



**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** dell'intendimento del Dott. Giancarlo Colombo, dirigente di ricerca della Sede secondaria di Cagliari dell'Istituto di Neuroscienze (IN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche, di acquistare un opportuno quantitativo di CGP-11130 (fluoro-baclofen; cloridrato) al fine di





# Consiglio Nazionale delle Ricerche

## ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



proseguire gli studi sull'effetto dei ligandi del recettore GABA<sub>B</sub> sui comportamenti alcol-correlati nel roditore;

**CONSIDERATO** che: (i) in data 24 luglio 2020 il Dott. Giancarlo Colombo ha trasmesso – tramite il proprio indirizzo di posta elettronica – la medesima richiesta di preventivo alle seguenti quattro aziende, i cui nominativi sono stati individuati nella rete usando opportune parole-chiave: “BOC Sciences” ([www.bocsci.com](http://www.bocsci.com)), “MedKoo Biosciences” ([www.medkoo.com](http://www.medkoo.com)), “MuseChem” ([www.musechem.com](http://www.musechem.com)) e “VulcanChem” ([www.vulcanchem.com](http://www.vulcanchem.com)); (ii) tutte le aziende interpellate hanno presentato le proprie offerte (offerte allegate alla presente determina);

**CONSIDERATO** che l’offerta presentata dall’azienda “BOC Sciences” risulta essere preferibile in quanto economicamente più vantaggiosa;

**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;

### DETERMINA

- La premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;
- E’ nominata, quale Responsabile Unico del Procedimento (RUP), la Prof.ssa Matteoli Michela, la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo. A norma di legge, il RUP procederà alla richiesta del CIG;
- Le caratteristiche tecniche minime della fornitura saranno: 1 grammo di CGP-11130 (fluoro-baclofen; cloridrato), commercializzati dall’azienda “BOC Sciences”;
- Le clausole essenziali del contratto saranno:
  - Luogo di svolgimento/consegna: IN CAGLIARI





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



- Valore massimo complessivo dell'appalto e importo a base d'asta: USD 588,00 (spese di trasporto incluse);
  - 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 RAS COLOMBO – DSB.AD004.232, per un importo totale di € 680,00 (IVA e spese di spedizione incluse), sulla voce di spesa 13012 e GAE P0000157.

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

