



Segretariato Generale

Direzione Generale della Ricerca

Bando PRIN 2022

Allegato C

Codici Unici di Progetto (CUP)

Settore ERC: PE9

n°	Nome Responsabile dell'Unità	Ateneo/Ente	CUP Master	CUP
20228EF2NP - Membrane Dissipation in Opto-Mechanical resoNators (MeDiOMeN)				
1	Marco BAZZAN	Università degli Studi di PADOVA	C53C2400092 0006	C53C2400092 0006
2	Flavio TRAVASSO	Università degli Studi di CAMERINO	C53C2400092 0006	J53C24002930 006
2022EEZRR3 - The quest for the understanding of the Dark matter phenomenon				
3	Paolo SALUCCI	Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati di TRIESTE	G53C2400083 0006	G53C2400083 0006
4	Nicola TURINI	Università degli Studi di SIENA	G53C2400083 0006	B53C2400706 0006
5	Fabrizio NESTI	Università degli Studi dell'AQUILA	G53C2400083 0006	E53C2400296 0006
<p>2022ZE8SC4 - NOCTIS: Network Osservativo Coordinato di Telescopi per l'Insegnamento e la Scienza</p> <p>This Citizen Science project proposes the creation of the first national network of robotic optical telescopes, joining facilities over a 1000-km baseline from Sicily to Aosta Valley. NOCTIS will greatly boost the scientific return of each telescope and will allow them to make big contributions for multidisciplinary studies as well as for dissemination of environmental awareness and science culture in society.</p>				
6	Silvano TOSI	Università degli Studi di GENOVA	D53C2400427 0006	D53C2400427 0006
7	Serena BENATTI	Istituto Nazionale di Astrofisica	D53C2400427 0006	C53C2400093 0006
8	Sandra SAVAGLIO	Università della CALABRIA	D53C2400427 0006	H53C2400112 0006