



Visiting
Programme

ASSEGNAZIONI

AREA 1 → SCIENZE NATURALI E INGEGNERIA

Titolo del progetto	Referente	Dipartimento di afferenza	Importo assegnato
Matrix-Free Preconditioners for Large-Scale Convex Constrained Optimization Problems (PRECOOP)	Bergamaschi Luca	Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale	21.000 €
Transformation Induced Plasticity STEel for wires and ropes Production (TIP STEP)	Dabalà Manuele	Dipartimento di Ingegneria Industriale	33.000 €
The power of CHemical functionalization and polyMER wrApping (CHIMERA)	Menna Enzo	Dipartimento di Chimica	25.000 €
Time-resolved force spectroscopy of single DNA molecules (TIRES-DNA)	Mistura Giampaolo	Dipartimento di Fisica e Astronomia	30.000 €
Cyclostratigraphy and the Middle Triassic carbon cycle: Return to Latemar, Dolomites, Italy (TriCyclo)	Preto Nereo	Dipartimento di Geoscienze	15.700 €
Crowds and networks: analysis and control	Rossi Francesco	Dipartimento di Matematica	21.500 €
High-Performance cooperative UAV Robotic manipulation over Wi-Fi (HiPeR)	Schenato Luca	Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione	30.000 €
Increasing the preservation and safety of fresh products by innovative food processing technologies	Spilimbergo Sara	Dipartimento di Ingegneria Industriale	30.000 €
Towards an Ecological Approach of inforMation Systems (TEAMS)	Suweis Samir Simon	Dipartimento di Fisica e Astronomia	30.000 €

AREA 2 → SCIENZE DELLA VITA

Titolo del progetto	Referente	Dipartimento di afferenza	Importo assegnato
Tackling algal and cyanobacterial Thylakoids as hosts for recombinant Integral Membrane Proteins (ThrIMPs)	Bergantino Elisabetta	Dipartimento di Biologia	31.000 €
Neuroinflammation in Parkinson disease (NPD)	Bubacco Luigi	Dipartimento di Biologia	23.000 €
Evolution In Symbiosis: How microbes evolve to benefit their animal partners (EVOSYM)	Cardazzo Barbara	Dipartimento di Biomedicina Comparata e Alimentazione	31.900 €
New alliance against bacterial resistance: joining state-of-the-art technologies in the fields of Peptides Therapeutics and Structural Biology for the development of novel antimicrobial weapons	Cendron Laura	Dipartimento di Biologia	30.000 €
REgulation of Sprouting by signalling ENDOsomes in fast and slow motoneurons paralyzed by botulinum neurotoxins (RES-ENDO)	Pirazzini Marco	Dipartimento di Scienze Biomediche	33.500 €

AREA 3 → SCIENZE UMANE E SOCIALI

Titolo del progetto	Referente	Dipartimento di afferenza	Importo assegnato
Cognitive aging studies across Padova and Geneva (CASA_PaG)	Borella Erika	Dipartimento di Psicologia Generale	33.000 €
Early expressions and antecedents of political orientation in young children	Carraro Luciana	Dipartimento di Psicologia dello Sviluppo e della Socializzazione	32.000 €
The past in the present. Community archaeology: current practices and challenges	Chavarria Arnau Alexandra	Dipartimento dei Beni Culturali	22.000 €
The capabilities approach to labour law	De Mozzi Barbara	Dipartimento di Diritto Privato e Critica del Diritto	35.000 €
Migrant women at the margin: addressing vulnerabilities in intersectionality between violence and exploitation (MWM)	Degani Paola	Dipartimento di Scienze Politiche, Giuridiche e Studi Internazionali	26.060 €
The role of EU Structural funds IN Enhancing ReGional and local Institutional and Administrative capacity (SINERGIA)	Domorenok Ekaterina	Dipartimento di Scienze Politiche, Giuridiche e Studi Internazionali	30.000 €
Institutions and Mechanisms for the Public Provision of Private Goods	Nicolò Antonio	Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali	25.000 €
LI.ME.S. Life between Mediterranean and Sahara. Living along the limes: the borders of Roman Numidia	Zanovello Paola	Dipartimento dei Beni Culturali	36.000 €