



### ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

## DECISIONE A CONTRARRE AFFIDAMENTO DIRETTO

#### IL DIRETTORE DELL'ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

**VISTO** il D.Lgs. 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 novembre 2018 dalla Regione Autonoma Sardegna (RAS) da cui risulta ammesso al finanziamento il progetto dal titolo «Consumo di alcol, comportamenti alcol-correlati e trasmissione dopaminergica in ratti *Sardinian alcohol-preferring* esposti ad un ambiente arricchito "semi-naturalistico"», responsabile scientifico: Dott. Giancarlo Colombo;

**VISTA** la Convenzione stipulata in data 8 marzo 2019 tra la RAS e l'Istituto di Neuroscienze del CNR (IN-CNR);

VISTO il CUP attribuito al progetto: B31G19000080002;

**CONSIDERATO** che in data 8 marzo 2019 è stato indicato nella Convenzione sopra indicata come RP il Dott. Giancarlo Colombo in qualità di Direttore f.f. di IN-CNR, individuato in base ai compiti stabiliti dall'art 5 della Legge 241/1990;

**CONSIDERATO** che con Provvedimento CNR n. 111/2019 del 1º agosto 2019 la Prof.ssa Michela Matteoli è stata nominata Direttore di IN-CNR;

**CONSIDERATA** la scelta di IN-CNR di attribuire alla figura apicale del Direttore il ruolo di RUP per i procedimenti in corso di efficacia;

**CONSIDERATO** che tale modifica è stata notificata alla RAS in data 17 settembre 2019, ns prot. 3182;

**PRESO ATTO** della necessità espressa dalla Dott.ssa Anna Lisa Muntoni, primo ricercatore della Sede secondaria di Cagliari di IN-CNR, di acquistare i seguenti beni da utilizzare nell'ambito del progetto di ricerca di seguito menzionato:









## Consiglio Nazionale delle Ricerche



### ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

#### Pisa Padova Milano Cagliari Parma

- a. Mascherina FFP3 con valvola Conf. 10 pz.
- b. Puntale micro Gilson 0:10 ul Conf. 1000 pz
- c. Puntale giallo in rack tipo Gilson 0:200ul CF/960
- d. Puntale azzurro in rack tipo Eppendorf-Gilson-Socorex 201:1000 ul Conf. 960 pz
- e. Pipette 5 ml sierologia (25pz) Conf. 500 pz
- f. Pipette 10 ml sierologia (25pz) Conf. 250 pz
- g. Pipettatore flArgo-Filler 3
- h. Vetrini copri-oggetto 24x50 Conf. 1000 pz
- i. Dispenser portarotoli da terra con ruote 1pz
- per un valore complessivo di € 1449,22 (IVA e trasporto inclusi);
- di preferire l'uso dei suddetti beni venduti dalla ditta Securlab s.r.l. per l'ottimo rapporto qualità/prezzo;
- di scegliere di acquistare direttamente i suddetti beni dalla ditta Securlab s.r.l. perché, in seguito alla ricerca di mercato effettuata dalla richiedente, a confronto con le altre due ditte, Levanchimica e Microtec, che hanno inviato il preventivo, la summenzionata ditta è risultata essere in grado di fornire il materiale indicato con condizioni economiche particolarmente vantaggiose, senza spese di gestione e trasporto;

**RITENUTO** quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire il bene in oggetto da fornitore unico mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di bando ai sensi dei c.2, lett.b), punto 2 e c.3, lett.a) dell'art. 36, D.Lgs. 50/2016;

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva presunta è pari ad € 1449,22 (IVA e trasporto inclusi) ed è ritenuta congrua;

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

#### **DISPONE**

- La premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;
- E' nominata RUP la Prof.ssa Michela Matteoli, Direttore di IN-CNR;
- L'oggetto della fornitura sarà:
  - a. Mascherina FFP3 con valvola Conf. 10 pz.
  - b. Puntale micro Gilson 0:10 ul Conf. 1000 pz
  - c. Puntale giallo in rack tipo Gilson 0:200ul CF/960
  - d. Puntale azzurro in rack tipo Eppendorf-Gilson-Socorex 201:1000 ul Conf. 960 pz
  - e. Pipette 5 ml sierologia (25pz) Conf. 500 pz
  - f. Pipette 10 ml sierologia (25pz) Conf. 250 pz
  - g. Pipettatore flArgo-Filler 3
  - h. Vetrini copri-oggetto 24x50 Conf. 1000 pz
  - i. Dispenser portarotoli da terra con ruote 1pz









# Consiglio Nazionale delle Ricerche



### ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma

- Le clausole essenziali del contratto saranno:
  - o consegna: Istituto CNR di Neuroscienze, Blocco C, Cittadella universitaria, S.S. 554, Km. 4,500 09042 Monserrato (CA);
  - o importo a base d'asta e valore complessivo: € 1449,22 (IVA e trasporto inclusi);
    - Modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
  - o modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura;
- Di impegnare la spesa sul progetto RAS COLOMBO DSB.AD004.232, per un importo totale di € 1449,22 (IVA inclusa), sulla voce di spesa 13012 e GAE P0000180.

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





