

**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
**Direzione Generale per il Coordinamento, la Promozione e la Valorizzazione**  
**della Ricerca**  
**Ufficio V**

Rendiconto di spesa Fondi 5 per mille ANNO 2016

Enti della Ricerca Scientifica.

Ricevuto contributo del 5 per mille pari a euro 25.090,70 in data 20,07,2018

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

Codice fiscale: 95064870124

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

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

pec: icare-italia@peceasy.it.

Rappresentante Legale è il Presidente Dr. Massimo Tettamanti, nato a Varese il 18,04,1968 e residente a Varese - 21100 - Viale Valganna 84 indirizzo di posta elettronica: massimo.tettamanti@gmail.com.

Codice Fiscale del Rappresentante Legale: TTTMSM68D18L682Q

Referenti (nominativo, telefono, e.mail) Giovanna Caspani - Tel 328 6097071 031 938313 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 dello 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 e 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.

**Attività:**

- 1) Progetto di ricerca "Reduction and Replacement nelle patologie oftalmiche presso il dipartimento di farmacia dell' Università di Pisa. Sviluppo di un modello in vitro epicorneale umano 3D per la valutazione farmacologica dei farmaci antinfiammatori.
- 2) Diffusione metodi ad alta tecnologia human relevance per la ricerca e per la Didattica : Progetto internazionale
- 3) Diffusione studi e ricerche sull'impatto ambientale e salute diversi tipi di alimentazione e impatti sul climate change - Progetto internazionale
- 4) Divulgazione metodi ad alta tecnologia che non fanno uso di animali, divulgazione metodi di prevenzione e protezione per la salute umana e ambientale
- 5) Sostituzione esperimenti presso Università e laboratori con metodologie di rilevanza umana, ad alta tecnologia e senza uso di animali. Questo progetto comporta il Recupero e la Riabilitazione di animali da laboratorio.

**Data di inizio progetto:****APRILE 2018****Data di fine progetto:****MAGGIO 2019**

<b>VOCI DI SPESA</b>	<b>COSTO COMPLESSIVO</b>	<b>QUOTA FINANZIATA CON FONDI 5 PER MILLE</b>
Personale di ricerca (borsista, a contratto e di ruolo in quota parte)		
Apparecchiature (ammortamento, canone di locazione/leasing)		
Materiale d'uso destinato alla ricerca (per laboratori di ricerca, ecc.)	4400,00	4400,00
Spese di organizzazione (manifestazioni e convegni, viaggi, missioni ecc.) - <b>nazionali ed internazionali</b>	19357,91	18763,56
Elaborazione dati	454,57	454,57
Spese amministrative	557,57	557,57
Altro: spese veterinarie	915,00	915,00

**TOTALE**

**25.685,05**

**25.090,70**

Data 30,06,2019

Il Legale Rappresentante



Si autorizza al trattamento dei dati ai sensi del reg.to UE 2016/679

Il Legale Rappresentante



Si allegano:

- relazione illustrativa
- dettaglio spese
- copia C.I. del Legale Rappresentante
- copia dei bonifici effettuati per attività di ricerca presso Uni Pisa che hanno utilizzato i fondi del 5 per mille 2016