



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

SERVIZIO SUPPORTO ALLA RICERCA



Università degli Studi di Genova

PROTOCOLLO IN: USCITA

N: 0072329 del 30/10/2019



Al

**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**

**Direzione generale per il coordinamento, la promozione e la valorizzazione della ricerca – Ufficio V**

**Via M. Carcani n. 61**

**00153 ROMA**

**Oggetto:** Rendiconto di spesa fondi 5 per mille anno 2016.

Con la presente si trasmette il Rendiconto di spesa dei fondi 5 per mille anno 2016 e la relazione dettagliata della destinazione del finanziamento.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti.



IL DIRIGENTE

All.to 1: Rendiconto di spesa  
All.to 2: Relazione dettagliata

Responsabile del procedimento:  
Monica Buffa

Per informazioni:  
Servizio supporto alla Ricerca  
Cristina Tubino tel. 010 209 9439



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
**Direzione Generale per il coordinamento, la promozione e la valorizzazione della**  
**ricerca - Ufficio V**

**Rendiconto di spesa Fondi 5 per mille ANNO 2016**  
**Enti della Ricerca Scientifica**

**Ente<sup>1</sup>:** Università degli Studi di Genova  
Codice fiscale: Partita IVA 00754150100  
Indirizzo sede legale: Via Balbi 5, 16126 Genova  
Referenti (nominativo, telefono, e.mail):  
Prof. Paolo Comanducci, Rettore dell'Università degli Studi di Genova,  
tel. +39 0102099221, mail: [rettore@unige.it](mailto:rettore@unige.it)

**Attività:**

Il contributo del 5 per mille proveniente dalla dichiarazione dei redditi dell'anno 2016, pari a **euro 96.591,35**, è stato utilizzato per cofinanziare due bandi dell'Università di Genova:

- 1) Bando "Curiosity driven": per l'erogazione di contributi destinati a finanziare proposte di progetto di libera ricerca motivate dalla curiosità;
- 2) Bando "Attrezzature Scientifiche": per l'erogazione di contributi per acquisto e/o aggiornamento di attrezzature scientifiche, allo scopo di consentire uno sviluppo e un miglioramento della strumentazione necessaria allo svolgimento delle attività di ricerca e a promuoverne un utilizzo condiviso tra strutture e laboratori.

Le attività sono descritte in dettaglio nell'allegato 2.

**Data di inizio progetto:** 1/10/2018

**Data di fine progetto:** 30/09/2019

<b>VOCI DI SPESA</b>	<b>COSTO COMPLESSIVO</b>	<b>QUOTA FINANZIATA CON FONDI 5 PER MILLE</b>
Cofinanziamento di n. 13 progetti di ricerca bando "Curiosity driven"	677.687,92	36.591,35

<sup>1</sup> Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

Cofinanziamento di n. 9 richieste per acquisto/aggiornamento di attrezzature scientifiche.	760.000,00	60.000,00
<b>TOTALE</b>	<b>1.437.687,92</b>	<b>96.591,35</b>

Genova, 24/10/2019



Il Legale Rappresentante  
Prof. Paolo Comanducci

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Comanducci".

Si autorizza al trattamento dei dati ai sensi del d.lgs. 196/2003

Il Legale Rappresentante  
Prof. Paolo Comanducci



A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Comanducci".

**Allegato 2** al Rendiconto di spesa Fondi 5 per mille anno 2016.

**UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA**

**RELAZIONE**

I fondi provenienti dal 5 per mille anno 2016, pari a euro 96.591,35 sono stati destinati dagli Organi di Governo di Ateneo (sedute S.A. del 18/12/2018 e C.d.A. del 19/12/2018) al cofinanziamento di due bandi dell'Università di Genova:

- 1) Bando "Curiosity driven": per l'erogazione di contributi destinati a finanziare proposte di progetto di libera ricerca motivate dalla curiosità (D.R. 3189 del 9/07/2018);
- 2) Bando "Attrezzature Scientifiche": per l'erogazione di contributi per acquisto e/o aggiornamento di attrezzature scientifiche, allo scopo di consentire uno sviluppo e un miglioramento della strumentazione necessaria allo svolgimento delle attività di ricerca e a promuoverne un utilizzo condiviso tra strutture e laboratori (D.R. 3404 del 19/07/2018).

In allegato le tabelle con l'elenco delle attività cofinanziate.

Genova, 24/10/2019



Il Legale Rappresentante

Prof. Paolo Comanducci



## ALLEGATO 2 AL RENDICONTO 5X1000 DA REDDITI 2016

BANDO CURIOSITY DRIVEN - RICHIESTE DI CONTRIBUTO AMMESSE AL FINANZIAMENTO						
COGNOME NOME	QUALIFICA	AREA SD	DIPARTIMENTO	TITOLO PROGETTO	CONTRIBUTO RICHIESTO	CONTRIBUTO EROGATO
ANDRIGHETTO LUCA	PA	M-PSI/05	DISFOR	Human- or object-like? How People Cognitively Process Social Robots	61.074,00	€ 51.912,90
DOMANESCHI FILIPPO	RTD-B	M-FIL/05	DAFIST	Presuppositions and Cognitive Functions Understanding what is taken for granted - XPRESS	49.962,00	€ 42.467,70
MARZANI SIMONE	RTD-B	FIS/02	DIFI	USING JETS TO CHALLENGE THE STANDARD MODEL OF PARTICLE PHYSICS	70.000,00	€ 59.500,00
PARDINI MATTEO	RTD-A	MED/26	DINOGLMI	Trattografia della via nigro-striatale mediante risonanza magnetica pesata in diffusione Razionale	66.474,00	€ 56.502,90
COTICCHIA FABRIZIO	RTD-B	SPS/04	DISPO	Divergent paths: Understanding post-Cold War Italian and German defense policy	61.000,00	€ 51.850,00
BERSELLI GIOVANNI	PA	ING-IND/15	DIME	COSMET - COMpliant Shell based Mechanisms for Medical Tecnologies.	61.032,15	€ 51.877,33
BRIGUGLIO ANTONINO	PA	GEO/01	DISTAV	Evolutionary palaeoenvironments of Liguria: Describing the past as a tool to understand the present and predict the future.	69.950,75	€ 59.458,14
FEDRIANI CHIARA	RTD-A	L-LIN/01	DLCM	The Lexicon of Embodied Experience in Latin	38.787,00	€ 32.968,95
MERLO ALESSIO	RTD-B	ING-INF/05	DIBRIS	USER-DEFINED DATA PRIVACY IN ANDROID	70.000,00	€ 59.500,00
PESCE FRANCESCO	RTD-B	IUS/13	GIURI	Cross border parenthood: new legal challenges in times of migration and scientific developments	39.000,00	€ 33.150,00
ROSSI GIULIA	RTD-B	FIS/03	DIFI	Computational design of fusogenic nanoparticles	70.000,00	€ 59.500,00
ALBERTI GIOVANNI	RTD	MAT/05	DIMA	Infinite-dimensional inverse problems with finite measurements	70.000,00	€ 59.500,00
BOLLINI SVEVA	PA	BIO/13	DIMES	Triggering CARDIOmyocyte renewal by harnessing STem cell pARacrine potential (CARDIO-STAR)	70.000,00	€ 59.500,00

TOTALE	€ 677.687,92
--------	--------------



*Rovati*

## ALLEGATO 2 AL RENDICONTO 5X1000 DA REDDITI 2016

<b>GRANDI ATTREZZATURE - PROPOSTE FINANZIATE 2018</b>		
DIPARTIMENTI	COSTO ATTREZZATURA	FINANZIAMENTO
<b>DCCI</b> DIFAR DIFI	275.000,00	<b>162.000,00</b>
<b>DIFI</b> DCCI DIME	350.000,00	<b>120.000,00</b>
<b>DIMES</b> DIFAR DIMI DISC DINOGLMI	353.800,00	<b>218.000,00</b>
<b>DISTAV</b> DIRAAS DCCI DIFI DAFIST	75.640,00	<b>60.000,00</b>
<b>Totale</b>		<b>560.000,00</b>

**MEDIE ATTREZZATURE - PROPOSTE FINANZIATE 2018**

DIPARTIMENTI	COSTO ATTREZZATURA	FINANZIAMENTO
<b>DISC</b> DIMI	49.643,47	<b>34.000,00</b>
<b>DIME</b> DICCA	70.000,00	<b>47.000,00</b>
<b>DITEN</b> DIME	60.831,64	<b>43.000,00</b>
<b>DIBRIS</b> DITEN	61.000,00	<b>42.000,00</b>
<b>DAFIST</b> DISTAV	49.000,00	<b>34.000,00</b>
<b>Totale</b>		<b>200.000,00</b>
	<b>TOTALE</b>	<b>760.000,00</b>

