

Determina n. 58 del 28.05.2021

Oggetto: AGGIUDICAZIONE PROVVISORIA R.D.O. MEPA 2776125/2021.

fornitura di n. 15 sistemi di stimolazione elettrica transcorneale e materiale di consumo accessorio per le esigenze del progetto di ricerca PRIN2017 dal titolo " Toward the development of novel biomarkers to evaluate experimental therapies for Inherited Retinal Dystrophies: correlation between Magnetic Resonance Imaging and visual function".

UPB: ODN.Rice.Base.PRIN2017.SIMONELLIF

CUP:B64I19000540001

CIG.:8688954FA8

IL DIRETTORE

- VISTO** Il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità – emanato con DR n.85 del 04.02.2014 – ed in particolare l'art. 4 che conferisce ai Dipartimenti, quali Centri Autonomi di Gestione, l'autonomia gestionale nel limite dell'emanazione dei provvedimenti di impegno, liquidazione e ordinazione delle spese;
- VISTO** Il Manuale di Contabilità approvato con DDG n. 412 dell'11.05.2016 emanato in attuazione dell'art.2 del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con DR n.85 del 04.02.2014;
- VISTO** L'art.1 comma 8 del D.L. n.95/2012 convertito nella legge del 7 agosto 2012, n.135 a norma del quale "Successivamente alla data di entrata in vigore della legge di conversione del presente decreto, i contratti stipulati in violazione dell'articolo 26, comma 3 della legge 23 dicembre 1999, n. 488 ed i contratti stipulati in violazione degli obblighi di approvvigionarsi attraverso gli strumenti di acquisto messi a disposizione da Consip S.p.A. sono nulli, costituiscono illecito disciplinare e sono causa di responsabilità amministrativa";
- VISTO** il Progetto di Ricerca dal titolo "Toward the development of novel biomarkers to evaluate experimental therapies for Inherited Retinal Dystrophies: correlation between Magnetic Resonance Imaging and visual function" (Prot. 20177EJ75C) finanziato dal MIUR nell'ambito del Programma PRIN - Bando 2017;
- VISTA** la richiesta presentata dalla prof.ssa Francesca Simonelli, responsabile scientifico del progetto di ricerca PRIN2017 dal titolo "Toward the development of novel biomarkers to evaluate experimental therapies for Inherited Retinal Dystrophies: correlation between Magnetic Resonance Imaging and visual function", per l'attivazione delle procedure necessarie per l'acquisizione di n. 15 sistemi di stimolazione elettrica transcorneale con relativo materiale di consumo accessorio;
- VISTA** la propria Determina n. 34 del 31.03.2021 di indire una procedura di gara tramite R.d.O Mepa ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett. b) del D.Lgs.50/2016 per un importo a base d'asta pari ad € 110.000,00 oltre Iva di Legge – **Lotto Unico** denominato: "Sistema di stimolazione transcorneale e materiale accessorio";
- VISTA** la propria Determina n. 40 del 26.04.2021 di nomina Commissione Tecnica
- VISTO** il verbale della Commissione Tecnica del 6.05.2021;



- VISTO** il verbale prodotto dal Responsabile dell'Area Scientifico-Gestionale in merito alla verifica della documentazione amministrativa (27.04.2021) e alla documentazione dell'offerta economica (28.05.2021);
- CONSIDERATO** che la stipula del contratto è subordinata all'esito positivo dei controlli in ordine ai requisiti generali di cui all'art.80 del D.Lgs. 50/2016 e n.56/2017 nonché dalle verifiche effettuate sulla veridicità delle autocertificazioni, previste dalla normativa vigente;
- CONSTATATA** la regolarità degli atti;

DECRETA

- l'aggiudicazione provvisoria per l'unico lotto denominato "Sistema di stimolazione transcorneale e materiale accessorio", della Ditta "C.B. Medical srl per un importo complessivo di € 106.311,51 oltre IVA.

**Il Direttore del Dipartimento
Prof. Giovanni Iolascon**