

Progetto IR11– EBRAINS-Italy - Missione 4, "Istruzione e Ricerca" - Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 3.1 del PNRR, Azione 3.1.1 "Creazione di nuove IR o potenziamento di quelle esistenti che concorrono agli obiettivi di Eccellenza Scientifica di Horizon Europe e costituzione di reti" - Area ESFRI H&F. Finanziato dall'Unione europea – NextGeneration EU (CUP B51E22000150006)

## AVVISO DI AGGIUDICAZIONE

(Art. 20 del D. Lgs. 36/2023)

### SEZIONE I: AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE

Istituto Nazionale di Ottica del Consiglio Nazionale delle Ricerche - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino Sesto Fiorentino

Indirizzo: c/o LENS, Via Nello Carrara, 1 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

Codice NUTS: ITI14

Telefono: 055-4572090/2163/2169, Fax: 055-4574904

PEC: protocollo.ino@pec.cnr.it

Indirizzo Internet: <https://www.ino.cnr.it>

Responsabile Unico del Progetto: Dott. Mazzamuto Giacomo (e-mail: [giacomo.mazzamuto@ino.cnr.it](mailto:giacomo.mazzamuto@ino.cnr.it))

Ente Pubblico nazionale di ricerca con competenza scientifica generale con il compito di svolgere, promuovere e valorizzare ricerche nei principali settori della conoscenza.

### SEZIONE II: OGGETTO DELL'APPALTO

Denominazione della gara: Sistema per l'acquisizione di segnali elettrofisiologici e perturbazione optogenetica senza cavo per cavie murine - Quantità: 1

Progetto: Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) Missione 4, "Istruzione e Ricerca", Componente 2, "Dalla ricerca all'impresa", Linea di Investimento 3.1, "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" Progetto IR\_EBRAINS-Italy "European Brain ReseArch InfrastructureS-Italy", Codice identificativo IR0000011

CUP: B51E22000150006

CIG: B2128FB5B0

Procedura di scelta del Contraente: Affidamento Diretto secondo quanto previsto dall'art. 1, comma 2, della Legge n. 120/2020 così come modificata dall'art. 51, comma 1, lettera a), punto 2.1, del D.L. n. 77/2021;

Criterio di aggiudicazione: n.a.

Luogo di consegna: Codice NUTS ITI14

### SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

Importo a base d'asta: Euro 120.000,00

Offerte: Ricevute 2, Ammesse 2, Escluse 0

Valore dell'offerta vincente: Euro 115.441,92

Aggiudicatario: Multi Channel Systems MCS GmbH

Indirizzo: Aspenhastrasse 21 - 72770 Reutlingen(GERMANY)

PEC: [nihbe@multichannelsystems.com](mailto:nihbe@multichannelsystems.com)

Codice fiscale: NO

Importo di aggiudicazione: Euro 115.441,92 Iva esclusa

Provvedimento di aggiudicazione: Prot. 294323 del 27/08/2024

Ordine: Prot. 294874 del 28/08/2024

Subappalto: no

Progetto o programma finanziato da fondi dell'Unione Europea: SI

Organo responsabile delle procedure di ricorso/mediazione: Foro di Roma

Ufficio presso il quale sono disponibili gli atti: Istituto Nazionale di Ottica del CNR - Sede Secondaria di Sesto Fiorentino Sesto Fiorentino - Tel. +39 055-4572090/2163/2169, Fax: 055-4574904 - e-mail: [amministrazione.sesto.fiorentino@ino.cnr.it](mailto:amministrazione.sesto.fiorentino@ino.cnr.it) - PEC: [protocollo.ino@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ino@pec.cnr.it)

Data: 29/08/2024

IdEDA: 6018