



**DECISIONE A CONTRARRE  
AFFIDAMENTO DIRETTO**

**IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 50 del 18 aprile 2016, e in particolare il comma 2 dell'art. 32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**VISTO** il bando Invito a presentare progetti di ricerca di base, Annualità 2017 Fondo di Sviluppo e Coesione 2014-2020- Patto per lo sviluppo della Regione Sardegna – Area Tematica 3 – Linea di Azione 3.1 “Interventi di sostegno alla Ricerca” e successivi allegati;

**VISTA** la graduatoria emanata con Determina n. 8718/842 del 30/11/2018 dalla Regione Autonoma Sardegna con cui risulta ammesso al finanziamento il progetto dal titolo “Studio preclinico multidisciplinare sulle nuove sostanze psicoattive (Novel Psychoactive Substances, NPS) e valutazione dei loro effetti comportamentali e neurofisiologici in relazione all’età e al sesso” responsabile scientifico Dott.ssa Maria Antonietta De Luca;

**VISTA** la Convenzione stipulata in data 18/12/2018 tra la RAS e Unica;

**VISTO** il CUP attribuito al progetto: F76C18000830002;

**VISTO** l’Accordo sottoscritto con il Dipartimento di Scienze Biomediche dell’Università degli Studi di Cagliari, ns prot. 1826 del 22 maggio 2019 dove l’Istituto di Neuroscienze del CNR è Partner del progetto sopra indicato sotto la responsabilità scientifica della Dott.ssa Liana Fattore con inizio il 28 dicembre 2018 e durata di 24 mesi;

**CONSIDERATO** che in base alle disposizioni della Regione Autonoma della Sardegna il RUP, individuato in base ai compiti stabiliti dall’art 5 della Legge 241/1990, è nella persona della Dott.ssa Francesca Falchi, segretario amministrativo del Coordinatore del Progetto;

**CONSIDERATO** che gli acquisti saranno effettuati nel rispetto delle disposizioni impartite dal Codice dei Contratti, D. Lgs 56/2016, e dei Regolamenti CNR;

**PRESO ATTO** delle necessità della richiesta inviata dalla Dott.ssa Liana Fattore di effettuare gli esperimenti di farmacologia comportamentale che prevedono studi di autosomministrazione endovenosa e della necessità della necessità di proseguire la sperimentazione apportando studi neurochimici utilizzando le medesime strumentazioni consumabili (reagenti) utilizzate nei precedenti studi (per ovvie ragioni di continuità e similitudine dei materiali utilizzati nello studio), si invia l’ordine alla Ditta **TECAN** che è in grado di fornire il bene in base a quanto suesposto.





Consiglio Nazionale delle Ricerche  
**ISTITUTO DI NEUROSCIENZE**  
Pisa Padova Milano Cagliari Parma



**VISTO** il Decreto Legislativo n. 127 del 04/06/03, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche" nonché il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con Decreto del Presidente n.14 ed entrato in vigore il 01.03.2019, nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente 04/05/05, prot. n. 25034, pubblicati nel Suppl. ordinario n. 101 alla G.U. della Repubblica Italiana n. 124 del 30/05/05, ed in particolare la Parte II-Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, l'art.59 titolato "Decisione di contrattare";

**CONSIDERATO CHE** non si ricorre al MEPA, perché tali prodotti non sono presenti nel Mercato Elettronico;

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva presunta è pari ad **€ 426,09**

**RITENUTO** quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire i beni in oggetto mediante procedura negoziata ai sensi dell'art. 63 del D.Lgs. 50/2016;

**VALUTATA** la necessità di provvedere all'acquisizione come indicato in oggetto.

**DISPONE**

- la premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;
- è nominato, quale Responsabile Unico del Procedimento, la Prof. Michela Matteoli, la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo. Il RUP, a norma di legge, procederà alla richiesta del CIG;
- l'oggetto della fornitura sarà: **Corticosterone (Human, Rat, Mouse) ELISA (cod. RE52211)**.
- le clausole essenziali del contratto saranno:
  - Consegna: Istituto di Neuroscienze CNR, Sede secondaria di Cagliari,
  - Valore massimo complessivo dell'appalto: **€ 426,09**( iva inclusa);
  - Tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato;
  - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
- di impegnare la spesa sul progetto DSB.AD004.234, GAE P0000159
- voce di spesa: 13024.

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze  
Prof. Michela Matteoli

