



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

Rendiconto 5 per mille ANNO 2023

Contributo percepito € 2.058.872,63 In data 2 ottobre 2024

Ente della Ricerca Sanitaria

Denominazione Ente: Fondazione Italiana Sclerosi Multipla ETS

Codice fiscale: 95051730109

Sede legale: Via Operai, 40 - 16149 Genova

Indirizzo di posta elettronica dell'ente: fism@pec.aism.it

Dati del rappresentante legale: Mario Alberto Battaglia, CF

BTTMLB54T29D969Z Domiciliato per la carica presso la sede legale di cui sopra

Titolo del progetto: Sviluppo e Validazione di un Algoritmo per l'Identificazione della Sclerosi Multipla e Analisi dei Modelli di Presa in Carico e degli Outcome di Salute SMAOS: Sclerosi Multipla: Algoritmo, Outcome, Servizi

Data di inizio progetto: 01/01/2026	Data di fine progetto: 31/12/2026
Fondi 5 per mille assegnati al progetto: € 52.710,00	Di cui: Quota sostenuta entro l’anno di rendicontazione: € Quota accantonata, da sostenere, per progetti pluriennali (durata massima tre anni): € 52.710,00

VOCI DI SPESA	Quota sostenuta entro l'anno di rendicontazione	Quota accantonata, da sostenere, per progetti pluriennali (durata massima tre anni)
Personale di ricerca (borsista, a contratto e di ruolo in quota parte)		€ 42.200,00
Apparecchiature (ammortamento, canone di locazione/leasing)		
Materiale d'uso destinato alla ricerca (per laboratori di ricerca, acquisto farmaci ecc.)		€ 1.000,00
Spese di organizzazione (manifestazioni e convegni, viaggi e missioni ecc.)		€ 2.000,00
Elaborazione dati		
Spese amministrative		€ 2.510,00
Altro (indicare quali) Pubblicazioni		€ 5.000,00
TOTALE		€ 52.710,00

Data
15 luglio 2025

Il Responsabile del Progetto

Il Legale Rappresentante



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

Il Legale Rappresentante



Sviluppo e Validazione di un Algoritmo per l'Identificazione della Sclerosi Multipla e Analisi dei Modelli di Presa in Carico e degli Outcome di Salute SMAOS: Sclerosi Multipla: Algoritmo, Outcome, Servizi

La sclerosi multipla (SM) è la principale causa non traumatica di disabilità nei giovani adulti, con circa 2,8 milioni di casi nel mondo, di cui un milione in Europa. In Italia, la prevalenza stimata è di circa 179 casi ogni 100.000 abitanti, con un numero aggiornato di circa 140.000 persone affette (Barometro SM, 2024). Tuttavia, mancano stime precise a livello regionale. Una migliore definizione dell'incidenza e prevalenza locale può supportare la comprensione dei fattori eziologici e migliorare la pianificazione dei servizi sanitari. Sebbene la SM non sia ancora inclusa nel Piano Nazionale della Cronicità, presenta bisogni assistenziali specifici. L'utilizzo di database amministrativi si è rivelato utile per monitorare malattie croniche e valutare l'efficacia dei servizi. In particolare, l'ATS di Milano dispone di flussi informativi sanitari affidabili, utili per stimare la prevalenza della SM e misurarne gli outcome assistenziali attraverso algoritmi specifici.

Obiettivi

- Sviluppo dell'algoritmo di identificazione: Partendo dai precedenti algoritmi validati utilizzare flussi amministrativi per l'identificazione dei pazienti con SM.
- Validazione dell'algoritmo: Confronto dei risultati dell'algoritmo con database clinici specifici, come il Registro della SM o altri database specialistici regionali.
- Valutazione della presa in carico: Analizzare i modelli di gestione dei pazienti con SM, confrontando gli standard di cura teorici con quelli ricostruiti tramite flussi sanitari.
- Valutare gli outcome di salute: Valutare la progressione della malattia, inclusi indicatori clinici e radiologici, e l'impatto delle comorbidità