



Ministero dell'Università e della Ricerca

Segretariato Generale
Direzione generale della ricerca
Ufficio III

PROCEDURA COMPETITIVA PER LO SVILUPPO DELLE ATTIVITÀ DI RICERCA FONDAMENTALE, A VALERE SUL FONDO ITALIANO PER LA SCIENZA (BANDO FIS 2021)

TABELLA A – GRADUATORIA FINALE

MACROSETTORE - LS – LIFE SCIENCES SCHEMA DI FINANZIAMENTO ADVANCED GRANT

Bando FIS 2021 - Settore LS - Graduatoria Finale schema Advanced Grant								
Codice Progetto	Principal Investigator	Titolo progetto	Host Institution	Punteggio Parte B	Punteggio Finale Parte C	Totale B + C	Punteggio Intervista	Punteggio Finale (B + C + Intervista)
FIS00001005	LUCA SCORRANO	<i>A Systematic functional analysis of mitochondrial interorganellar interfaces</i>	Dipartimento di Biologia, Università degli Studi di Padova	20	25	45	10	55
FIS00000560	MONICA MARIA GRAZIA DILUCA	<i>Soma TO synapses: the inverse communication ruling plasticity at specific synapses</i>	Università degli Studi di Milano	20	24,5	44,5	10	54,5
FIS00002157	LUIGI NALDINI	<i>Ex vivo and in vivo Precision Genetic Engineering of Hematopoietic Stem Cells</i>	UNIVERSITA' VITA - SALUTE S. RAFFAELE	20	24,3	44,3	10	54,3
FIS00000382	FRANCESCO LORETO	<i>Plants talk, but do they listen? Deciphering volatile organic compounds (VOC)-based plant alphabet</i>	Università di Napoli Federico II	20	24	44	10	54
FIS00000661	DANA BRANZEI	<i>Replication-associated cohesion and recombination</i>	Istituto di Genetica Molecolare "Luigi Luca Cavalli-Sforza"	20	23,2	43,2	10	53,2
FIS00002258	MARIA MATILDE INGLESE	<i>Tissue recovery and plasticity after CNS inflammatory-demyelinating relapses</i>	Università degli Studi di Genova	20	23	43	10	53
FIS00002542	ANNA CERESETO	<i>Microbiome yielded Biotechnological Evolution-based Therapies</i>	University of Trento	20	23	43	10	53
FIS00002484	MARIA ANTONIETTA DE MATTEIS	<i>Coronavirus-induced Membrane Protein and Lipid remodeling</i>	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II	20	22,3	42,3	10	52,3
FIS00001690	PIER PAOLO DI FIORE	<i>Protein lactylation: the new kid on the block</i>	Istituto Europeo di Oncologia Srl	20	22	42	10	52
FIS00003062	MICHELA MATTEOLI	<i>How microglia shape the neuronal metabolic profile during senescence</i>	Humanitas Mirasole SPA	20	23	43	9	52
FIS00002444	ALESSANDRA BIFFI	<i>Targeted gene addition at a relevant microglia locus for the treatment of NeuroMetabolic Diseases</i>	Università degli Studi di Padova	20	22,2	42,2	9	51,2
FIS00001760	LUCA VITTORIO CARLO VALENTI	<i>Liver Assemblids to Clarify and Treat Cellular and Molecular Drivers of Steatohepatitis</i>	Università degli Studi di Milano	20	22	42	9	51
FIS00002180	ORNELLA PAROLINI	<i>An innovative strategy to induce immune tolerance and new tools to study allograft rejection</i>	Università Cattolica del Sacro Cuore	20	23	43	8	51
FIS00000757	GIUSEPPE MATARESE	<i>Metabolic Pressure as a Novel Molecular Determinant Leading to the Breach of Immunological Tolerance</i>	Università di Napoli "Federico II"	20	22,3	42,3	8	50,3