



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 2024 – 2025
(BANDO FIS 3)**

MACROSETTORE PE - Physical Sciences and Engineering

ALLEGATO B - ELENCO DEI PROGETTI AMMESSI A FINANZIAMENTO

SEZIONE II - SCHEMA DI FINANZIAMENTO "CONSOLIDATOR GRANT"

PE1 - Mathematics

N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Titolo	Host Institution	Punteggio	Punteggio intervista	Età anagrafica	Costo totale riconosciuto	Contributo addizionale	Contributo totale	CUP
2	FIS-2024-04475	Daneri Sara	SElf-ASsembled paTterns: Analysis and Regularity	Gran Sasso Science Institute – GSSI	49,5	10	-	1.471.000,00 €	- €	1.471.000,00 €	D53C25003140001

PE3 - Condensed Matter Physics

N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Titolo	Host Institution	Punteggio	Punteggio intervista	Età anagrafica	Costo totale riconosciuto	Contributo addizionale	Contributo totale	CUP
2	FIS-2024-05083	Pelliciari Jonathan	Molecular Quantum Emission in N-based Materials	Università degli Studi di MODENA e REGGIO EMILIA	49,5	10	-	1.506.717,00 €	- €	1.506.717,00 €	E53C25003050001

**Contributo totale riconosciuto per il Macrosettore PE
Schema di finanziamento Consolidator Grant € 2.977.717,00**



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

SEZIONE III - SCHEMA DI FINANZIAMENTO "ADVANCED GRANT"

PE1 - Mathematics

N°	Codice Progetto	Principal Investigator	Titolo	Host Institution	Punteggio	Punteggio intervista	Età anagrafica	Costo totale riconosciuto	Contributo addizionale	Contributo totale	CUP
2	FIS-2024-07504	Rozza Gianluigi	Reduced Order and Surrogate methods for advanced Applications	Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di TRIESTE	49,5	10	-	1.899.440,00 €	- €	1.899.440,00 €	G53C25001150001

Contributo totale riconosciuto per il Macrosettore PE
Schema di finanziamento Advanced Grant € 1.899.440,00

Contributo complessivamente riconosciuto per i progetti ammessi a finanziamento
Macrosettore PE € 4.877.157,00