



**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;

**PRESO ATTO** della necessità del Dott. Giancarlo Colombo, dirigente di ricerca presso la Sede Secondaria di Cagliari dell'Istituto di Neuroscienze del CNR, di provvedere al mantenimento delle colonie di ratti Sardinian alcohol-preferring (sP) e Sardinian alcohol-non preferring (sNP) crioconservati presso lo stabilimento di "Charles River Laboratories", Calco (LC) che ha le strutture e le competenze necessarie per effettuare il servizio sopra esposto;

**PRESO ATTO** (a) della necessità espressa dal Dott. Giancarlo Colombo, dirigente di ricerca della Sede secondaria di Cagliari di IN-CNR, di provvedere al monitoraggio sanitario dello stabulario presso cui opera il Laboratorio di Farmacologia Comportamentale con cadenza almeno semestrale, così come richiesto dal Dott. Paolo Loddo, veterinario dell'Università di Cagliari e responsabile sanitario del suddetto stabulario; (b) dell'obbligo di svolgere tale monitoraggio sanitario, in ottemperanza al D.Lgs. n. 26 del 4 marzo 2014 ("Attuazione della direttiva 2010/63/UE sulla protezione degli animali utilizzati a fini scientifici"); (c) che il *panel* di test virologici, batteriologici e parassitologici del protocollo PRIA proposto dall'azienda "Charles River Laboratories Italia s.r.l." è più ampio e completo rispetto a quello proposto dall'azienda "Envigo RMS s.r.l."; (d) dell'esplicita richiesta del Dott. Loddo di utilizzare un *panel* di test il più ampio possibile; (e) dei precedenti utilizzi del test PRIA di "Charles River Laboratories Italia s.r.l." da parte del suddetto Laboratorio e, pertanto, dell'esigenza di confronto dei risultati (soddisfacendo il principio della continuità); (f) che il costo complessivo è di € 1.221,53 (spese di trasporto e IVA incluse);

**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 intitolato "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 € 1557,03 (IVA esclusa);



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



**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, comma 3 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 nominata, quale Responsabile Unico del Procedimento, il dir. Prof.ssa 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 del servizio/fornitura sarà: crioconservazione per dodici mesi di embrioni di ratti sP e sNP presso lo stabilimento di "Charles River Laboratories", Calco (LC); n. 1 kit "Rat Surveillance Plus PRIA" e n. 1 kit "Mouse Surveillance Plus PRIA", con il relativo ritiro dei campioni e trasporto al laboratorio d'analisi;
- Le clausole essenziali del contratto saranno:
  - Consegna: Istituto di Neuroscienze CNR, Sede secondaria di Cagliari, Cittadella Universitaria di Monserrato;
  - Tipologia di gara d'appalto: Affidamento diretto motivato;
  - Importo a base d'asta e valore complessivo dell'appalto: € 1.557,03 (spese di trasporto e IVA incluse);
  - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
- Di impegnare la spesa sul progetto NATURA 6 COLOMBO – DSB.AD004.345 per un importo totale di € 335,50 (IVA inclusa), sulla voce di spesa 13083 e GAE P0000181.
- Di impegnare la spesa sul progetto NATURA 6 COLOMBO – DSB.AD004.345, per un importo totale di € 1.221,53 (spese di trasporto e IVA incluse), sulla voce di spesa 13083 e GAE P0000181.

Il Direttore dell'Istituto di Neuroscienze  
Prof.ssa Michela Matteoli