



Firmato digitalmente da:

MASSIMO TETTAMANTI



04/02/2025 20:47

# 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**

2022<sup>1</sup>

**PER IL DETTAGLIO DELLE ATTIVITA'  
EFFETTUATE VEDI LA RELAZIONE  
ALLEGATA**

**“ATTIVITA' CHE HANNO UTILIZZATO I FONDI  
DEL 5X1000 2022  
”**

<sup>1</sup> Indicare l'anno finanziario al quale si riferisce l'erogazione.



## ENTE BENEFICIARIO

Denominazione Ente	<b>I-CARE Europe ODV - Centro Internazionale per le Alternative nella Ricerca e nella Didattica</b>
Codice fiscale	<b>95064870124</b>
Sede legale	Via Degli Alberi n. 100 - Fencgrò - CO
Indirizzo PEC	<a href="mailto:icare-italia@peccasy.it">icare-italia@peccasy.it</a>
Scopo dell'attività sociale	Scopo dell'attività sociale: Provvedere al sostegno finanziario della ricerca scientifica in campo biomedico ed in particolare al finanziamento di progetti di ricerca e borse di studio destinate allo sviluppo di tecnologie innovative e al perfezionamento professionale dei ricercatori; promuovere la ricerca scientifica, svolta nell'ambito della prevenzione, della diagnosi e della cura di tutte le patologie dell'essere umano; promuovere la ricerca nell'ambito delle studio delle malattie ad eziologia di carattere ambientale; promuovere la ricerca riguardante la simulazione, diagnosi e prevenzione del cambiamento climatico; diffondere la conoscenza delle attività di studio e di ricerca di metodologie scientifiche che non fanno uso di animali che vengono svolte in campo nazionale ed internazionale, svolgendo ogni attività idonea a far conoscere i problemi connessi allo studio, alla cura e alla prevenzione delle malattie, nonché i risultati ed il progresso della ricerca.
Nominativo legale rappresentante	<b>Dr. Massimo Tettamanti</b>

## CONTRIBUTO PERCEPTO

Data erogazione	<b>21,12,2023</b>
Importo	<b>Euro 18,210,20</b>

## PESE SOSTENUTE <sup>2</sup>

VOCI DI SPESA	COSTO COMPLESSIVO	QUOTA FINANZIATA CINQUE PER MILLE
<b>DI FUNZIONAMENTO</b>		
<b>Risorse umane</b> <i>Dettaglio spese:</i> 1. ... 2. ...		
<b>Acquisto beni e servizi</b> <i>Dettaglio spese:</i> 1. Materiale d'uso destinato alla ricerca, prestazioni di servizi e consulenze	8107,77	8107,77
<b>ALTRE VOCI DI SPESA</b>		
<i>Dettaglio spese:</i> 1. <i>Spese per organizzazioni (manifestazioni e convegni, viaggi, missioni ecc)</i>	6121,24	6121,24
2. Elaborazione dati	422,71	422,71
3. Spese Amministrative	333,82	333,82
4. Spese veterinarie	4234,16	3224,66
<b>ACCANTONAMENTI PROGETTI PLURIENNALI</b>		
<i>Dettaglio spese:</i> 1. ... 2. ...		
<b>TOTALE</b>		18210,20

Il seguente rendiconto è pubblicato al seguente indirizzo web

[www.icarc-italia.org](http://www.icarc-italia.org)

Data 15,12,2024

Il Legale Rappresentante

(Firma digitale)

Massimo Tettamanti

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

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]

[Faint text]



Firmato digitalmente da:

MASSIMO TETTAMANTI

04/02/2025 20:49

## RELAZIONE I-CARE ODV

### ATTIVITA' CHE HANNO UTILIZZATO I FONDI DEL CINQUE PER MILLE 2022

Rendiconto di spesa Fondi 5 per mille ANNO 2022

Enti della Ricerca Scientifica.

Ricevuto contributo del 5 per mille pari a euro 18.210,20 in data 21,12,2023

Ente: I-CARE Europe - Centro internazionale per le Alternative nella Ricerca e nella Didattica  
Associazione di Volontariato ODV

Codice fiscale: 95064870124

Indirizzo sede legale: Via Degli Alberi n. 100 - 22070 Fenegrò - CO

indirizzo di posta elettronica: info@icare-italia.org

pec: icare-italia@peceasy.it

Rappresentante Legale è il Presidente Dr. Massimo Tettamanti

indirizzo di posta elettronica: massimo.tettamanti@gmail.com.

Codice Fiscale del Rappresentante Legale: TTTMSM68D18L682Q

Referenti (nominativo, telefono, e.mail) Segretario: Giovanna Caspani - Tel 328 6097071  
indirizzo di posta elettronica: giovanna.caspani@gmail.com

Scopo dell'attività sociale: Provvedere al sostegno finanziario della ricerca scientifica in campo biomedico ed in particolare al finanziamento di progetti di ricerca e borse di studio destinate allo sviluppo di tecnologie innovative e al perfezionamento professionale dei ricercatori; promuovere la ricerca scientifica, svolta nell'ambito della prevenzione, della diagnosi e della cura di tutte le patologie dell'essere umano; promuovere la ricerca nell'ambito delle studio delle malattie ad eziologia di carattere ambientale; promuovere la ricerca riguardante la simulazione, diagnosi e prevenzione del cambiamento climatico; diffondere la conoscenza delle attività di studio e di ricerca di metodologie scientifiche che non fanno uso di animali che vengono svolte in campo nazionale ed internazionale, svolgendo ogni attività idonea a far conoscere i problemi connessi allo studio, alla cura e alla prevenzione delle malattie, nonché i risultati ed il progresso della ricerca.

Durante gli anni 2023 e 2024

I-Care ha continuato a svolgere con successo il

proprio lavoro per il superamento della vivisezione a favore di una scienza basata

sulle nuove tecnologie "Human based" e "Human Relevance"

cioè l'utilizzo per la **ricerca biomedica** e **tossicologica** di dati specifici per la specie umana in luogo dei dati ottenuti su animali, con risultati quindi direttamente trasferibili all'uomo, cosa che non è possibile con i modelli animali per le differenze interspecifiche.

In questo modo si avvicinano i risultati delle ricerche scientifiche alle necessità reali dei pazienti, rendendo la ricerca più efficace, rapida, efficiente, e di conseguenza e non ultimo, più etica.

Il principio delle 3R, ossia Replacement Refinement and Reduction (sostituzione, affinamento e riduzione) è il modello a cui tutti gli scienziati sono tenuti a riferirsi nella ricerca medica. Dal punto di vista giuridico, infatti, il principio delle 3R è alla base della legislazione europea dedicata alla protezione degli animali impiegati nella sperimentazione scientifica.

### PER IL PROGETTO:

#### 1) PARTECIPAZIONE E COLLABORAZIONE ALLA REALIZZAZIONE DEL PROGETTO DI UNA SUPERCLINICA SULLE ALTERNATIVE ERBIL - IRAQ

#### Missione a Roma c/o ambasciata Irachena

Per la nostra competenza sulle metodologie sostitutive  
e per il nostro progetto di costruzione di una

clinica avanzata sulle metodologie sostitutive  
(progetto Fondazione Paola).

Siamo Stati invitati a Roma per un incontro con l'ambasciatore iracheno.

Per il progetto della realizzazione di una superclinica in Iraq sulle metodologie sostitutive e un eventuale avamposto in Italia

### **Partecipazione a progetto superclinica a Erbil**

Partecipazione al progetto di realizzazione di una superclinica a Erbil  
Prosegue e prende corpo il progetto di cui agli incontri dei mesi precedenti.  
Siamo stati contattati da esponenti del governo del Iraq in quanto hanno avuto notizia del nostro progetto per la realizzazione di una superclinica (nostro progetto Fondazione Paola).

Il progetto che ci hanno sottoposto è di realizzare una superclinica con i metodi di ricerca più avanzati a livello mondiale. Questa clinica sarà di proprietà per il 50 per cento del governo iracheno e per il 50 per cento da società nell'ambito della ricerca medica o soggetti privati, ricercatori e studiosi.

Facciamo parte del Board e

siamo parte attiva del progetto.

Tutte le ricerche saranno ad altissima tecnologia e rigorosamente senza uso di animali.

Abbiamo preparato un report da presentare al board utilizzando l'ultimo report di Ecvam e il successo editoriale del paper relativo al progetto con Ecvam sponsorizzato anche da I-Care sulle alternative a materiali e reagenti di origine animale, che è uno dei più scaricati e letti del 2022-2023. Pubblicato su Engineering in Life Sciences. Ricercatrice dott.ssa Manuela Cassotta.

### **Missione a Dubai**

Dubai

Incontro a Dubai per la realizzazione della superclinica a Erbil.

Si entra nella fase operativa

**\* capitolo di spesa : Materiale d'uso destinato alla ricerca, prestazione di servizi e consulenze /spese per ricercatori**

## **2) PARTECIPAZIONE E COLLABORAZIONE ALLA REALIZZAZIONE DEL CONGRESSO EUROOCS.EU 3-5 LUGLIO 2024 E SCUOLA DI FORMAZIONE**

### **Partecipazione e collaborazione alla realizzazione del congresso EUROOCS.EU 3-5 luglio 2024**

Uno dei più importanti congressi al mondo sulle alternative si è tenuto a Milano 3-5 luglio.

Siamo stati presenti come I-CARE e come Silver Sponsor.

ci siamo attivati nella fase della organizzazione del congresso tramite i nostri contatti con importanti case farmaceutiche e grandi attori internazionali che stanno investendo sulle alternative e che hanno partecipato al congresso.

la Dottoressa Manuela Cassotta ha presentato un lavoro rappresentando I-care  
Come silver sponsor abbiamo avuto:

- ) uno stand all'interno per tutti i giorno del congresso
- ) entrata e partecipazione per il dott. Massimo Tettamanti e la dott.ssa Manuela Cassotta
- ) presentazione abstract dottoressa Cassotta
- ) nostro logo e il link al sito nelle loro pagine
- ) nostro logo come sponsor dell'evento nel loro materiale cartaceo e digitale
- ) mezza pagina pubblicitaria nel libro del convegno

**In seguito al congresso**

veniamo contattati dagli organizzatori del congresso del 3-5 luglio per organizzare insieme a loro a settembre una scuola di formazione per ricercatori sugli organ on a chip a Tubingen in Germania

#### **MILANO CONGRESSO INTERNAZIONALE SU ORGAN ON A CHIP**

3-5 luglio CONGRESSO su organ on a chip EUROoCS2024 di cui siamo silver sponsor e partecipiamo all'organizzazione.

**E' presente uno stand di I-Care Europe ODV con la presentazione di un abstract su un lavoro della ricercatrice dottoressa Manuela Cassotta "Toward Animal-Free Nutritional Research: Leveraging Organ on Chip Platform"**

#### **\*Missioni**

##### **Missione a Milano**

Milano  
A milano per ultimi accordi con organizzatori congresso di 3-5 luglio su organ on a chip EUROoCS2024

##### **Missione a Milano**

Milano  
A milano per ultimi accordi con organizzatori congresso di 3-5 luglio su organ on a chip EUROoCS2024

##### **Missione a Milano**

Milano  
A milano per ultimi accordi con organizzatori congresso di 3-5 luglio su organ on a chip EUROoCS2024

##### **Missione a Milano**

Milano  
A milano per accordi con organizzatori congresso di 3-5 luglio su organ on a chip EUROoCS2024  
per organizzare scuola di formazione su organ on a chip che si terrà a Tubingen - Germania

##### **Missione a Milano**

Milano  
A milano per accoglienza all'aeroporto intervenuti al congresso organ on a chip capo delegazione Iraq, responsabili del settore Ricerca & Sviluppo di due multinazionali del farmaco

**\* capitolo di spesa : Materiale d'uso destinato alla ricerca, prestazione di servizi e consulenze /spese per ricercatori**

#### **3) PROGETTO REFINEMENT AND REDUCTION NELLE PROVE OBBLIGATORIE DI LEGGE**

**PROGETTO CON AZIENDE FARMACEUTICHE PRIVATE - GRUPPI INTERNAZIONALI PER LA RIDUZIONE DELL'USO DI ANIMALI NELLA RICERCA SCIENTIFICA-PROVE OBBLIGATORIE DI LEGGE.  
IN CONFORMITA' AL PRINCIPIO DELLE TRE R "REFINEMENT AND**

## **REDUCTION"**

Il progetto si fonda sullo studio approfondito e costante della legislazione internazionale e nazionale sulle prove obbligatorie di legge nei test sulle sostanze farmaceutiche da parte del nostro Presidente dott. Massimo Tettamanti.

E' stato proposto ed adottato un approccio statistico che conformemente a termini di legge, porterà ad una diminuzione dell'80% sui test di tossicità, e del 15 % su altri test nell'ambito farmaceutico.

**In seguito ai rapporti intercorsi nel 2023-2024 con due società farmaceutiche multinazionali, le stesse hanno adottato l'approccio statistico da noi proposto che porterà ad una diminuzione dell'80% sui test di tossicità acuta, e del 15 % su altri test nell'ambito farmaceutico.**

**Viste le dimensioni di queste multinazionali, il risparmio del numero di animali a livello internazionale non è calcolabile.**

**\* capitolo di spesa : Materiale d'uso destinato alla ricerca, prestazione di servizi e consulenze /spese per ricercatori**

### **PER IL PROGETTO:**

#### **4) PROGETTO SOSTITUZIONE ESPERIMENTI SU PRIMATI.**

**PROGETTO CHE PUNTA ALLA SOSTITUZIONE DI TUTTI GLI ESPERIMENTI SU PRIMATI IN ITALIA. IN CONFORMITA' AL PRINCIPIO DELLE TRE R "REPLACEMENT"**

#### **PROGETTO VALUTAZIONE RETROSPETTIVA**

Segue "Progetto valutazione retrospettiva" esperimenti su primati in Italia. Ricevuto documenti dal ministro in risposta al nostro accesso agli atti tramite parlamentare mov 5 stelle. Al momento il Ministero della Salute dà una risposta generica e non utile per cui torneremo ad insistere nella richiesta.

**\* capitolo di spesa : Materiale d'uso destinato alla ricerca, prestazione di servizi e consulenze /spese per ricercatori**

### **PER IL PROGETTO:**

**4) Diffusione metodi ad alta tecnologia human-based per la Ricerca e per la Didattica, divulgazione metodi di prevenzione e protezione per la salute umana e ambientale. Progetto nazionale (manifestazioni e convegni/viaggi/missioni/workshop ecc)**

#### **\*Missioni**

#### **Missione a Varese**

Varese  
Uni Varese incontro con ricercatori.  
Per fare il punto collaborazioni in atto e progetti futuri.

#### **Missione a Varese**

Varese  
Uni Varese incontro con ricercatori.  
Prosegue collaborazione con UNI Varese  
Per futuri sviluppi ricerca senza animali presso  
Insubria Varese

#### **Missione a Varese**

Varese  
Incontro a Varese con ricercatori Uni varese  
per approfondire opportunità nelle sostituzioni

#### **Missione a Varese**

Varese  
Incontro a Varese con ricercatori Uni varese  
si continua approfondimento sostituzioni

#### **Missione a Milano**

Milano  
A milano Uni milano per organizzare workshop a cui  
parteciperanno anche 2 ricercatori di una multinazionale farmaceutica,  
e consulenza sulle sostituzione effettuata a marzo.

#### **Missione a Milano**

Milano  
A milano Uni milano per organizzare workshop a cui  
parteciperanno anche 2 ricercatori di una multinazionale farmaceutica.

#### **Missione a Varese**

Varese  
A varese Uni Varese . Nel pomeriggio  
incontro con i ricercatori per fare il punto progetti  
di sostituzione

#### **Missione a Milano**

Milano  
A milano Soc Italiana Culture Cellulari (ricercatori dell'università di Milano) che erano presenti  
al congresso a Bergamo che vorrebbe presentare un  
progetto da finanziare da una multinazionale farmaceutica.

#### **\*Workshop**

#### **Workshop**

a Saronno  
Nuovo Workshop riservato su invito.  
Per applicazione metodi sostitutivi

#### **Workshop**

Saronno

Workshop a Saronno sulle alternative  
con ricercatori provenienti dal nord Italia per  
confrontarsi sulle ultime novità in fatto di metodi  
sostitutivi

#### **\*Conferenze**

#### **Conferenza a Padova**

Padova  
Sala Cavalleggeri  
Conferenza a Padova "Il passato e il presente della  
ricerca scientifica - Modelli Animali vs metodi sostitutivi"

Relatori:

Dr. Massimo Tettamanti chimico ambientale e  
esperto di metodi sostitutivi

Dr. Manuela Cassotta Biotecnologa

Prof. Gianni Tamino - Biologo

Dr. Francesca Pistollato - Biologa

\* **capitolo di spesa : Spese organizzazione, manifestazioni, convegni, viaggi, missioni**

#### **PER IL PROGETTO:**

**5) Divulgazione metodi ad alta tecnologia human-based,  
divulgazione metodi di prevenzione e protezione per la salute umana e ambientale.  
Progetto internazionale.  
(manifestazioni e convegni/viaggi/missioni/workshop ecc)**

#### **\* Candidatura al premio Lush**

LUSH Prize 2024 Supporting animal free testing  
Presentata candidatura al premio LUSH  
lobbying per le attività di I-Care  
nell'ambito delle alternative  
Human based/Human relevance  
Il premio in caso di vittoria è di 50.000 Sterline

E' stata annunciata la lista per il  
LUSH PRIZE 2024 SHORTLIST ANNUNCED  
Il nostro progetto presentato nella categoria "Lobbying" è entrato nei sette finalisti  
della categoria.

#### **\* Conferenze**

##### **Preparazione conferenze in Ticino presso i Licei**

Lugano

Incontro a Lugano

con Associazioni

per organizzare eventi di primavera estate

nelle giornate autogestite presso licei

##### **Conferenza a Lugano**

Lugano

Liceo Lugano

doppia conferenza

tema vivisezione

tema alimentazione e impatto ambientale

##### **Conferenza a Mendrisio**

Mendrisio

Liceo Mendrisio

doppia conferenza

tema vivisezione

tema alimentazione e impatto ambientale

##### **Conferenza a Locarno**

Locarno

Liceo Locarno

conferenza

tema alimentazione e impatto ambientale

##### **Conferenza a Savosa**

Savosa

Liceo Savosa  
doppia conferenza  
tema vivisezione  
tema alimentazione e impatto ambientale

#### \* Interviste

##### **Intervista**

Lugano  
Incontro a Lugano  
per intervista  
su sperimentazione animale e metodi  
human based

#### \*Missioni

##### **Missione a Dubai - da programmare**

Siamo stati contattati dall'Università di Dubai per il corso di laurea in computer engineering per conoscere meglio come lavorano i progetti informatici sulle tecnologie avanzate in campo medico.  
(Esempio progetto del super simulatore metabolico per cui era stato coinvolto l'ing. Manganaro)

A loro serve comprendere cosa cerca il ricercatore dal punto di vista proprio specifico del cosa serve sostituire quindi dovremo spiegare in termini molto pratici la sperimentazione animale, perché non funziona, i gap cognitivi di chi usa animali, i numeri mondiali ecc. Hanno compreso che il problema principale è la mentalità e l'incompetenza del ricercatore biologico.  
Si tratterebbe di un viaggio di due-tre giorni. Da programmare

##### **Missione a Monaco - Principato di Monaco**

A Monaco - Principato di Monaco  
Per ricerca sponsor progetti  
di sostituzione

##### **Missione a Dubai effettuata dopo programmazione**

Dubai - Workshop  
Siamo stati contattati quindi invitati dall'Università di Dubai per il corso di laurea in computer engineering per conoscere meglio come lavorano i progetti informatici sulle tecnologie avanzate in campo medico.  
(Esempio progetto del super simulatore metabolico per cui era stato coinvolto l'ing. Manganaro)  
A loro serve comprendere cosa cerca il ricercatore dal punto di vista proprio specifico del cosa serve sostituire quindi dovremo spiegare in termini molto pratici la sperimentazione animale, perché non funziona, i gap cognitivi di chi usa animali, i numeri mondiali ecc. Hanno compreso che il problema principale è la mentalità e l'incompetenza del ricercatore biologico.

##### **Missione a Milano - con responsabile sede svizzera di una multinazionale del farmaco.**

Milano  
incontro a Milano con la responsabile della sede svizzera di una multinazionale

Dall'incontro si prendono accordi per:

- a) possibilità di salvataggio e riabilitazione animali
- b) verranno mandati ricercatori della multinazionale ai nostri workshop sulle alternative
- c) si valuterà un eventuale discorso di riduzione numero di animali su basi statistiche come già fatto con altre industrie multinazionali

### **Missione a Ispra**

Ispra

A Ispra ricovero cavalli

Arrivano 2 ricercatori di una multinazionale farmaceutica che accompagneremo a vedere il posto dove verranno ricoverati i cavalli salvati da vivisezione (3 cavalli e un pony).

Il posto sarà accanto al ricovero dove stanno attualmente i nostri cavalli salvati da vivisezione, nella stessa struttura.

### **Missione a Berna presso multinazionale del farmaco**

dal 22 aprile a 24 aprile

presso , Berna

Si concorda:

1) che verranno salvati alcuni animali presso strutture idonee, quali cavalli, cani, gatti, roditori.

Per i cavalli e i gatti viene smantellato il laboratorio, non verranno più utilizzati.

2) confermato il cambio dell'acute test presso questa multinazionale a livello internazionale con il risparmio di un numero incalcolabile di animali.

Viene adottata la stessa direttiva già da noi proposta ad altre multinazionali che, tramite un approccio statistico, fa risparmiare il numero di animali utilizzati fino al 75/80 per cento nei test di legge e in particolare nell'acute test che è più diffuso e che utilizzava moltissimi animali.

3) collaboreremo nella superclinica di Erbil in cui anche questa multinazionale è presente con delle quote.

### **Missione a Berna presso multinazionale farmacologica.**

Berna

si ritirano 2 gatti che vengono ceduti per esperimenti sostituiti

### **Missione a Bergamo per workshop con multinazionale del farmaco**

Bergamo

A Bergamo per organizzare workshop a cui parteciperanno anche 2 ricercatori di multinazionale del farmaco, presso una società farmaceutica che lavora esclusivamente per loro

### **Missione a Bergamo per workshop con multinazionale farmaco**

Bergamo

Di nuovo a Bergamo per organizzare workshop a cui parteciperanno anche 2 ricercatori di multinazionale del farmaco presso una società farmaceutica che lavora esclusivamente per loro

### **Missione a Berna presso multinazionale farmaco**

Berna

Per accompagnare viaggio dei cavalli di multinazionale farmaco salvati da vivisezione per esperimenti sostituiti, 3 cavalli e un pony.

Il ricovero sarà accanto al ricovero dove stanno attualmente i nostri cavalli salvati da vivisezione, nella stessa struttura, a carico della multinazionale farmacologica.

I cavalli giungono felicemente a destinazione a Ispra

dove vengono ricoverati

#### **Missione a milano per workshop con multinazionale del farmaco**

Milano

A milano Soc Italiana Culture Cellulari per preparare workshop con multinazionale farmaco

#### **\*Workshop**

#### **Workshop a Bergamo**

Bergamo

A Bergamo 5 giorni di workshop a cui partecipano anche 2 ricercatori di multinazionale farmaco

**\* capitolo di spesa : Spese organizzazione, manifestazioni, convegni, viaggi, missioni**

#### **PER IL PROGETTO:**

**6) Sostituzione esperimenti presso Università e laboratori con metodologie human based ad alta tecnologia, che non fanno uso di animali  
Recupero e riabilitazione animali da laboratorio  
Gli esperimenti sostituiti non verranno più riaperti con le vecchie metodologie.  
(manifestazioni e convegni/viaggi/missioni/workshop ecc)**

#### **\* Missioni**

#### **Missione a Varese**

Varese

Salvataggio 100 ratti da UNI Varese, per progetti di sostituzione in corso

#### **Missione a Varese**

Varese

Uni Varese

Prosegue collaborazione con UNI Varese  
Incontro per nuovo esperimento da sostituire (senza ritiro animali, l'esperimento verrà sostituito prima dell'acquisto animali)

#### **Missione a Varese**

Varese

Uni Varese

Prosegue collaborazione con UNI Varese  
Incontro per nuovo esperimento da sostituire (senza ritiro animali, l'esperimento verrà sostituito prima dell'acquisto animali)

#### **Missione a Varese**

Varese

Uni Varese

Prosegue collaborazione con UNI Varese  
Segue incontro per nuovo esperimento da sostituire (senza ritiro animali, l'esperimento verrà sostituito prima dell'acquisto animali)

#### **Missione a Torino**

Torino

Uni Torino

A Torino per bloccare e sostituire un nuovo esperimento su cavalli.

L'esperimento viene sostituito prima che gli animali vengano acquistati - l'esperimento su cavalli non è partito ed è stato sostituito con esperimento human based/human relevance

#### **Missione a Milano**

Milano  
Uni Milano

A Milano per bloccare e sostituire un nuovo esperimento su animali.

#### **Missione a Varese**

Varese  
Uni Varese incontro con ricercatori.  
Prosegue collaborazione con UNI Varese  
Incontro per sostituzione esperimenti

#### **Missione a Varese**

Varese  
Incontro con un ricercatore di azienda farmaceutica privata che collabora con UNI Varese.  
Proporranno lo stesso approccio statistico già adottato con multinazionale del farmaco.

#### **Missione a Milano**

Milano  
Uni Milano

A Milano per bloccare e sostituire un nuovo esperimento su animali con test human based.  
L'esperimento viene bloccato e sostituito.

#### **Missione a Villa Guardia - CO**

Villa Guardia  
Recupero 8 beagle da azienda farmaceutica e ricovero presso rifugio Luino per riabilitazione e affido post riabilitazione ove possibile

#### **Missione a Varese**

Varese  
Uni Varese incontro con ricercatori.  
Prosegue collaborazione con UNI Varese  
Incontro per sostituzione esperimenti

#### **Missione a Villa Guardia - CO**

Oggi portiamo fuori gli ultimi 4 cani dall'azienda farmaceutica di Villa Guardia - si chiude il laboratorio di vivisezione sui cani  
L'esperimento è stato sostituito e NON verrà riaperto con uso di animali

#### **Missione a Varese**

Varese  
Uni Varese nuovo incontro con ricercatori.  
Prosegue collaborazione con UNI Varese  
Incontro per sostituzione esperimenti

#### **Missione a Villa Guardia - CO**

Villa Guardia

Recupero 22 ratti da azienda farmacologica e ricovero presso rifugio Luino per riabilitazione e affido post riabilitazione ove possibile

Recupero 2 cani da azienda farmacologica e ricovero presso rifugio Luino per riabilitazione e affido post riabilitazione ove possibile

si portano i ratti presso rifugio gli ultimi, lecco

#### **Missione a Villa Guardia - CO**

Villa Guardia

Recupero 21 ratti da azienda farmacologica provenienza Pavia laboratorio privato e ricovero presso rifugio Luino per riabilitazione e affido post riabilitazione ove possibile

Recupero 3 cani tramite azienda Villa Guardia cani provenienti da laboratorio privato Pavia e ricovero presso rifugio Luino per riabilitazione e affido post riabilitazione ove possibile

si portano i ratti presso rifugio gli ultimi, lecco

#### **Missione a Varese**

Varese

Uni Varese nuovo incontro con ricercatori.

Prosegue collaborazione con UNI Varese

Incontro per sostituzione esperimenti

#### **Missione a Milano**

Milano

Uni Milano facoltà biologia

incontro con ricercatori Uni Milano per sostituzione di un esperimento che utilizzava circa 1000 roditori l'anno

l'esperimento viene sostituito.

#### **Missione a Verona**

Verona

a Verona Uni Verona per bloccare un esperimento che sarebbe partito il prossimo lunedì.

L'esperimento sarebbe stato sui ratti ed è stato bloccato/sostituito.

#### **Missione a Mestre**

Mestre

a Mestre UNI Mestre per progetto di sostituzione con eventuale ritiro di animali che salviamo da laboratorio.

#### **Missione a Roma**

Roma

presso Uni Sapienza di Roma, parte del CNR per consulenza su sostituzioni.

Verranno utilizzate le cellule staminali pluripotenti indotte invece dei topi.

#### **Missione a Angera**

a Angera

presso La mia Terra progetto Islander

per valutare la fattibilità di ricovero cavalli

di multinazionale del farmaco in riabilitazione presso la loro associazione

### **Missione a Torino**

Torino  
Uni Torino

A Torino per seguito blocco esperimenti.  
Prosegue la consulenza gratuita per accompagnare esperimenti sostituiti

### **Missione a Napoli**

Napoli  
A Napoli UNI Napoli per bloccare un grosso esperimento che sarebbe dovuto partire a settembre. Il progetto non partirà perché è stato sostituito.  
Si anticipano i temi che verranno trattati al congresso.  
Ricercatori da Napoli volevano iscriversi al congresso di luglio su organo on a chip ma tutti i posti erano esauriti.

### **Missione a Torino**

Torino  
Uni Torino

A Torino per seguito blocco esperimenti.  
Prosegue la consulenza gratuita per accompagnare esperimenti sostituiti e per anticipare temi che verranno trattati al congresso.  
Ricercatori da Torino volevano iscriversi al congresso di luglio su organo on a chip ma tutti i posti erano esauriti.

- \* capitolo di spesa : Spese organizzazione, manifestazioni, convegni, viaggi, missioni
- \* capitolo di spesa: Altro - Spese veterinarie

### **COSTI GENERALI PER I PROGETTI:**

Abbonamenti e varie elaborazione dati

#### **\*capitolo di spesa: Elaborazione dati**

Spese amministrative varie & Assicurazioni RC e Infortuni Volontari

#### **\* capitolo di spesa: Spese Amministrative**

Fenegrò, 15,12,2024

I-CARE Europe ODV

Il presidente

Massimo Tettamanti