

**Ammontare dei contributi del 5 per mille incassati nel corso del 2019**

<b>CONTRIBUTO 5 per MILLE</b>	<b>ENTE EROGANTE</b>	<b>IMPORTO</b>	<b>DATA DI ACCREDITO</b>
Dichiarazioni fiscali 2017	Ministero della Salute	1.260.557,50 €	11/07/2019
Dichiarazioni fiscali 2017	Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali	601.945,98 €	11/07/2019
Dichiarazioni fiscali 2017	Ministero dell'Istruzione dell'Università e della Ricerca	2.848.509,61 €	11/10/2019
		<b>4.711.013,09 €</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 2017

Data di percezione del contributo 11/07/2019

IMPORTO PERCEPITO 601.945,98 EUR

1. Risorse umane 299.654,12 EUR

(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.

2. Costi di funzionamento 223.609,21 EUR

(dettagliare i costi a seconda della causale, per esempio: spese di acqua, gas, elettricità, pulizia; materiale di cancelleria; spese per affitto delle sedi; ecc...)

3. Acquisto beni e servizi 78.682,55 EUR

(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...)

4. Erogazioni ai sensi della propria finalità istituzionale \_\_\_\_\_ EUR

(N.B. In caso di erogazioni liberali in favore di altri enti/soggetti è obbligatorio allegare copia del bonifico effettuato)

5. Altre voci di spesa connesse alla realizzazione di attività direttamente riconducibili alle finalità e agli scopi istituzionali del soggetto beneficiario \_\_\_\_\_ EUR


6. Accantonamento \_\_\_\_\_ EUR

(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)

TOTALE 601.945,98 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 12/06/2020



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 2017 Contributo percepito € 1.260.557,50

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	Accardo	Giuseppe	Intelligenza artificiale: una nuova arma per la chirurgia mammaria	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
2	Alicata	Claudia	Analisi dei geni KIR nelle leucemie pediatriche ad alto rischio	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
3	Auciello	Francesca Romana	Crosstalk nel microambiente tumorale del glioblastoma	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
4	Avanzato	Daniele	Identificazione di marcatori metabolici nei carcinomi mammari	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
5	Avena	Paola	Ruolo di ERR $\alpha$ e dei macrofagi associati al tumore nell'ACC	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
6	Avitabile	Concetta	Sviluppo di nuove sonde per la diagnosi dell'osteosarcoma	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
7	Baragetti	Andrea	Dieta, microbiota, infiammazione: effetti cardiovascolari	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
8	Belardinilli	Francesca	Il neuroblastoma ad alto rischio: una nuova strategia terapeutica	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
9	Bellazzo	Arianna	La proteina DAB2IP nel microambiente del tumore alla prostata	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
10	Benati	Daniela	Modificazione dei linfociti T per combattere il tumore al polmone	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
11	Bertossi	Arianna	Mutp53 tra meccano-trasduzione e risposte immunitarie antitumorali	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
12	Bertucci	Alessandro	Bio-circuiti artificiali regolati da proteine marcatori tumorali	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
13	Bianchi	Francesca	Efficacia dei FANS contro il carcinoma mammario triplo negativo	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
14	Bonfiglio	Rita	Bone mineralization factors as predictive biomarkers and therapeutic targets for prostate cancer	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
15	Bordi	Matteo	Legame tra la V-ATPasi lisosomiale e l'autofagia nell'Alzheimer	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

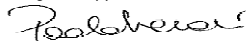
16	Borgo	Francesca Claudia	Il microbiota intestinale nel microambiente tumorale del colon	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
17	Brich	Silvia	Il ruolo della terapia metabolica nel carcinoma mammario	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
18	Brivio	Eleonora	Fattori psicologici di decision-making in donne con cancro al seno	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
19	Broniarczyk	Justina	The role of HPV E6 in endocytosis and cervical cancer development	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
20	Bruckmann	Chiara	I "nano" anticorpi come strategia per curare la leucemia infantile	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
21	Bruno	Gennaro	$\beta$ 3-AR e regolazione dei checkpoint immunitari nel neuroblastoma	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
22	Bruschini	Pietro	Ottimizzazione Programma Screening per patologie cardio-polmonari	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
23	Bury	Loredana	Fragilità e rischio cardiovascolare nell'anziano	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
24	Calcaterra	Francesca	Il ruolo delle cellule dendritiche nei gliomi di alto grado	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
25	Candiello	Ermes	Ruolo dell'oncogene MET nell'evoluzione metastatica	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
26	Cappellini	Francesca	Effetti antitumorali delle antociane estratte dal mais rosso	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
27	Carbone	Maria Luigia	Marcatori della vitiligine e immunoterapia del melanoma	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
28	Casati	Lavinia	Nanoplastiche: il punto di vista delle cellule ossee	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
29	Castagnoli	Lorenzo	CD36 in qualità di biotarget di CSCs nei tumori al seno HER2+	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
30	Cataldo	Alessandra	MicroRNA come strumenti per superare la resistenza al trastuzumab	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
31	Catucci	Marco	Tracciatura dei linfociti T nella terapia cellulare del cancro	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
32	Cazzanelli	Giulia	Colpire la chinasi CK2 in medulloblastoma e neuroblastoma	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
33	Celegato	Marta	Sviluppo di nuovi farmaci per la terapia di tumori HPV-correlati	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
34	Cianfanelli	Valentina	Come le cellule tumorali sopravvivono grazie all'auto digestione	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
35	Ciccione	Roselia	CAR-T: nuova e promettente arma contro i sarcomi	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
36	Ciceri	Sara	Tumori pediatrici: eterogeneità intratumorale e bersagli comuni	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi

37	Cimmino	Flora	Monitoraggio della risposta alla terapia del neuroblastoma	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
38	Citro	Simona	Il virus del papilloma umano nei tumori della testa e del collo	33.000,00 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
39	Colletti	Marta	Identificazione di nuovi biomarcatori nel retinoblastoma	6.557,50 €	33.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 01/06/2020	12 mesi
TOTALE				1.260.557,50 €	1.287.000,00 €		

Data

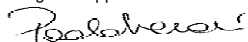
Milano, 28 gennaio 2020

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 2017 Contributo percepito € 2.848.509,61

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	Coppi	Elisabetta	A2B adenosine receptors modulate oligodendrocyte differentiation	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
2	Corallo	Diana	Studio del ruolo di LIN28B nelle metastasi di neuroblastoma	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
3	Cordone	Valeria	Ruolo dell'infiammasoma nella Sindrome di Rett	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
4	Costabile	Gabriella	Glioblastoma: nanoparticelle biocompatibili per veicolare siRNA	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
5	Costanza	Brunella	Identificare meccanismi di resistenza ad inibitori di LSD1 in GBM	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
6	Coughlan	Eisling	Drug screening on single cell derived organoids from HGSOc	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
7	De Leo	Federica	Relazione struttura/attività di antitumorali contro HMGB1 e CXCL12	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
8	De Mori	Roberta	Studio dello sviluppo neurologico nella sindrome di Joubert	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
9	De Scalzi	Alessandra	Zero Breast Cancer Recurrence	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
10	Di Filippo	Ester	Studio di esosomi per contrastare la senescenza muscolare	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
11	Di Paolo	Virginia	Ruolo dei miRNA esosomiali come biomarcatori nel Rhabdomyosarcoma	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
12	Donati	Giulio	Nuove terapie con inibitori mitocondriali per linfomi a cellule B	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
13	Durosini	Ilaria	Un programma di attività fisica per donne sopravvissute al tumore	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
14	Duskey	Jason	Glioblastoma Targeting with Nano Technological Approaches	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
15	El Bezawi	Rihan	Sorvegliare i pazienti con tumore alla prostata con i microRNA	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
16	Fabbri	Chiara	Eterogeneità genetica della depressione e risposta ai trattamenti	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

18	Facchinello	Nicola	Ruolo del metabolismo dei pentoso fosfati nell'infarto miocardico	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
19	Fakiola	Michaela	The epigenetic landscape of CD8 T cell exhaustion in human cancer	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
20	Falcinelli	Emanuela	Valore predittivo della MMP-2 per rischio di trombosi arteriosa	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
21	Falletta	Paola	Identificare e combattere la causa di metastasi nel cancro al seno	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
22	Fina	Emanuela	Analisi delle cellule tumorali circolanti nel tumore del polmone	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
23	Fiorcari	Stefania	Ruolo dell'enzima IDO nella leucemia linfatica cronica	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
24	Fiorentino	Francesco Paolo	Inibizione mirata del riparo del DNA per il trattamento del SCLC	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
25	Fossati	Giuliana	Il complesso PTX3/TSP1 nelle malattie dello sviluppo nervoso	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
26	Frige'	Gianmaria	Valutazione biomarcatori predittivi per risposta ad immunoterapia	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
27	Fuentes	Patricio	Nanotecnologia e microRNA per la terapia del tumore al seno	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
28	Fuoco	Claudia	Caratterizzare il Rabdomiosarcoma per migliorarne la chemioterapia	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
29	Gaffo	Enrica	Analisi dei piccoli RNA negli esosomi dei linfomi pediatrici	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
30	Gagliano	Onelia	Buone e cattive abitudini alimentari: quali gli effetti sul fegato	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
31	Gatti	Elena	Colpire il metabolismo del cancro al seno per inibirne la crescita	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
32	Gialluisi	Alessandro	Studio dell'età biologica nella popolazione Italiana	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
33	Gigliucci	Valentina	Regolazione dell'ossitocina e differenze di genere nell'autismo	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
34	Giraudi	Pablo	Individuazione di marcatori diagnostici della fibrosi epatica	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
35	Girolimetti	Giulia	Ruolo del metabolismo nel trattamento del carcinoma dell'ovaio	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
36	Granieri	Letizia	L'inibizione di USP7 sopprime la crescita del melanoma metastatico	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
37	Grillo	Elisabetta	Un nuovo target per la cura del carcinoma metastatico dell'ovaio	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
38	Gryzik	Magdalena	The RSL3-nanoparticles targeting ovarian cancer as a new therapy	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
39	Guerra	Flora	RAB7 e dei mitocondri nella chemioresistenza	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.



40	Ippolito	Luigi	L'acido lattico dello stroma e l'epigenetica del cancro prostatico	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
41	Kosar	Martin	The role of nucleoporins in gene expression and cancer	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
42	Lago	Sara	Identificazione di nuovi indicatori metastatici nel tumore al seno	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
43	Lamberti	Maria Julia	L Role of miRNAs in the interplay between cancer and DCs during ICD	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
44	Lazzari	Elisa	Ruolo di TRIM32 nel differenziamento del sistema neuromuscolare	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
45	Liccardo	Daniela	Relazione tra metabolismo e rigenerazione cardiaca	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
46	Lodovichi	Samuele	Studio della via PARP1-BRCA1 nella riparazione del DNA	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
47	Lovisa	Sara	EMT nella patogenesi del tumore al colon associato a colite	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
48	Lucarini	Valeria	Nuovi approcci terapeutici nello studio del Neuroblastoma	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
49	Maccarinelli	Federica	Modulazione del carico di ferro come terapia nel tumore prostatico	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
50	Magnani	Giovanni	Segnali dal PIDDosoma, trasduzione del guardiano dei centrosomi	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
51	Majorini	Maria Teresa	Studio del ruolo dei mastociti nella resistenza al trastuzumab	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
52	Mancino	Alessandra	Le molecole CD1: potenziali alleati contro la leucemia acuta	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
53	Marinelli	Alessandra	Ruolo dei polifenoli nella prevenzione dell'infiammazione	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
54	Mariotti	Francesca Romana	Analisi del ruolo di PD-1 nell'interazione tra NK e neuroblastoma	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
55	Masetti	Michela	Immunità e lipidi nella progressione del tumore prostatico	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
57	Mattosco	Domenico	Resolvina D1 per ridurre i neutrofili nei tumori da HPV	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
58	Mauro	Nicolo'	Nanomedicine con azione teranostica per la medicina di precisione	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
59	Montaldo	Elisa	Neutrofili: possibili marcatori dell'adenocarcinoma del pancreas	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
60	Montefusco	Alessandro	Studio del ruolo di mucopolipina nell'induzione dell'autofagia	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
61	Naro	Chiara	Ruolo del trascrittoma regolato da NEK2 nei tumori al seno	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
62	Occhipinti	Sergio	Un test delle urine per lo screening del tumore alla prostata	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi

\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

63	Palazzo	Elisabetta	Ruolo di CD271 nella progressione del carcinoma squamocellulare	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
64	Palombo	Ramona	Bioritmo e potenziamento della chemioterapia nel sarcoma di Ewing	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
65	Patergnani	Simone	Nuove terapie e biomarcatori nel mesotelioma pleurico maligno	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
67	Peired	Anna Julie	Differentiation therapy to treat papillary renal cell carcinoma	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
68	Pellegrini	Marsha	Nuove strategie CART/farmaci per la terapia del DIPG	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
69	Pilipow-Vignati	Karolina	La immunoterapia sinergica per curare il cancro al polmone	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
70	Pinzi	Luca	Sviluppo di farmaci multi-target contro il cancro alla prostata	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
71	Pivari	Francesca	Alimentazione e microbiota intestinale nell'insufficienza renale	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
72	Polito	Vinicia Assunta	Generazione di una banca cellulare third party di T- $\gamma\delta$ policlonali	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
73	Pomella	Silvia	La mini-proteina Omomyc nel Rbdomiosarcoma PAX3-FOXO1	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
74	Principi	Elisa	Bersagliare la proteina RNF5 come strategia contro il cancro	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
75	Proserpio	Valentina	Studio dei globuli bianchi che combattono il tumore	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
76	Rampazzo	Elena	Studio del meccanismo d'azione di TCF4: implicazioni farmacologiche	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
77	Raspini	Benedetta	A.MA.MI. Alimentazione MAmma e bambino nei primi Mille giorni	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
78	Reggiani	Francesca	Studio di nuove strategie immuno-modulatorie nel tumore al seno	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
79	Reggio	Alessio	Autofagia: un candidato ideale per combattere il Rbdomiosarcoma	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
80	Rezzola	Sara	Trattare il melanoma uveale colpendo le cellule staminali tumorali	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
81	Riccardo	Federica	CSPG4: un nuovo bersaglio per il trattamento dell'osteosarcoma?	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
82	Romano	Patrizia	Metabolismo e microambiente nel tumore al seno metastatico	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
83	Romano	Oriana	Combattere il glioblastoma colpendo le sue cellule staminali	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
84	Rossetti	Marianna	Diagnosi precoce del cancro al seno da una goccia di sangue	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
85	Rossi	Alessandra	Biogenesi ribosomiale nella cura dei linfomi	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi

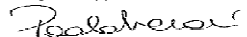
\*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

86	Ruocco	Chiara	Diverso effetto metabolico di diete sostituite in maschi e femmine	34.000,00 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
87	Rurali	Erica	Coinvolgimento di CyPA/EMMPRIN nell'aneurisma dell'aorta toracica	26.509,61 €	34.000,00 €	compresa tra 01/01/2020 - 30/04/2020	12 mesi
TOTALE				2.848.509,61 €	2.856.000,00 €		

Data

Milano, 15 settembre 2020

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

