



# Ministero dell'Università e della Ricerca

Segretariato Generale

Direzione generale della ricerca per la programmazione dei finanziamenti e per l'innovazione tecnologica

Direzione generale per la valutazione e la sicurezza della ricerca

già Direzione generale della ricerca - Ufficio III

## PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA 2022 – 2023 (BANDO FIS 2)

### DISPOSIZIONI SCORRIMENTO DELLA GRADUATORIA

#### MACROSETTORE LS - Life Sciences

#### ALLEGATO B - PROGETTI FINANZIABILI

##### SEZIONE I: SCHEMA DI FINANZIAMENTO "STARTING GRANT"

LS1 Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-00573	Mangiagalli Marco	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	Università degli Studi di MILANO-BICOCCA	1.200.411,76 €	- €	- €	120.041,18 €	1.320.452,94 €

LS5 Neuroscience and Disorders of the Nervous System						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-03676	Mancini Maria	Università degli Studi di PAVIA	Università degli Studi di PAVIA	1.200.123,00 €	- €	- €	120.012,30 €	1.320.135,30 €



# Ministero dell'Università e della Ricerca

Segretariato Generale

Direzione generale della ricerca per la programmazione dei finanziamenti e per l'innovazione tecnologica

Direzione generale per la valutazione e la sicurezza della ricerca

già Direzione generale della ricerca - Ufficio III

LS6 Immunity, Infection and Immunotherapy						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-03276	Ruggiero Alessandra	Università degli Studi di VERONA	Università degli Studi di VERONA	1.200.239,20 €	- €	- €	120.023,92 €	1.320.263,12 €

LS7 Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-03632	Adami Giovanni	Università degli Studi di VERONA	Università degli Studi di VERONA	1.201.535,60 €	106.950,00 €	- €	120.153,56 €	1.321.689,16 €

LS9 Biotechnology and Biosystems Engineering						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-02423	De Marchi Lucia	Università di PISA	Università di PISA	1.202.094,00 €	- €	- €	120.209,40 €	1.322.303,40 €

## SEZIONE II - SCHEMA DI FINANZIAMENTO "CONSOLIDATOR GRANT"

LS1 Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-00804	Cavaleri Francesca	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	Università degli Studi di ROMA "Tor Vergata"	1.505.541,60 €	- €	- €	- €	1.505.541,60 €
1	FIS-2023-02742	Giunta Simona	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	1.505.619,59 €	- €	- €	- €	1.505.619,59 €



# Ministero dell'Università e della Ricerca

Segretariato Generale

Direzione generale della ricerca per la programmazione dei finanziamenti e per l'innovazione tecnologica

Direzione generale per la valutazione e la sicurezza della ricerca

già Direzione generale della ricerca - Ufficio III

LS2 Integrative Biology: from Genes and Genomes to Systems						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-02433	Cattaneo Annamaria	Università degli Studi di MILANO	Università degli Studi di MILANO	1.501.932,00 €	- €	- €	- €	1.501.932,00 €

LS4 Physiology in Health, Disease and Ageing						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-02065	Guimaraes de Sa Camboa Nuno Miguel	Centro Cardiologico S.P.A. Fondazione Monzino - Milano	Centro Cardiologico S.P.A. Fondazione Monzino - Milano	1.500.000,00 €	- €	- €	- €	1.500.000,00 €

LS6 Immunity, Infection and Immunotherapy						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-03252	Ruggiero Eliana	IRCCS Ospedale San Raffaele - Milano	IRCCS Ospedale San Raffaele - Milano	1.500.889,99 €	- €	- €	- €	1.500.889,99 €

LS7 Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-01616	Loppini Mattia	HUMANITAS University	HUMANITAS University	1.502.580,00 €	- €	- €	150.258,00 €	1.652.838,00 €



# Ministero dell'Università e della Ricerca

Segretariato Generale

Direzione generale della ricerca per la programmazione dei finanziamenti e per l'innovazione tecnologica

Direzione generale per la valutazione e la sicurezza della ricerca

già Direzione generale della ricerca - Ufficio III

LS8 Environmental Biology, Ecology and Evolution						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-03158	Di Marco Moreno	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	Università degli Studi di ROMA "La Sapienza"	1.504.671,00 €	- €	- €	- €	1.504.671,00 €

LS9 Biotechnology and Biosystems Engineering						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-02787	Siciliano Velia	Fondazione Istituto italiano di tecnologia – IIT	Fondazione Istituto italiano di tecnologia – IIT	1.501.200,00 €	- €	- €	- €	1.501.200,00 €

## SEZIONE III - SCHEMA DI FINANZIAMENTO “ADVANCED GRANT”

LS7 Prevention, Diagnosis and Treatment of Human Diseases						di cui		Quota Premiale	Contributo totale riconosciuto
N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Home Institution	Host Institution	Costo totale riconosciuto	Costo A. Principal Investigator	Contributo addizionale		
1	FIS-2023-00129	Falini Brunangelo	Università degli Studi di PERUGIA	Consiglio Nazionale delle Ricerche	2.002.528,80 €	283.800,00 €	- €	200.252,88 €	2.202.781,68 €