

Ammontare dei contributi del 5 per mille incassati nel corso del 2024

CONTRIBUTO 5 per MILLE	ENTE EROGANTE	IMPORTO	DATA DI ACCREDITO
Dichiarazioni fiscali 2023	Ministero della Salute	1.695.474,12 €	01/10/2024
Dichiarazioni fiscali 2023	Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali	607.671,52 €	22/10/2024
Dichiarazioni fiscali 2023	Ministero dell'Università e della Ricerca	2.767.306,84 €	14/11/2024
		4.692.072,23 €	



Ministero della Salute – Direzione Generale della Ricerca e dell'Innovazione in Sanità

Rendiconto di assegnazione risorse 5 per mille ANNO 2023 Contributo percepito € 1.695.474,12 in data 01/10/2024

Ente della Ricerca Sanitaria

Denominazione Ente: Fondazione Umberto Veronesi ETS

Codice fiscale: 97298700150

Sede legale: Via Solferino 19 - Milano

Indirizzo di posta elettronica dell'ente: amministrazione@fondazioneveronesi.it

Dati del rappresentante legale: Paolo Veronesi

Num. Prog.	Cognome	Nome	Titolo del progetto	Fondi 5 per mille assegnati al progetto	Costo complessivo del progetto	Data di inizio progetto	Durata prevista
1	Abruzzese	Giuliarinna	Ridurre la dissezione ascellare non necessaria nel tumore al seno	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
2	Al Khalaf	Ruba	Studying Evolutionary Dependency in Epigenetic Regulatory Network	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
3	Alias	Carlotta	PIANO B–Proteggersi dall’Inquinamento Atmosferico NutrendOsi Bene	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
4	Alicata	Claudia	Migliorare il trapianto di midollo nei bambini affetti da leucemia	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
5	Altintas	Dogus	Unveiling New of MET Alterations: The Dark Energy of 5'UTR	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
6	Andreucci	Elena	Radioterapia immunomodulatoria per migliorare l’immunoterapia	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
7	Ansai	Osamu	The Role of Epigenetic Memory in Skin Cancer Development	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
8	Avila Morales	Gabriela	Novel role of MGP in Ovarian Cancer Stem Cells Pathophysiology	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
9	Bagheri	Neda	CRISPR-Powered Monitoring of hOGG1 Activity for Cancer Diagnosis	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
10	Baldi	Simone	Inquinamento e cancro al colon: impatto su microbiota-immunità	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
11	Banella	Cristina	La Scatola di Pandora della Ferroptosi contro il Neuroblastoma	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
12	Barbiera	Alessandra	L’effetto domino alla base dello sviluppo del tumore ovarico	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
13	Barone	Cristiana	Nuove terapie per la JMML: focus sull' infiammazione	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
14	Baroni	Sara	Intelligenza Artificiale per identificare strategie antitumorali	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
15	Barutello	Giuseppina	Studio della proteina Teneurina-4 nel neuroblastoma	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
16	Belgiovine	Cristina	Studio di nuovi fattori cellulari coinvolti nel glioblastoma	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
17	Benedetti	Rossella	p53 mutata e risposta allo stress nelle cellule tumorali di colon	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
18	Binacchi	Francesca	Nuove strategie terapeutiche per la leucemia promielocitica acuta	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
19	Bonetti	Emanuele	RENOVO2.0: Algoritmo per l’interpretazione di varianti genetiche.	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
20	Bono	Alessia	BREAST - Terapia Personalizzata per il TNBC Supportata da IA	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
21	Caforio	Matteo	L’inibizione di Che-1 riattiva le cellule NK nella BCP-ALL	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
22	Cani	Alice	Approccio multimodale per la comprensione della JMML	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027

*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

23	Capitini	Claudia	Tumore in 3D: una nuova dimensione per una diagnosi migliore	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
24	Capoferri	Davide	Quale ruolo ha Claudina7 nella dinamica del carcinoma ovarico?	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
25	Cattivelli	Alice	Il ruolo dei polifenoli nella prevenzione del cancro al colon	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
26	Cepas Lopez	Vanesa	Studiare l'equilibrio ossidativo nel cancro alla mammella	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
27	Cerrato	Andrea	Ricerca di marcatori per diagnosi e prognosi del tumore prostatico	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
28	Cesaro	Bianca	Impatto della m6A sulla resistenza nel carcinoma mammario	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
29	Cespiati	Annalisa	Ambiente ed invecchiamento in sarcopenia e tumore del fegato	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
30	Cianciosi	Danila	Obesità, cancro al seno e chemioresistenza: ruolo della liquirizia	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
31	Cillari	Roberta	Nanomedicine per la diagnosi e la terapia del cancro al seno	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
32	Cocetta	Veronica	Drug repositioning e chemioresistenza:nuove strategie terapeutiche	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
33	Codenotti	Silvia	Ruolo del recettore EGFR nella radioresistenza del rabdomiosarcoma	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
34	Coletto	Erika	Validazione di ACKR3 negli astrociti associati ai tumori cerebrali	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
35	Colozza	Noemi	Sensori per lo screening di proteine chiave nella genesi di tumori	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
36	Colucci	Emanuela	Nanodischi per un vaccino personalizzato contro il cancro ovarico	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
37	Consoli	Valeria	Acidi grassi e modulazione della Ferroptosi nel tumore al seno	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
38	Consonni	Michela	Ottimizzazione di cellule T per l'immunoterapia delle leucemie	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
39	Coricello	Adriana	Sviluppo di molecole per trattare la dipendenza da nicotina	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
40	Cosentino	Giulia	Ruolo dei microRNA nella risposta alla terapia nel tumore al seno	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
41	Crippa	Martina	Metastasi del tumore al seno: ruolo del microambiente	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
42	Cucina	Annamaria	Proteomica per la diagnosi e la prognosi del cancro prostatico	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
43	Cuomo	Paola	Cancro colonrettale, disbiosi e recettori per i peptidi formilati.	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
44	Da Pozzo	Filippo	Tumori del testa e collo: gli organoidi come modello sperimentale.	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
45	Da Vià	Matteo Claudio	Meccanismi molecolari di resistenza a immunoterapia nel Mieloma	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
46	Damizia	Michela	Ruolo della proteina oncogenica RioK1 nella divisione cellulare	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
47	Danese	Alberto	Ciclo cellulare ed omeostasi del Calcio nel Glioblastoma	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
48	D'Antonio	Federica	Beyond the conventional assessment of pediatric Low-Grade Gliomas	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
49	Daveri	Elena	Effetti degli stili di vita sull'immunità in pazienti oncologici	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
50	De	Priyanka	AI-Driven Food Repository for Tumor Prevention in Men and Women	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
51	De Paolo	Raffaella	Le varianti di BRAFV600E nel metabolismo del melanoma in zebrafish	33.000,00	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
52	Di Biagio	Claudia	L'impronta del tessuto adiposo infiammato sull'epatocarcinoma	12.474,12	33.000,00	01/01/2025	31/12/2027
				1.695.474,12	1.716.000,00		

Milano, 21/11/2025

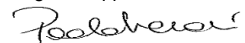
*Istituzione beneficiaria del contributo del 5 per mille.

Il Legale Rappresentante



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

Il Legale Rappresentante





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

2023

ANAGRAFICA ENTE BENEFICIARIO

Denominazione Ente	FONDAZIONE UMBERTO VERONESI
Codice fiscale	97298700150
Sede legale - Provincia	MI
Sede legale - Comune	MILANO
Sede legale - Indirizzo	VIA SOLFERINO 19
Sede legale - CAP	20121
Indirizzo PEC	FONDAZIONE.VERONESI@LEGALMAIL.IT
Scopo dell'attività sociale	Fondazione Umberto Veronesi ETS persegue finalità civiche, solidaristiche e di utilità sociale e precisamente si pone quale finalità la promozione della ricerca e dello sviluppo scientifico particolarmente in ambito biomedico e sociale.
Link di pubblicazione del rendiconto	https://www.fondazioneveronesi.it/sostienici/5x1000

SPESE SOSTENUTE

Voci di spesa	Costo complessivo (€)	Quota finanziata 5x1000
Di funzionamento	2.724.357,50 €	2.724.357,50 €
Risorse umane	2.495.000,00 €	2.495.000,00 €
Acquisto beni e servizi	229.357,50 €	229.357,50 €
Altre voci di spesa	66.568,15 €	42.949,34 €
Fondi accantonati	0,00 €	0,00 €
Totale	2.790.925,65 €	2.767.306,84 €

Utilizzo fondi accantonati l'anno precedente: 0,00 €

Firmato digitalmente da:
PAOLO VERONESI
Data: 31/10/2025 12:31:49

Il Legale Rappresentante
(Firma digitale)

Si autorizza al trattamento dei dati ai sensi del d.lgs.196/2003 e al Regolamento (UE) 2016/679 (GDPR)

Anagrafica Ente

Codice Fiscale	97298700150
Denominazione	FONDAZIONE UMBERTO VERONESI - ETS
Link Rendiconto	https://www.fondazioneveronesi.it/sostienici/5x1000
Data Ultimo Aggiornamento	31-10-2025
Link Rendiconto	
Presentazione Ente	<p>LA FONDAZIONE UMBERTO VERONESI ETS PERSEGUE FINALITÀ CIVICHE, SOLIDARISTICHE E DI UTILITÀ SOCIALE E PRECISAMENTE SI PONE QUALE FINALITÀ LA PROMOZIONE DELLA RICERCA E DELLO SVILUPPO SCIENTIFICO PARTICOLARMENTE IN AMBITO BIOMEDICO E SOCIALE. QUESTE FINALITÀ VENGONO PERSEGUITE ATTRAVERSO LO SVOLGIMENTO IN VIA PRINCIPALE DELLE SEGUENTI ATTIVITÀ DI INTERESSE GENERALE: A) RICERCA SCIENTIFICA DI PARTICOLARE INTERESSE SOCIALE (CODICE DEL TERZO SETTORE, ART. 5, COMMA 1, LETTERA H); B) FORMAZIONE UNIVERSITARIA E POST-UNIVERSITARIA (CODICE DEL TERZO SETTORE, ART. 5, COMMA 1, LETTERA G); C) ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DI ATTIVITÀ CULTURALI DI INTERESSE SOCIALE (CODICE DEL TERZO SETTORE, ART. 5, COMMA 1, LETTERA I); D) PROMOZIONE E TUTELA DEI DIRITTI UMANI, CIVILI E SOCIALI, SEMPRE NEL CONTESTO DEGLI SCOPI SOPRA INDICATI (CODICE DEL TERZO SETTORE, ART. 5, COMMA 1, LETTERA W); E) EROGAZIONE DI DENARO, BENI O SERVIZI A SOSTEGNO DI ATTIVITÀ DI INTERESSE GENERALE AI SENSI DELL'ART. 5 DEL CODICE DEL TERZO SETTORE (CODICE DEL TERZO SETTORE, ART. 5, COMMA 1, LETTERA U). ATTRAVERSO LE ATTIVITÀ DI SEGUITO ELENcate E CON IL FINE ULTIMO DI DARE CONCRETO SEGUITO ALLE FINALITÀ DI INTERESSE GENERALE PRECEDENTE ESPOSTE, LA FONDAZIONE UMBERTO VERONESI ETS GARANTISCE: A) SOSTEGNO, ANCHE ECONOMICO, A PROGETTI DI FORMAZIONE E DI RICERCA SCIENTIFICA; B) ATTIVITÀ DI DIVULGAZIONE SCIENTIFICA, OSSIA DI PROMOZIONE E DI DIFFUSIONE DELLA CULTURA E DEL SAPERE SCIENTIFICO, IN MODO DA RENDERE LE NOZIONI E I RISULTATI DELLA RICERCA NEL CAMPO MEDICO E BIOLOGICO PATRIMONIO DI TUTTI; C) EROGAZIONE DI FINANZIAMENTI A GIOVANI RICERCATORI; D) ASSEGNAZIONE DI RICONOSCIMENTI E PREMI A STUDIOSI MERITEVOLI.</p>

Sede Legale

Provincia	MILANO	Comune	MILANO
Indirizzo	VIA SOLFERINO 19	CAP	20121
Telefono1	0276018187	Email1	MANUELE.VALSECCHI@ FONDAZIONEVERONESI. IT
Telefono2		Email2	
Telefono3		Email3	
Pec	FONDAZIONE.VERONESI@LEGALMAIL.IT		

Sede Operativa Principale

Sede Operativa coincide con la sede legale

Dati Legale Rappresentante

Codice Fiscale	*****		
Data di Nascita	*****	Sesso	*****
Nome	PAOLO	Cognome	VERONESI
Cittadinanza	*****	Stato di Nascita	*****
Comune	*****	Città	*****

Domicilio Elettivo

Provincia	*****	Comune	*****
Indirizzo	*****	CAP	*****
Telefono1	*****	Telefono2	*****
Telefono3	*****	Email	*****
Pec	*****		

Rendiconto Delle Spese

Anno Esercizio	2023	Importo Percepito	€607.671,52	Data Percezione	22-10-2024
----------------	------	-------------------	-------------	-----------------	------------

Spese Da Rendicontare

Tipo Spesa	Erogazioni ad enti terzi	Importo	€607.671,52
------------	--------------------------	---------	-------------

Relazione Illustrativa

Fondazione Umberto Veronesi ETS ha scelto di assegnare i fondi del 5x1000 destinati agli enti del terzo settore, pari ad euro 607.671,52, come segue:

A) Fondazione Italiana Ematologia Oncologia Pediatrica – FIEOP onlus, erogazione liberale per euro 354.416,00 a sostegno della copertura delle spese di apertura e gestione dei registri clinici e dei protocolli di cura nei reparti di oncologia pediatrica in tutta Italia.

FIEOP si impegna ad assicurare a tutti i pazienti una diagnosi precisa e sicura, finanziando i costi di centralizzazione dei campioni istologici e biologici attraverso la spedizione tramite corriere espresso per conto di tutti i centri AIEOP verso Laboratori altamente specializzati e attraverso la realizzazione di una piattaforma web based per la tracciatura dei campioni e la possibilità di caricamento dei referti.

FIEOP fornisce sostegno economico per i costi di gestione e avviamento di studi clinici no-profit che hanno lo scopo di curare i tumori di bambini e adolescenti presso i centri che fanno parte della rete oncologica AIEOP. Fornisce supporto economico al Centro Operativo AIEOP che si occupa della sottomissione regolatoria ed etica.

FIEOP finanzia progetti della rete AIEOP in tutta Italia, per permettere ai pazienti di essere curati in modo uniforme e dar loro la possibilità di essere seguiti in ospedali vicino casa.

In ultimo, FIEOP finanzia e promuove riunioni, convegni e corsi di formazione che sono un importante momento di riflessione e di scambio di idee in ambito oncologico, ematologico ed immunologico pediatrico.

B) Fondazione Lu.V.I. ETS, erogazione liberale per euro 40.000 a sostegno della attività promosse dalla Fondazione Lu.V.I. nel settore sociale a favore di cittadini con gravi fragilità e attività di formazione professionale per assistenti familiari che assistono a domicilio pazienti con malattie avanzate inguaribili, oncologiche e non oncologiche. Fondazione Lu.V.I., inoltre, organizza eventi rivolti alla cittadinanza perché si sviluppi la cultura dell'accoglienza e della solidarietà; e da diversi anni, la Fondazione promuove il Programma Ospedale Territorio per la continuità assistenziale nella rete socio-sanitaria milanese.

C) Fondazione Cure2Children onlus, erogazione liberale per euro 40.000,00 a sostegno delle attività di cooperazione internazionale della Fondazione Cure2Children, attiva nel settore della cura dei tumori e delle malattie ematologiche gravi dei bambini tramite trapianto di midollo, provenienti da regioni a medio reddito, in particolare dall'Africa subsahariana.

La mission della Fondazione Cure2Children si può riassumere come segue: Aiutare i bambini con cancro o malattie ematologiche gravi in regioni del mondo meno abbienti, ad accedere ad una cura locale affidabile ed accessibile; Ricerca di modelli di assistenza sanitaria terziaria sostenibile partendo dalle malattie gravi dei bambini come opportunità di rafforzamento e sviluppo dei sistemi sanitari in Paesi a basso e medio reddito.

D) Università degli Studi di Pavia, erogazione liberale per euro 25.000 a sostegno del progetto di ricerca "L'intelligenza artificiale per migliorare gli esiti della fecondazione in vitro".

Le cause dell'infertilità e della subfertilità possono essere molteplici: tra queste possono esserci malattie autoimmuni e cancro, ma anche trattamenti chemio e radio. In questo scenario, le tecniche di riproduzione medicalmente assistita, come la fecondazione in vitro (FIV), possono aiutare le donne a portare avanti una gravidanza, una volta concluse le cure.

L'intelligenza artificiale (AI) è un ottimo strumento per ottenere modelli di previsione degli esiti della gravidanza per le pazienti sottoposte a FIV.

E) Fondazione SICO ETS, erogazione liberale per euro 30.000,00 a sostegno dell'attivazione di una borsa di ricerca finalizzata alla formazione di un chirurgo oncologo nell'ambito del bando Fellowship 2025.

Il programma della borsa prevede un percorso formativo biennale, durante il quale il borsista potrà approfondire le proprie conoscenze in diverse aree della chirurgia oncologica, come il tumore al colon-retto, al pancreas o alla mammella. Grazie alla borsa di studio, l'assegnatario potrà svolgere le sue rotazioni presso centri di eccellenza

nazionali, affiancati da tutor altamente qualificati.

F) Università degli Studi di Milano, erogazione liberale per euro 25.000,00 a sostegno del progetto di ricerca "Modelli 3D per studiare STAG2 nel medulloblastoma". Il medulloblastoma è uno dei tumori pediatrici più aggressivi per il quale non esiste un trattamento farmacologico mirato. Il medulloblastoma è causato da alterazioni che si verificano durante lo sviluppo del cervelletto, ma le basi genetiche sono ancora in gran parte sconosciute.

Per studiare in modo approfondito i meccanismi di sviluppo del medulloblastoma, questo progetto svilupperà un modello cellulare tridimensionale di tumore in grado di simulare quello dei pazienti portatori di mutazioni di STAG2. STAG2 fa parte del complesso delle coesine, proteine che formano una struttura ad anello intorno al DNA regolando la lettura dei geni durante lo sviluppo embrionale ma anche nella vita adulta. Verrà quindi studiata l'attività dei geni e come possa variare in seguito al malfunzionamento di STAG2.

G) UVAC - Umberto Veronesi Academy ETS, erogazione liberale per euro 93.255,52, quale quota 5x1000 (importo totale dell'erogazione liberale pari ad euro 108.002,00), a sostegno del Master Internazionale in Mastologia, di durata biennale, che si pone l'obiettivo di formare giovani medici sudamericani nella diagnosi e cura del cancro, affinché trasferiscano il know-how nel loro Paese contribuendo a creare centri specializzati e portare le migliori cure ai pazienti.

Il contributo erogato dalla Fondazione ha permesso l'iscrizione di 14 medici latino-americani alla 9 edizione del Master Internazionale in Mastologia, in collaborazione e certificato dall'Universidad a Distancia de Madrid (UDIMA), per la versione in lingua spagnola, e la 1 edizione dello stesso Master con la certificazione dell'University of California - San Diego, per la versione in inglese.

Accantonamento

Niente da Accantonare

Restituzione Spontanea

Niente da Restituire

Allegati

File allegato

Format-lista-giustificativi 5x1000 anno 2023.pdf

Dichiarazioni

Il rappresentante legale, con la sottoscrizione del presente rendiconto:

Dichiara che le spese inserite non siano già state imputate ad altri contributi pubblici o privati (c.d. divieto di doppio finanziamento a valere sulla stessa spesa), se non per la parte residua.

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.

Dichiara di aver letto e compreso l'informativa sulla privacy

Totale

Totale €607.671,52

Dati Invio

Identificativo	RND1969539769501690400		
Data Invio	31-10-2025	Stato	Inviato