATIENTS.				
74	Federico PEROSA	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	H53D23007500001	H53D23007500001
75	Vasiliki LIAKOULI	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	H53D23007500001	B53D23024510001
P2022Z8HNC - ENTI-B: Entry inhibitors against HBV				
76	Luca GUIDOTTI	UNISR - Università Vita Salute San Raffaele	D53D23016460001	D53D23016460001
77	Raffaele DE FRANCESCO	Università degli Studi di MILANO	D53D23016460001	G53D23006370001
P2022RHYTM - A snapshot of transferable plasmids based on omics and clonal epidemiology in hospital acquired carbapenem-resistant Enterobacterales: a pilot study				
78	Carlo PAZZANI	Università degli Studi di BARI ALDO MORO	H53D23007510001	H53D23007510001
79	Maria Lina MEZZATESTA	Università degli Studi di CATANIA	H53D23007510001	E53D23015070001
P2022YFSCM - Whole-genome characterization of Staphylococcus aureus Sequence Type 8 to define the impact of the mobilome on pathogenicity, drug resistance and cellular internalization (SaMO: Staphylococcus aureus mobilome)				
80	Stefania STEFANI	Università degli Studi di CATANIA	E53D23015130001	E53D23015130001
81	Francesco IANNELLI	Università degli Studi di SIENA	E53D23015130001	B53D23024550001
P2022Z47YC - The envelope (E) protein of SARS-CoV-2: a key to unlock new insights into Coronavirus disease (COVID-19)				

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
82	Simona REINA	Università degli Studi di CATANIA	E53D2301493 0001	E53D2301493 0001
83	Dario PIANO	Università degli Studi di CAGLIARI	E53D2301493 0001	F53D2300858 0001
84	Pasqualina Liana SCOGNAMIGLIO	Università degli Studi della BASILICATA	E53D2301493 0001	C53D2300734 0001
P2022Y47YC - Bromodomain-containing protein 4 as a novel positive regulator of gut inflammation and immune target for innovative therapeutics in inflammatory bowel diseases				
85	Giovanni MONTELEONE	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	E53D2301510 0001	E53D2301510 0001
86	Francesca FALLARINO	Università degli Studi di PERUGIA	E53D2301510 0001	J53D23014180 001
P2022E9SH5 - Investigation on the nanoparticles-driven controlled delivery of antimicrobial peptides to treat dermatological infections				
87	Daniela DE BIASE	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	B53D2302439 0001	B53D2302439 0001
88	Francesca PETRONELLA	Consiglio Nazionale delle Ricerche	B53D2302439 0001	B53D2302440 0001
P2022WEXP2 - Immunological and virological characterization of patients with chronic HBV-HDV infection: association with disease outcomes and response to Bulevirtide treatment				
89	Pietro LAMPERTICO	Università degli Studi di MILANO	G53D2300636 0001	G53D2300636 0001
90	Carlo FERRARI	Università degli Studi di PARMA	G53D2300636 0001	D53D2301642 0001
91	Valentina SVICHER	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	G53D2300636 0001	E53D2301508 0001
P20228JH58 - MULTIPATH: Metabolic gUt-Liver-joint axIs in Psoriatic ArtHritis				
92	Francesco CICCIA	Università degli Studi della Campania "Luigi Vanvitelli"	B53D2302433 0001	B53D2302433 0001
93	Luca NAVARINI	Università "Campus Bio-Medico" di ROMA	B53D2302433 0001	C53D2300739 0001
94	Carlo Francesco SELMI	HUMANITAS University	B53D2302433 0001	G53D2300631 0001
95	Elena SUCCURRO	Università degli Studi "Magna Graecia" di CATANZARO	B53D2302433 0001	F53D2300861 0001
P2022PJYXR - Investigation of the role of humoral immunity induced by glycoconjugate vaccines in the control of invasive non-typhoidal Salmonella infections				
96	Elena PETTINI	Università degli Studi di SIENA	B53D2302449 0001	B53D2302449 0001
97	Fabio FIORINO	LUM "Giuseppe Degennaro"	B53D2302449 0001	E53D2301505 0001

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
98	Giuseppe STEFANETTI	Università degli Studi di Urbino Carlo Bo	B53D2302449 0001	H53D2300749 0001
P2022H7JYZ - Non-invasive biological and molecular characterization of autoimmune liver diseases and variant syndromes				
99	Luca MARONI	Università Politecnica delle MARCHE	I53D23005880 001	I53D23005880 001
100	Alessio GERUSSI	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	I53D23005880 001	H53D2300748 0001
101	Diletta OVERI	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	I53D23005880 001	B53D2302443 0001
P2022RTTFC - The effect of different antibiotic protocols for dental implant surgery on peri-implant tissue health and on oral microbiome and resistome				
102	Maria MENINI	Università degli Studi di GENOVA	D53D2301639 0001	D53D2301639 0001
103	Federico Davide Costantino MUSSANO	Università degli Studi di TORINO	D53D2301639 0001	D53D2301640 0001
104	Giovanni DAMIANI	Università degli Studi di MILANO	D53D2301639 0001	G53D2300635 0001
P2022LTTXE - AMICI-SjS Analysis of Microbes, Immune and Clinical Insights in Sjögren's Syndrome				
105	Carlo PERRICONE	Università degli Studi di PERUGIA	J53D2301415 0001	J53D23014150 001
106	Ivana PALUCCI	Università Cattolica del Sacro Cuore	J53D2301415 0001	J53D23014160 001
P2022YKH9R - Exploring new mechanisms underlying ineffective antibody responses in human and mouse viral infections				
107	Mirela KUKA	UNISR - Università Vita Salute San Raffaele	D53D2301644 0001	D53D2301644 0001
108	Stefano PULIATTI	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	D53D2301644 0001	E53D2301514 0001
P20224MZE4 - Covid-19 and Acute Respiratory Infections: the Clinical and Epidemiological changes in the Pediatric Population (the CARICE project)				
109	Anna CANTARUTTI	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	H53D2300746 0001	H53D2300746 0001
110	Daniele DONÀ	Università degli Studi di PADOVA	H53D2300746 0001	C53D2300738 0001
111	Susanna Maria Roberta ESPOSITO	Università degli Studi di PARMA	H53D2300746 0001	D53D2301634 0001
112	Alberto VILLANI	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	H53D2300746 0001	E53D2301497 0001
P202232FNH - Clonal hematopoiesis in Giant-Cell Arteritis				

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
113	Enrico TOMBETTI	Università degli Studi di MILANO	G53D2300629 0001	G53D2300629 0001
114	Micaela FREDI	Università degli Studi di BRESCIA	G53D2300629 0001	D53D2301632 0001
115	Elena GALLI	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	G53D2300629 0001	E53D2301495 0001
P2022BLFBL - Monkeypox: insights into the viral biology and the related G-quadruplex landscape will reveal its host-dependency factors and disclose innovative antiviral targets - MPXV G4-LANDSCAPE				
116	Ilaria FRASSON	Università degli Studi di PADOVA	C53D2300740 0001	C53D2300740 0001
117	Nunzia IACCARINO	Università degli Studi di Napoli Federico II	C53D2300740 0001	E53D2301500 0001
118	Filippo DORIA	Università degli Studi di PAVIA	C53D2300740 0001	F53D2300863 0001