



*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 C – PROGETTI NON FINANZIATI**

**MACROSETTORE - PE - PHYSICAL SCIENCES AND ENGINEERING  
SCHEMA DI FINANZIAMENTO STARTING GRANT**

Bando FIS 2021 - Settore PE – Progetti non finanziati schema Starting Grant								
Codice Progetto	Principal Investigator	Titolo Progetto	Host Institution	Punteggio Parte B	Punteggio Finale Parte C	Totale B + C	Punteggio Intervista	Punteggi o Finale (B + C + Intervista)
FIS00000115	MICHELE FUMAGALLI	<i>A complete view of how galaxies enrich the Universe with ultra-deep and all-sky surveys</i>	Università degli Studi di Milano Bicocca	19	22,7	41,7	7,5	49,2
FIS00002053	DARIO LATTUADA	<i>Versatile Array for Laser-induced Astrophysics Research</i>	Istituto Nazionale di Fisica Nucleare	19	23,7	42,7	6,5	49,2
FIS00001535	CIRO PINTO	<i>Black holes swift formation</i>	Istituto Nazionale di Astrofisica	19	22	41	7,5	48,5
FIS00001983	MARIA ANTONIETTA VINCENTI	<i>Reconfigurable optical meta-modulator</i>	Università degli Studi di Brescia	18	22,3	40,3	8	48,3
FIS00000041	GIACOMO DE PALMA	<i>COncentration for QUantum computing: an Excellent STRategy</i>	Alma Mater Studiorum - Università di Bologna	18	22,7	40,7	7,5	48,2
FIS00001737	DENISE BONCIOLI	<i>Unveiling UHECR sources with MAGnetic fields and Interactions in multi-messenger Astrophysics</i>	Università degli Studi dell'Aquila	19	23	42	6	48
FIS00000840	LUIS ALBERTO BARRON CEDENO	<i>Statistical Mechanics and Complexity: Theory Meets Experiments in Spin Glasses and Neural Networks</i>	Università di Roma la Sapienza	18	22	40	7	47
FIS00002201	SILVIA BIANCHINI	<i>Evolution of rock glaciers as indicator of climate change by use of remote sensing and in situ data</i>	Università degli Studi di Firenze	18	23	41	6	47
FIS00002080	FEDERICO ALBERTO ROSSI	<i>Homogeneous indefinite Einstein metrics</i>	Università degli Studi di Milano-Bicocca	18	22	40	6	46