



Ministero dell'Università e della Ricerca

Direzione generale della ricerca

**RENDICONTO DI SPESA
CINQUE PER MILLE**

ENTI DELLA RICERCA SCIENTIFICA E DELL'UNIVERSITÀ

ANNO FINANZIARIO

2021



ENTE BENEFICIARIO

Denominazione Ente	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
Codice fiscale	00754150100
Sede legale	VIA BALBI 5, 16126 GENOVA
Indirizzo PEC	protocollo@pec.unige.it
Scopo dell'attività sociale	<p>Il contributo del 5 per mille proveniente dalla dichiarazione dei redditi dell'anno 2021 è stato utilizzato per cofinanziare l'attivazione di posizioni di Visiting Researcher, di cui al regolamento per il conferimento del titolo di Visiting Researcher modificato con D.R. n. 3187 del 21/07/2022, cofinanziamento approvato nella seduta del CdA del 28/02/2023.</p> <p>Le assegnazioni sono descritte in dettaglio nella tabella allegata al rendiconto.</p>
Nominativo legale rappresentante	PROF. FEDERICO DELFINO

CONTRIBUTO PERCEPITO

Data erogazione	24/10/2022
Importo	84.176,69 euro



SPESE SOSTENUTE ¹

VOCI DI SPESA	COSTO COMPLESSIVO	QUOTA FINANZIATA CINQUE PER MILLE
DI FUNZIONAMENTO		
Risorse umane/Acquisto beni e servizi <i>Costi per rimborso spese viaggio, vitto, alloggio + compenso di 21 posizioni di Visiting Resrarcher: gli importi sono stati assegnati a ciascun dipartimento, come da tabella allegata, per sostenere le spese dei Visiting Researcher.</i>	101.290,00 euro	84.176,69 euro
TOTALE	101.290,00 euro	84.176,69 euro

Il seguente rendiconto è pubblicato al seguente indirizzo web

<https://unige.it/ricerca/nazionale/>

Genova, 24/11/2023

Il Legale Rappresentante

(Firma digitale)

Allegato al Rendiconto del 5x1000 Dichiarazione Redditi anno 2021

ANNO RICHIESTA	DIP.	RICERCATORE	NAZIONALITA'	REFERENTE	TITOLO PROGETTO	DURATA	INIZIO	FINE	COFINANZIAMENTO ATENE0
2023	DIME	SELIG JONATHAN MARK	UK	ZOPPI Matteo	Five-dimensional persistent manifolds in robotics: a differential geometric view	31 giorni	01/07/2023	31/07/2023	1.500,00
2023	DIMES	GROZIO Alessia	Italia	BRUZZONE Santina	Aumentare la biosintesi del NAD per contrastare le malattie legate all'invecchiamento.	34 giorni	23/08/2023	25/09/2023	1.922,00
2023	DISSAL	KITSON ALISON LIDYA	Australia	BAGNASCO Annamaria	Fundamental care	31 giorni	15/05/2024	15/06/2024	8.000,00
2023	DICCA	Ferreira Saulo Rocha	Brasile	CAGGIANO Antonio	Integrating Structural and Energy Upgrades for Enhanced Carbon Neutral Buildings. Parole Chiavi: Incorporazione di fibre naturali, biomasse, residui agroindustriali e forestali in compositi cementizi e geopolimerici, proprietà termiche ed energetiche di cementi Portland ordinari, paste geopolimeriche, calcestruzzi ultra-leggeri a basso impatto e migliorati con PCMs.	49 giorni	04/01/2024	22/02/2024	7.490,00
2023	DIMA	PEYPOUQUET URBANEJA Juan Gabriel	Spagna	VILLA Silvia	Algoritmi efficienti per il Machine Learnig	55 giorni	05/01/2024	29/02/2024	4.000,00
2023	DIMA	GEROLIN GAVEA José Augusto	Portogallo	DI MARINO Simone	Multi-marginal Optimal Transport: from theory to applications	148 giorni	08/01/2024	03/06/2024	3.000,00
2023	DIEC	Searing Elizabeth A.M:	USA	TORRE Teresina	The Role of the Social Economy in Times of Crisis and their Contribution to Overcome: A Mixed Methods Approach	46 giorni	19/05/2024	30/06/2024	7.353,00
2023	DICCA	Duarte Pereira da Conceição Mendes João Paulo	Portogallo	BRUNO Agostino Walter	Designing the next generation of high-capacity tensiometers	30 giorni	17/06/2024	16/07/2024	3.700,00
2023	DITEN	AL-ANBUKY Adnan	New Zealand	BOLLA Raffaele	Distributed metering and monitoring in Industry 4.0 heterogeneous networking infrastructure.	34 giorni	12/10/2024	15/11/2024	5.000,00
2023	DIMI	MAHMOUD NOAMAN EL BACKLY Rania	Egitto USA	MASTROGIACOMO Maddalena	Plasma e derivati piastrinici nella rigenerazione tessutale	74 giorni	02/09/2024	14/11/2024	8.000,00
2023	DIME	NAGAWA Sandra Ann	KENYA	RIVAROLO Massimo	Sviluppo di modelli per la valutazione di intensità energetica e di acqua per impianti di elettrolisi con diverse fonti di approvvigionamento di acqua: il caso studio dei bacini fluviali ONEPLANET	89 giorni	01/09/2024	28/11/2024	5.000,00
2023	DIME	FLACHI ANOTONINO	ITALIA	VITAGLIANO Vincenzo	Nonmetricity-driven transport phenomena	60 giorni	02/05/2024	30/06/2024	4.000,00
2023	DIMA	AWODEY Steven	USA	EMMENEGGER Jacopo	A completion under quotients of groupoids	30 giorni	02/09/2024	01/10/2024	2.000,00
2023	DICCA	SIGNELL Richard	USA	LIRA LOARCA Andrea Margarita	Scalable Computing and Data Science for Coastal and Environmental Engineering applications in the Mediterranean Sea	30 giorni	08/04/2024	08/05/2024	4.880,00
2023	DICCA	ROMANIC Djordje	Serbia Canada	BURLANDO Massimiliano	Non-synoptic windstorms retrieve from coupled radar-lidar measurements	30 giorni	01/06/204	30/06/2024	4.200,00
2023	DICCA	GILIBISCO Rodrigo Gastón	Argentina	CAGGIANO Antonio	EcoCrete: Lowcost solution and computational approaches for CO2 capture in building materials	50 giorni	10/09/2024	30/10/2024	7.490,00
2023	DICCA	ETHIER C. ROSS	USA CANADA	REPETTO Rodolfo	Mathematical and Computational Modeling of Myopigenesis	36 giorni	18/05/2024	22/06/2024	4.980,00
2023	DICCA	SOLARI Sebastian	URUGUAY ITALIA	BESIO Giovanni	Tecniche innovative di data-assimilation per il miglioramento dei sistemi previsionali del clima meteo-marino lungo le coste liguri	35 giorni	27/05/2024	30/06/2024	5.040,00
2023	DIBRIS	DAGNINO GIULIO	ITALIA	CASADIO Maura	Simulazione avanzata in chirurgia	60 giorni	01/02/2024	31/03/2024	500,00
2023	DAFIST	García Peña Ignacio	SPAGNA	LANGELLA Simona	L'idea di giustizia nel mondo antico	37 giorni	16/11/2024	22/12/2024	5.235,00
2023	DAD	JUNG Inha	Corea del Sud	LEPRATTI Cristiano	A Comparative Examination of Mixed-Use Megastructures in Seoul and Genoa	49 giorni	05/02/2024	25/03/2024	8.000,00

TOTALE CONTRIBUTO	101.290,00
--------------------------	-------------------