

RICERCHE REALIZZATE CON ALTRI ENTI/ASSOCIAZIONI

ANNO 2022*

*Anno di inizio attività

Ricerche realizzate con il contributo di Fondazioni – Associazioni – Altri Enti

Bando Fondazione Telethon UILDM 2021

Characterization of the phenotypic diversity in DupEx2 Duchenne Muscular Dystrophy and identification of predictive/prognostic markers (GUP21006)

Periodo di riferimento: 01 febbraio 2022 – 31 gennaio 2024

Polo scientifico: Bosisio Parini (LC)

Responsabile U.O. Medea: Dr.ssa Maria Grazia D'Angelo

Capofila: Ospedale San Raffaele – Dr. Stefano Previtali

Bando Fondazione Telethon UILDM 2021

Natural history of Becker muscular dystrophy: toward trial readiness (GUP21008G)

Periodo di riferimento: 01 maggio 2022 – 30 aprile 2025

Polo scientifico: Bosisio Parini (LC)

Responsabile U.O. Medea: Dr.ssa Maria Grazia D'Angelo

Capofila: Università degli Studi di Padova – Prof.ssa Elena Pegoraro

Bando Fondazione Telethon UILDM 2021

Characterizing Phenotypes in non ambulant Duchenne Muscular Dystrophy (GUP21003)

Periodo di riferimento: 01 agosto 2022 – 31 luglio 2025

Polo scientifico: Bosisio Parini (LC)

Responsabile U.O. Medea: Dr.ssa Eleonora Diella

Capofila: Policlinico Gemelli di Roma – Dr.ssa Marika Pane

Bando FIA - Fondazione Italiana Autismo 2021

Evoluzione di biomarkers neurocognitivi in seguito a un intervento precoce nella popolazione dei fratelli di bambini con Autismo

Periodo di riferimento: 26 settembre 2022 – 26 settembre 2024

Polo scientifico: Bosisio Parini (LC)

Responsabile: Dr.ssa Valentina Riva

Bando CARIPLO Emblematico Maggiore 2021

Active3 - Everyone, Everywhere, Everyday (2021-0612)

Periodo di riferimento: 01 settembre 2022 – 30 agosto 2025

Polo scientifico: Bosisio Parini (LC)

Responsabile U.O. Medea: Ing. Emilia Biffi

Capofila: Univerlecco – Ing. Vico Valassi

Con il contributo di EMDR Europe Association

Eye Movement Desensitization and Reprocessing Integrative Group Treatment Protocol (EMDR-IGTP) Applied to Caregivers of Children With Pediatric Brain Tumor: a Feasibility study and a Pilot Randomized Group Treatment Trial

Periodo di riferimento: 1° dicembre 2022 – 30 novembre 2024

Polo scientifico: Bosisio Parini (LC)

Responsabile: Dr.ssa Maria Chiara Oprandi

Altri progetti

Rowing For Children with Cerebral Palsy (RFC)

Periodo di riferimento: 01 settembre 2022 – 29 febbraio 2024

Polo scientifico: Bosisio Parini (LC)

Responsabile: Dr. Luigi Piccinini

Distrofia Miotonica di tipo 1 forma congenita e giovanile: dalla diagnosi alla riabilitazione con focus sulle problematiche neurocognitive e comportamentali

Periodo di riferimento: 01 settembre 2022 – 30 settembre 2025

Polo scientifico: Bosisio Parini (LC)

Responsabile: Dr.ssa Maria Grazia D'Angelo