



**Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione,
Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili
Università degli Studi di Genova**

Largo Paolo Daneo, 3 - 16132 Genova

Tel. 010/3537040 Fax 010/3538631

Direttore Prof. Angelo Schenone



**AVVISO PUBBLICO PER LA RICERCA DI SPONSOR N. 1/2023 – DINO GMI
UNIGE**

**ex art. 43 L. 27 dicembre 1997 n. 449 e art. 19 D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e s.m.i.
PER IL FINANZIAMENTO DEL PROGETTO:**

Ottimizzazione del percorso di gestione di pazienti affetti da sclerosi multipla con particolare focus sull'assistenza ai pazienti in terapia con farmaci ad alta efficacia e possibilità di autosomministrazione (Clinica Neurologica presso DINO GMI Università di Genova).

AFFISSIONE: 21/03/2023

SCADENZA: 14/04/2023

Con il presente avviso pubblico si comunica la volontà di procedere alla ricerca di sponsorizzazioni per il supporto economico alla realizzazione del progetto dal titolo "Ottimizzazione del percorso di gestione di pazienti affetti da sclerosi multipla con particolare focus sull'assistenza ai pazienti in terapia con farmaci ad alta efficacia e possibilità di autosomministrazione" (Clinica Neurologica presso DINO GMI Università di Genova) secondo quanto precisato ai seguenti punti:

1. CARATTERISTICHE DEL PROGETTO OGGETTO DI SPONSORIZZAZIONE

Il Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili dell'Università di Genova (Sponsee) vorrebbe realizzare il progetto dal titolo così come specificato nell'Allegato 1 al presente avviso. Il finanziamento stimato necessario alla realizzazione del progetto oggetto del presente avviso è quantificabile in un importo minimo pari ad € 20.000, con possibilità di rinnovo.

2. SOGGETTI AI QUALI E' RIVOLTO L'AVVISO

Destinatari del presente avviso sono soggetti privati (persone fisiche o giuridiche), enti pubblici e associazioni dotate di personalità giuridica che intendano sostenere il progetto di cui al punto 1 con offerte economiche/finanziamenti e trarre una propria utilità promuovendo la propria immagine attraverso il rapporto di sponsorship nelle forme e con le modalità di cui al punto 4.

Per la realizzazione del progetto sono ammesse anche sponsorizzazioni plurime.

3. REQUISITI DI ORDINE GENERALE DELLO SPONSOR

Gli sponsor devono essere soggetti moralmente integri e comunque in possesso dei requisiti di ordine generale per contrarre con la Pubblica Amministrazione previsti dal D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50.

4. IMPEGNI GENERALI DELLO SPONSEE

Ai soggetti individuati come Sponsor, lo Sponsee garantisce, quale contropartita, di garantire la visibilità del nome e logo dello Sponsor, menzionare lo Sponsor in eventuali presentazioni del progetto in pubblica, abstract a congressi, locandine di convegni o incontri tematici.

5. IMPEGNI GENERALI DELLO SPONSOR

I soggetti selezionati come Sponsor sono obbligati ad erogare la somma offerta nella domanda di partecipazione alla sponsorizzazione nei tempi e modi indicati nel contratto di sponsorizzazione da concludersi tra Sponsor e Sponsee.

6. PROPOSTA DI SPONSORIZZAZIONE

La domanda di partecipazione alla sponsorizzazione deve contenere necessariamente:



**Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione,
Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili
Università degli Studi di Genova**

Largo Paolo Daneo, 3 - 16132 Genova

Tel. 010/3537040 Fax 010/3538631

Direttore Prof. Angelo Schenone



- i dati generali identificativi del proponente (ragione sociale, sede, breve illustrazione del settore di attività ecc.);
- i riferimenti al presente avviso;
- l'entità economica della proposta espressa in Euro (in cifre e lettere)
- nominativo di un proprio referente, indirizzo di posta elettronica e PEC per l'invio della corrispondenza;
- dichiarazione della sussistenza dei requisiti generali di partecipazione;
- dichiarazione dell'inesistenza di elementi impeditivi ai fini della normativa antimafia e anticorruzione;
- dichiarazione dell'assenza di conflitto di interesse.

7. MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE PROPOSTE

La domanda di partecipazione redatta in carta semplice sottoscritta dal proponente, dovrà pervenire entro il giorno 14/04/2023[MCI] con le seguenti modalità:

1) tramite invio al seguente indirizzo di posta elettronica certificata (PEC) dello Sponsee: dinogmi@pec.unige.it.

Nell'oggetto la e-mail dovrà essere riportata la seguente dicitura: "Avviso pubblico per la ricerca di sponsor n. 1/2023 – DINO GMI UNIGE"

2) in busta chiusa riportante all'esterno la dicitura "Avviso per la ricerca di sponsor n. 1/2023 – DINO GMI UNIGE "

3) consegnata a mano presso la Clinica Neurologica (DINO GMI), Università di Genova, Largo Paolo Daneo 3, Genova, dalle ore 9.00 alle ore 13.00

4) inviata tramite raccomandata al Dipartimento di Clinica Neurologica (DINO GMI), Università di Genova, Largo Paolo Daneo 3, Genova, Italia



**Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione,
Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili
Università degli Studi di Genova**

Largo Paolo Daneo, 3 - 16132 Genova

Tel. 010/3537040 Fax 010/3538631

Direttore Prof. Angelo Schenone



Allegato 1

Descrizione del progetto

Ottimizzazione del percorso di gestione di pazienti affetti da sclerosi multipla con particolare focus sull'assistenza ai pazienti in terapia con farmaci ad alta efficacia e possibilità di autosomministrazione (Clinica Neurologica presso DINO GMI Università di Genova)

Contesto del progetto:

La sclerosi multipla (SM) è una malattia autoimmune cronica caratterizzata dall'interazione di processi infiammatori, demielinizzanti e degenerativi del sistema nervoso centrale, e rappresenta una delle principali cause di disabilità neurologica nei giovani adulti. Nella maggior parte dei pazienti, le fasi iniziali della malattia sono caratterizzate da episodi di deficit neurologici reversibili (recidive), da cui i pazienti recuperano in maniera più o meno completa. Col passare del tempo, all'attività infiammatoria si associano fenomeni neurodegenerativi, e l'accumulo di deficit neurologici irreversibili diventa preponderante. Anche se, ad oggi, non esistono terapie definitive che eliminino completamente la patologia, sono disponibili numerosi trattamenti in grado di ridurre la frequenza e la severità delle ricadute e prevenire o ritardare la progressione della malattia. Le evidenze dimostrano che l'inizio precoce di un trattamento può avere esiti positivi a lungo termine in termini di riduzione del rischio di disabilità e miglioramento della qualità di vita del paziente. Alta efficacia del trattamento, profilo di sicurezza favorevole, e possibilità di autosomministrazione a domicilio sono caratteristiche che candidano i farmaci a diventare trattamenti di prima scelta per i pazienti con forme recidivanti di SM, non solo perché aiutano a rallentare l'accumulo di disabilità e a migliorare la qualità di vita, ma anche perché forniscono un notevole vantaggio nella riduzione dei costi a carico del Sistema Sanitario Nazionale (SSN) associati alle terapie infusionali, quando previste. L'autosomministrazione della terapia presso la propria abitazione comporta grande flessibilità di cura e rappresenta un importante vantaggio in termini di costi diretti e indiretti per il SSN e per gli stessi pazienti che, grazie alla terapia a domicilio, sono in grado di diminuire considerevolmente il tempo speso per affrontare le cure, con un effetto favorevole sulla vita sociale e lavorativa. In questo contesto rimangono però molti i bisogni insoddisfatti delle persone con SM, dalla presa in carico comprensiva e personalizzata, al pieno accesso alle terapie, alla giusta formazione e assistenza (anche da remoto) per i pazienti in terapia con farmaci ad alta efficacia con possibilità di autosomministrazione. Questo quadro è particolarmente rilevante per l'ottimizzazione del percorso di gestione di pazienti con SM, per la necessità di fondere la gestione e il monitoraggio dei pazienti da remoto (tele-neurologia) con quella più tradizionale in presenza, senza rinunciare né al coinvolgimento del gruppo di cura inter e multi-disciplinare (che includa non solo la figura del neurologo ma anche quella del personale infermieristico, di case managers, psicologi e neuroriabilitatori), né alla necessità di informare in modo tempestivo il paziente degli sviluppi, organizzativi, scientifici o clinici di maggior rilievo.

Obiettivi:

Obiettivo di questo progetto è di ottimizzare la presa in carico del paziente SM, rispondendo alle esigenze tipiche di una popolazione in trattamento con farmaci ad alta efficacia che vengono autosomministrati dai pazienti stessi. L'intento è quello di rendere sempre più realizzabile la cura personalizzata, la quale è in grado di cambiare le prospettive, la qualità di



**Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione,
Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili
Università degli Studi di Genova**

Largo Paolo Daneo, 3 - 16132 Genova

Tel. 010/3537040 Fax 010/3538631

Direttore Prof. Angelo Schenone



vita e il futuro delle persone con SM, nonché di ridurre il costo della malattia per la persona e per la collettività.

Per raggiungere tale obiettivo si utilizzeranno in modo sinergico strategie di condivisione trasversale di informazioni e esperienze tra le varie figure professionali coinvolte e i pazienti, e si favorirà - attraverso un approccio sistematico alla raccolta dei dati clinici - l'integrazione tra le varie figure professionali (e.g. personale infermieristico, neurologi, case managers, psicologi, neuroriabilitatori). Obiettivo ulteriore è quello di divulgare in ambito infermieristico, ma anche più esteso alla comunità dei pazienti e alla comunità in generale i risultati ottenuti mediante questo modello di presa in carico, che mira al miglioramento del percorso di consapevolezza e di fiducia nella gestione del Centro SM da parte pazienti affetti da SM.

Contenuti:

- Sistematizzazione a cura del gruppo di ricerca coordinato dalla Prof.ssa M. Inglese della gestione dei pazienti in terapia con farmaci ad alta efficacia e con possibilità di autosomministrazione attraverso la raccolta e condivisione di dati clinici (database) per una ottimizzazione del percorso di condivisione della cura tra i professionisti coinvolti nella presa in carico del paziente.
- Gestione con arricchimento di contenuti di divulgazione digitale e non, mirati alle criticità riportate nella sezione "contesto del progetto", con particolare attenzione alla condivisione delle esperienze tra pazienti e tra le varie figure professionali coinvolte.
- Incontri virtuali/reali (almeno 5) con i pazienti e i loro caregivers con l'obiettivo di renderli ancor più centrali nel programma di ricerca svolto dal centro, con produzione di materiale informativo mirato alla conoscenza delle varie tematiche riportate nel contesto del progetto.
- Incontri virtuali/reali (almeno 5) tra operatori sanitari di varia estrazione organizzativa con la peculiarità di condividere le best-practice sviluppate, con produzione di materiale informativo.

Durata del progetto:

12 mesi

Risorse professionali e strumentazioni:

Personale afferente al DINO GMI coinvolto nella presa in carico e nella gestione dei pazienti con SM.

Strumenti informatici disponibili all'interno del DINO GMI.

Costi stimati:

La sponsorizzazione è richiesta per l'esecuzione delle attività riportate nella sezione contenuti, ed è stimata corrispondere a un ammontare di 20.000 euro per la durata annuale del progetto.

- 6.000 Euro per sistematizzazione e raccolta dati relativi ai pazienti con SM in carico al centro che avviano trattamenti ad alta efficacia con possibilità di autosomministrazione (12 mesi);
- 10.000 Euro per ideazione e sviluppo di programmi personalizzati per categorie di pazienti in trattamento con farmaci ad alta efficacia che vengano autosomministrati e operatori sanitari mediante gli incontri a tema suddetti (10 incontri a tema in 12 mesi);
- 4.000 Euro per ideazione e produzione di materiale divulgativo per i pazienti e gli operatori sanitari.

Totale: 20.000 Euro, eventualmente rinnovabile



**Dipartimento di Neuroscienze, Riabilitazione,
Oftalmologia, Genetica e Scienze Materno-Infantili
Università degli Studi di Genova**

Largo Paolo Daneo, 3 - 16132 Genova

Tel. 010/3537040 Fax 010/3538631

Direttore Prof. Angelo Schenone



il pagamento verrà erogato con le seguenti modalità: 30% alla firma del contratto; 30% dopo sei mesi; 40% al termine.

Contropartita per lo Sponsor:

L'Ente si impegnerà a garantire la visibilità dello Sponsor via web, in sezioni dedicate e rilevanti per il progetto in oggetto, in presentazioni o locandine in incontri tematici o convegni, del nome e del logo dello sponsor.