

**Ammontare dei contributi del 5 per mille incassati nel corso del 2018**

<b>CONTRIBUTO 5 per MILLE</b>	<b>ENTE EROGANTE</b>	<b>IMPORTO</b>	<b>DATA DI ACCREDITO</b>
Dichiarazioni fiscali 2016	Ministero della Salute	1.128.380,28 €	24/07/2018
Dichiarazioni fiscali 2016	Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali	617.074,20 €	18/07/2018
Dichiarazioni fiscali 2016	Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca	2.755.073,00 €	26/06/2018
		<b>4.500.527,48 €</b>	

## RENDICONTO DEGLI IMPORTI DEL "5 PER MILLE DELL'IRPEF" PERCEPITI DAGLI AVENTI DIRITTO

### Anagrafica

Denominazione sociale FONDAZIONE UMBERTO VERONESI  
(eventuale acronimo e nome esteso)

Scopi dell'attività sociale RICERCA SCIENTIFICA IN AMBITO BIOMEDICO E SOCIALE

C.F. dell'Ente 97298700150

con sede nel Comune di MILANO prov MI

CAP 20122 via PIAZZA VELASCA 5

telefono 0276018187 fax 0276406966 email INFO@FONDAZIONEVERONESI.IT

PEC FONDAZIONE.VERONESI@LEGALMAIL.IT

Rappresentante legale PAOLO VERONESI C.F. VRNPLA61T07F205G

### Rendiconto anno finanziario 2016

Data di percezione del contributo 18/07/2018

IMPORTO PERCEPITO 617.074,20 EUR

- |   |                       |
|---|-----------------------|
| 1. Risorse umane<br>(dettagliare i costi a seconda della causale, per esempio: compensi per personale; rimborsi spesa a favore di volontari e/o del personale). N.B. nel caso in cui i compensi per il personale superano il 50% dell'importo percepito è obbligatorio per le associazioni allegare copia delle buste paga del personale imputato fino alla concorrenza dell'importo rendicontato.  | <u>282.728,25</u> EUR |
| 2. Costi di funzionamento<br>(dettagliare i costi a seconda della causale, per esempio: spese di acqua, gas, elettricità, pulizia; materiale di cancelleria; spese per affitto delle sedi; ecc...)  | <u>236.940,92</u> EUR |
| 3. Acquisto beni e servizi<br>(dettagliare i costi a seconda della causale, per esempio: acquisto e/o noleggio apparecchiature informatiche; acquisto beni immobili; prestazioni eseguite da soggetti esterni all'ente; affitto locali per eventi; ecc...)  | <u>97.405,03</u> EUR  |
| 4. Erogazioni ai sensi della propria finalità istituzionale<br>(N.B. In caso di erogazioni liberali in favore di altri enti/soggetti è obbligatorio allegare copia del bonifico effettuato)   | _____ EUR             |
| 5. Altre voci di spesa connesse alla realizzazione di attività direttamente riconducibili alle finalità e agli scopi istituzionali del soggetto beneficiario  | _____ EUR             |
| 6. Accantonamento<br>(è possibile accantonare in tutto o in parte l'importo percepito, fermo restando per il soggetto beneficiario l'obbligo di specificare nella relazione allegata al presente documento le finalità dell'accantonamento allegando il verbale dell'organo direttivo che abbia deliberato l'accantonamento. Il soggetto beneficiario è tenuto ad utilizzare le somme accantonate e a rinviare il presente modello entro 24 mesi dalla percezione del contributo) | _____ EUR             |

TOTALE 617.074,20 EUR

**I soggetti beneficiari sono tenuti a redigere, oltre al presente rendiconto, una relazione che dettagli i costi inseriti e sostenuti ed illustri in maniera analitica ed esaustiva l'utilizzo del contributo percepito.**

Milano \_\_\_\_\_, Li 06/06/2019

Firma del rappresentante legale (per esteso e leggibile)

Il rappresentante legale, con la sottoscrizione del presente rendiconto, attesta l'autenticità delle informazioni contenute nel presente documento e la loro integrale rispondenza con quanto riportato nelle scritture contabili dell'organizzazione, consapevole che, ai sensi degli articoli 47 e 76 del d.P.R. n. 445/2000, chiunque rilasci dichiarazioni mendaci, formi atti falsi ovvero ne faccia uso è punito ai sensi del codice penale e dalle leggi speciali in materia.

Il presente rendiconto, inoltre, ai sensi dell'articolo 46 del citato d.P.R. n. 445/2000, deve essere corredato da copia semplice di un documento di identità in corso di validità del soggetto che lo abbia sottoscritto.



Firma del rappresentante legale (per esteso e leggibile)



Ministero della Salute – Direzione Generale della Ricerca Scientifica e Tecnologica  
Rendiconto di assegnazione risorse 5 per mille ANNO 2016 Contributo percepito € 1.128.380,28

Enti della Ricerca Sanitaria

ENTE\*: Fondazione Umberto Veronesi - Piazza Velasca 5, 20122 Milano - CF 97298700150

Num.	Cognome	Nome	Titolo del progetto	Fondi 5 per mille assegnati al progetto	Costo complessivo del progetto	Data indicativa di inizio progetto	Durata prevista
1	Alicata	Claudia	Recettori dell'immunità innata per la cura di leucemie pediatriche	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
2	Andreat	Francesco	La risposta immune in microscopia intravitale nel tumore al fegato	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
3	Annaratone	Laura	Quale terapia nel tumore al seno con bassi livelli di HER2?	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
4	Antonelli	Antonella	Un innovativo modello per ricapitolare la recidiva di leucemia	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
5	Antonica	Francesco	Creazione di nuovi modelli di tumore cerebrale pediatrico.	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
6	Antonucci	Laura	CAR-T e virus oncolitici: strategia per la lotta al Neuroblastoma	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
7	Baci	Denisa	"Ripolarizzazione" delle cellule NK nel carcinoma prostatico	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
8	Barandalla Sobrados	Maria	Nanoparticles for the inhalation of drug products	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
9	Barbagallo	Federica	Ruolo delle fosfodiesterasi nei tumori testicolari	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
10	Bedogni	Francesco	Difetti della maturazione neuronale in animali privi di Mecp2	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
11	Belardinilli	Francesca	Il neuroblastoma ad alto rischio: una nuova strategia terapeutica	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
12	Bellazzo	Arianna	Il ruolo della proteina DAB2IP nel microambiente tumorale	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
13	Bellet	Marina Maria	Metabolismo circadiano dei farmaci antitumorali	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
14	Benati	Daniela	Modificazione del TCR in linfociti per combattere i tumori solidi	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
15	Bertossi	Arianna	Una nuova piattaforma genetica contro il Sarcoma di Ewing	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

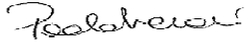
16	Bianchi	Francesca	Effetti del fumo sul controllo immunitario del tumore al polmone	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
17	Bianchini	Elena	Gli energy drink come possibile causa di danno d'organo	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
18	Bloise	Nora	Nanosistemi d'oro per la cura del tumore al seno (GOnano4BC)	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
19	Bonzano	Sara	Nr2f1, mitocondri e staminali: alleati nella plasticità cerebrale	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
20	Bordi	Matteo	V-ATPasi lisosomiale e autofagia nel morbo di Alzheimer	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
21	Borrecchia	Antonella	Inibire i frammenti amiloidi come strategia terapeutica dell'AD	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
22	Bosio	Maria Cristina	Vid22 nel controllo della stabilità del genoma:dai G4 agli R-loops	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
23	Bottani	Emanuela	Le disfunzioni mitocondriali alla base della NAFLD	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
24	Bruckmann	Chiara	Leucemia mieloide infantile: nuove opzioni terapeutiche	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
25	Bruschini	Pietro	Ottimizzazione del programma di screening del tumore polmonare	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
26	Bury	Loredana	Attivazione piastrinica nel diabete mellito gestazionale	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
27	Buttiglione	Valentina	Nuove strategie terapeutiche per potenziare l'efficacia degli IFN	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
28	Calamita	Piera	Una terapia per la Sindrome di Shwachman Diamond (SDS)	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
29	Calusi	Silvia	Ottimizzazione del trattamento radioterapico del tumore al seno	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
30	Cambiaghi	Marco	Sviluppo di un nuovo farmaco per i disturbi dei ritmi circadiani	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
31	Campaner	Elena	Le modificazioni post-traduzionali potenziano YAP/TAZ nei tumori	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
32	Candiello	Ermes	Mutazioni dell'oncogene MET nell'induzione di metastasi cerebrali	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
33	Cappellini	Francesca	Studio dei meccanismi di protezione delle antocianine sul cuore	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
34	Cataldo	Alessandra	MiR-9 come strumento immunosoppressivo nei tumori della mammella	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
35	Ciaglia	Elena	Cellular Senescence as culprit in dampening the NK tumor-immune responses	31.500,00 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
36	Cimmino	Flora	Monitorare la risposta alla terapia nel neuroblastoma	25.880,28 €	31.500,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/06/2019	12 mesi
TOTALE				1.128.380,28 €	1.134.000,00 €		

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

Data

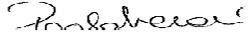
Milano, 23 gennaio 2019

Il Legale Rappresentante Prof. Paolo Veronesi



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

Il Legale Rappresentante Prof. Paolo Veronesi





Ministero dell'Università e della Ricerca - Direzione Generale della Ricerca Scientifica e Tecnologica  
Rendiconto di assegnazione risorse 5 per mille ANNO 2016 Contributo percepito € 2.755.073,29

Enti della Ricerca Scientifica

ENTE\*: Fondazione Umberto Veronesi - Piazza Velasca 5, 20122 Milano - CF 97298700150

Num.	Cognome	Nome	Titolo del progetto	Fondi 5 per mille assegnati al progetto	Costo complessivo del progetto	Data indicativa di inizio progetto	Durata prevista
1	Colnaghi	Luca	Le modifiche delle proteine nella malattia di Alzheimer	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
2	Colombo	Francesca	Ruolo prognostico di varianti genetiche nel cancro polmonare	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
3	Cordani	Nicoletta	VOCs come marker della risposta ai CDK4/6i nel MBC HR+/HER2-	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
4	Coretti	Lorena	Mutazioni nel gene KCNJ10, disbiosi intestinale ed autismo	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
5	Costabile	Gabriella	Glioblastoma: nanoparticelle per la veicolazione nasale di siRNA	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
6	D'Aguanno	Simona	Sviluppo di nuovi nuovi inibitori di Bcl-2	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
7	D'Alesio	Carolina	Dieta mima-digiuno e chemioterapia contro il carcinoma mammario	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
8	De Leo	Federica	HMGB1 inhibitors modulating the HMGB1/CXCL12/CXCR4 axis in cancer	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
9	De Robertis	Mariangela	Acido palmitoleico per prevenzione dell'infiammazione intestinale	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
10	Di Donato	Marzia	Ricerca di nuovi bersagli in modelli 3D di carcinoma prostatico	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
11	Di Filippo	Ester	Nuovi approcci per contrastare la Sarcopenia: esosomi e microRNA	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
12	Di Leo	Milena	Cellule tumorali circolanti nell'adenocarcinoma pancreatico	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
13	Di Vito	Clara	Ricostituzione NK dopo trapianto: ruolo dell'età del donatore	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
14	Donati	Giulio	Nuove terapie per linfomi a B cellule esprimenti l'oncogene Myc	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
15	El-Bezawi	Rihan	Sorvegliare il tumore della prostata con i microRNA	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
16	Eleuteri	Simona	Valutazione della terapia del VPS35 in modelli di Parkinson	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

18	Falconi	Giulia	Profilo mutazionale delle neoplasie mieloidi therapy-related	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
19	Ferretti	Roberta	Induzione del differenziamento come nuova terapia nei pHGG	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
20	Figlioli	GiSELLA	Mutazioni somatiche in tumori al seno FANCM-positivi	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
21	Filippone	Maria Grazia	CDK12 come marcatore terapeutico e predittivo del tumore al seno	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
22	Fina	Emanuela	Ruolo delle cellule tumorali circolanti nel tumore del polmone	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
23	Fiorcari	Stefania	IDO nell'immunoregolazione della leucemia infatica cronica	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
24	Fiorentino	Francesco Paolo	Inibizione BET e PARP per il trattamento del microcitoma polmonare	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
25	Fiorini	Claudia	Ruolo degli FGFRs nel cancro del pancreas	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
26	Fossati	Giuliana	Caratterizzazione biochimica e funzionale del complesso PTX3/TSP1	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
27	Frige'	Gianmaria	Validazione pannello di mutazioni ereditarie-somatiche in cancro	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
28	Fuoco	Claudia	Ottimizzare la chemioterapia del Rbdomiosarcoma con il CyTOF2	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
29	Gaffo	Enrica	Analisi bioinformatica degli RNA esosomiali in linfomi pediatrici	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
30	Gambino	Valentina	Vulnerabilità metaboliche del tumore della mammella	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
31	Gargiulo	Paola	Sacubitril/valsartan e fibrosi miocardica nello scompenso cardiaco	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
32	Germano	Giovanni	Ruolo dei linfociti T nell'immunoterapia dei tumori	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
33	Gigliucci	Valentina	Signalling dell'ossitocina e differenze di genere nelle ASDs	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
34	Girolimetti	Giulia	Ruolo dei mitocondri nel trattamento del carcinoma ovarico	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
35	Giussani	Marta	CDCP1 e l'infiltrato immune nei tumori al seno triplo negativi	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
36	Iachettini	Sara	Riposizionamento di farmaci per tumori femminili chemoresistenti	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
37	Invento	Alessandra	HV-HPS pilot project	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
38	Kosar	Martin	The role of nucleoporins in personalized breast cancer therapy	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
39	Kouloura	Andriana	Long term follow up in patients undergone IORT in breast surgery	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

40	Kowalik	Marta Anna	Utilizzo di T3 e analoghi per colpire il metabolismo nell'HCC	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
41	Lauri	Antonella	L'impatto di mutazioni genetiche nelle malattie neurologiche rare	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
42	Leoncini	Pier Paolo	Crosstalk between BMP4 and TLRs via microRNA binding in JMML	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
43	Lorentino	Francesca	Il microbioma, biomarker di complicanze post trapianto di midollo	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
44	Lovisa	Federica	Ruolo della biopsia liquida nei linfomi pediatrici	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
45	Lucarini	Valeria	Nuovi approcci nello studio del neuroblastoma ad alto rischio	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
46	Maccarinelli	Federica	Modulazione del carico di ferro e terapia nel tumore prostatico	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
47	Maeda	Akihiro	Anti-tumour drug delivery using monocytes and nanotechnology	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
48	Magliaro	Chiara	iPAD - In vitro Parkinson in A Dish	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
49	Magnani	Giovanni	Il PIDDosoma: un guardiano degli errori di divisione cellulare	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
50	Majorini	Maria Teresa	Studio del ruolo dei mastociti nella resistenza al trastuzumab	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
51	Malfitano	Anna Maria	Studio di nuovi ligandi di G-quadruplex nel carcinoma mammario	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
52	Mancino	Alessandra	Le molecole CD1: un bersaglio contro la leucemia acuta	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
53	Marinelli	Alessandra	Ruolo protettivo dei polifenoli nelle miopatie indotte da farmaco	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
54	Marino	Arianna	Regolazione delle cellule mieloidi associate al cancro	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
55	Masetti	Michela	L'immunità nella resistenza alla terapia del tumore prostatico	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
57	Mauro	Nicolo'	Nanoibridi Smart Come Agenti Teranomici per il Tumore al Seno	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
58	Mira	Alessia	Ruolo del metabolismo glicolitico nell'evoluzione del CRC	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
59	Montaldo	Elisa	Riprogrammazione dei neutrofili nel carcinoma del pancreas	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
60	Pighi	Chiara	La divisione asimmetrica nell'invecchiamento delle staminali	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
61	Montariello	Daniela	Strategie senza chemioterapia per la leucemia a cellule capellute	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
62	Morelli	Maria Beatrice	"Firma metastatica" nel carcinoma della vescica	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

63	Motta	Benedetta	Cardiomiopatia Aritmogena: l'enigma della penetranza incompleta	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
64	Naro	Chiara	Ruolo di NEK2 e della sua attività di splicing nei tumori al seno	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
65	Nicolini	Fabio	Validazione preclinica di anticorpi terapeutici per il melanoma	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
67	Palazzo	Elisabetta	Ruolo dei NT Receptors nella terapia del Carcinoma Squamocellulare	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
68	Palombo	Ramona	Ritmo circadiano e chemio-resistenza nel sarcoma di Ewing.	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
69	Pasqua	Teresa	Ruolo della Cromogranina-A nell'insufficienza cardiaca	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
70	Peired	Anne Julie	Studio dei sottotipi cellulari all'origine dei carcinomi renali	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
71	Pesce	Silvia	Blocco dei checkpoint inibitori e terapia del carcinoma ovarico	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
72	Faccenda	Danilo	Difetti della divisione cellulare nel carcinoma del colon-retto	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
73	Fakiola	Michaela	Un modello per studiare le interazioni tra tumore e immunità	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
74	Petruzzelli	Raffaella	TFEB mediatore della resistenza al cisplatino nel cancro ovarico	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
75	Pezzuto	Beatrice	Ruolo del MECK1 score durante follow-up nello scompenso cardiaco	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
76	Pietrovito	Laura	I cannabinoidi come inibitori dello stroma tumorale	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
77	Pighi	Chiara	Ruolo degli inibitori del BCR nella trasformazione della LLC	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
78	Pilipow-Vignati	Karolina	High-dimensional single cell analysis of CD8 TILs in breast cancer	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
79	Pisanu	Claudia	Invecchiamento accelerato e telomeri nei disturbi psichiatrici	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
80	Polito	Vinicia	Terapia cellulare adottiva basata su cellule T $\gamma\delta$	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
81	Pomella	Silvia	Degradazione delle proteine BET nel rhabdomyosarcoma alto-rischio	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
82	Ponzetta	Andrea	Ruolo dei neutrofili nell'immunosorveglianza tumorale dei sarcomi	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
83	Prosperpio	Valentina	Ruolo del sistema immunitario nella crescita tumorale	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
84	Punzi	Simona	Screening di sensibilità ai farmaci nel carcinoma mammario	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
85	Qehajaj	Dorina	Volume e struttura nella PET-FDG del linfoma di Hodgkin pediatrico	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi

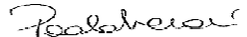
\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

86	Ramos Cirillo	Priscila	Sviluppo di aptameri chimerici per terapia nel cancro al seno	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
87	Rampazzo	Elena	TCF4 come bersaglio terapeutico per le staminali di Glioblastoma	16.073,29 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2019 - 01/04/2019	12 mesi
TOTALE				2.755.073,29 €	2.772.000,00 €		

Data

Milano, 30 maggio 2019

Il Legale Rappresentante Prof. Paolo Veronesi



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

Il Legale Rappresentante Prof. Paolo Veronesi

