



**DETERMINA 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 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 1° 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 Responsabile Unico del Procedimento (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 dal Dott. Giancarlo Colombo, dirigente di ricerca della Sede secondaria di Cagliari di IN-CNR, di provvedere al mantenimento della colonia di ratti *Sardinian alcohol-preferring* (sP) e pertanto della necessità di acquistare un adeguato





Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



quantitativo di lettiera, per un valore complessivo di € 2.336,54 (IVA e spese di spedizione incluse);

VISTO l'esito dell'indagine di mercato condotta dall'Istituto scrivente per l'acquisto di lettiera per roditori di laboratorio (Prot. n. 1176 del 4 aprile 2019) e l'accordo successivamente siglato con l'azienda "Biological Instruments s.n.c.", Besozzo (VA) (Prot. n. 2268 del 24 giugno 2019);

CONSIDERATO che dal punto di vista amministrativo-giuridico i prodotti in questione sono funzionalmente destinati all'attività di ricerca;

ESAMINATA la vigente normativa in materia di affidamenti diretti D.Lgs. 218/2016, art. 10, comma 3 "Semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca" e la nota del MIUR del 25/06/2019 "Circolare MEPA - Esatta applicazione procedure affidamenti diretti." dalla quale risulta che:

- "Gli Enti pubblici di ricerca sono esenti dall'obbligo di ricorso al MEPA per l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca, qualunque sia l'importo del contratto fermo restando, ovviamene, l'obbligo di rispetto del D. Lgs. 501/2016 per gli acquisti di importo superiore a € 40.000";
- il MIUR invita "gli Uffici di riferimento a non ricorrere al MEPA se non nei casi esplicitamente imposti dalla legge, salvo situazioni eccezionali, debitamente motivate.";

RITENUTO quindi che vi siano i presupposti normativi e di fatto per acquisire i beni/servizi in oggetto

- senza obbligo di ricorso al MEPA, ai sensi dell'art. 10, co. 3, D.Lgs. 218/2016;
- mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art. 36 co. 2, lett. a), D.Lgs. 50/2016;

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

D E T E R M I N A

- 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: lettiera in legno deresinata e depolverizzata per roditori di laboratorio ("Litter Plus No Dust", 99 sacchi da 10 kg/cadauno, per un totale di 990 kg);
- Le clausole essenziali del contratto saranno:
 - Tipologia di gara d'appalto: Affidamento diretto motivato all'azienda "Biological Instruments s.n.c.", Besozzo (VA);
 - Luogo di svolgimento/consegna: IN-CNR;
 - Importo a base d'asta e valore complessivo dell'appalto: € 2.336,54 (IVA e spese di spedizione incluse);





Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



- 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 € 2.336,54 (IVA e spese di spedizione incluse), sulla voce di spesa 22010 e GAE P0000157.

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

