



**Ministero dell'Università e della Ricerca  
Direzione Generale della Ricerca**

**Rendiconto di spesa fondi 5 per mille  
Enti della Ricerca Scientifica**

**ANNO FINANZIARIO 2018<sup>1</sup>**

**Ente beneficiario**

Denominazione sociale	Fondazione Italiana di Ricerca per la SLA – Sclerosi Laterale Amiotrofica
Codice fiscale	97511040152
Sede legale	Via Poerio 14, 20129 Milano
Indirizzo posta elettronica (NO PEC)	segreteria@arisa.org
Scopo dell'attività sociale	<p>La mission dell'organizzazione è quella di rendere più incisivi ed efficaci gli investimenti e le opportunità nella ricerca sulla SLA, coordinando progetti e ricercatori ed ottimizzando le risorse per sostenere il rapido trasferimento dei risultati scientifici alla pratica clinica.</p> <p>Il contributo ricevuto relativo al 5x1000 anno finanziario 2018 è stato destinato alla realizzazione di due progetti di ricerca, AZYGOS 2.0 – Identificazione di nuove mutazioni autosomiche recessive associate alla SLA tramite “mappatura di autozigosità” in individui consanguinei (Autozygosity mapping followed by next generation sequencing in unrelated consanguineous individuals to identify novel ALS-associated genes) e DDR&amp;ALS - Modulare la risposta cellulare al danno del DNA per contrastare la neurodegenerazione nella SLA (Targeting the DNA damage response to rescue neurodegeneration in ALS).</p>
Nominativo legale rappresentante	Mario Giovanni Melazzini

**Contributo percepito**

Data percezione	20 novembre 2020
Importo	€ 101.781,20

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



Ministero dell'Università e della Ricerca  
Direzione Generale della Ricerca

Spese sostenute <sup>2</sup>

VOCI DI SPESA	COSTO COMPLESSIVO	QUOTA FINANZIATA CON FONDI 5 PER MILLE
<b>DI FUNZIONAMENTO</b>		
<b>Risorse umane</b> <i>Dettaglio spese:</i> 1. personale non strutturato Bioinformatician/Biotechnologist 2. personale non strutturato Post Doc Biologist	€ 245.840,12	€ 25.800,00
<b>Acquisto beni e servizi</b> <i>Dettaglio spese:</i> 1. Reagenti per la generazione e la coltura di iPSC e la differenziazione di iMN. 2. Kit per la preparazione della libreria NGS 3. Materiali di consumo da laboratorio 4. Oligonucleotidi 5. Kit 6. Anticorpi 7. Terreni di coltura cellulare e reagenti	€ 137.298,78	€ 37.280,00
<b>ALTRE VOCI DI SPESA <sup>3</sup></b>		
<i>Dettaglio spese:</i> 1. subcontratti per attività di sequenziamento del genoma 2. spese di trasferta 3. spese di vitto e alloggio 4. quote di partecipazione a conferenze internazionali 5. spese amministrative della struttura	€ 93.569,88	€ 38.701,20
<b>ACCANTONAMENTI PROGETTI PLURIENNALI <sup>4</sup></b>		
<i>Dettaglio spese:</i> 1. ...		
<b>TOTALE</b>	<b>€ 476.708,78</b>	<b>€ 101.781,20</b>

Il seguente rendiconto è pubblicato al seguente indirizzo web

<sup>2</sup> Evidenziare la loro riconduzione alle finalità ed agli scopi istituzionali del soggetto beneficiario.

<sup>3</sup> Altre voci di spesa comunque destinate ad attività direttamente riconducibili alle finalità e agli istituzionali del soggetto beneficiario.

<sup>4</sup> Eventuali accantonamenti delle somme percepite per la realizzazione di progetti pluriennali, con durata massima triennale, fermo restando l'obbligo di rendicontazione successive al loro utilizzo.



**Ministero dell'Università e della Ricerca  
Direzione Generale della Ricerca**

[https://www.arisla.org/?page\\_id=357](https://www.arisla.org/?page_id=357)

Luogo e data Milano, 9 maggio 2022

Il Legale Rappresentante

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

Il Legale Rappresentante