



**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 espressa dal Prof. Giovanni Biggio, professore emerito dell'Università di Cagliari e associato alla Sede secondaria di Cagliari dell'Istituto CNR di Neuroscienze (IN), di acquistare i seguenti prodotti:

GABAA receptor a1 N-Terminus

GABAA receptor a2

GABAA receptor a4

GABAA receptor g2

GABAA receptor d N-Terminus

al fine di proseguire la ricerca su un progetto in atto per un valore complessivo di euro **3172,00** (IVA inclusa);

PRESO ATTO che il Prof. Giovanni Biggio:

- Dichiara che tali prodotti sono gli stessi già utilizzati per la ricerca in oggetto e che è necessario ordinare gli stessi prodotti in modo da assicurare la riproducibilità dei protocolli sperimentali e dei dati già ottenuti, inoltre devono essere ordinati dalla ditta **Aurogene** in quanto l'unico fornitore dei prodotti Phosphosolution per l'Italia e quindi l'unico a garantire il reale funzionamento dei prodotti;

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 la spesa complessiva presunta è pari ad **€ 3172,00** (IVA inclusa);

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;

D E T E R M I N A

- 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. Il RUP, a norma di legge, procederà alla richiesta del CIG;
- L'oggetto della fornitura sarà:
GABAA receptor a1 N-Terminus
GABAA receptor a2
GABAA receptor a4
GABAA receptor g2
GABAA receptor d N-Terminus
- Le clausole essenziali del contratto saranno:
 - consegna: Istituto CNR di Neuroscienze, Sede secondaria di Cagliari, S.S. 554, km. 4,500, 09042 Monserrato (CA), all'att.ne della Dott.ssa Maria Cristina Mostallino;
 - valore massimo complessivo dell'appalto: **€ 3172,00** (IVA inclusa);
 - tipologia di gara d'appalto: affidamento diretto motivato ai sensi dell'art. 36 comma 2, lett.a) del D.Lgs. 50/2016;
 - modalità di pagamento: bonifico bancario a 30 giorni dalla verifica di regolare fornitura.
- Di impegnare la spesa sul progetto: Fondi Cariplo – DSB.AD004.018 GAE P000149, Responsabile Prof. Giovanni Biggio, per un importo totale di **€ 3172,00** (IVA inclusa), sulla voce di spesa: 13012.

Il Direttore dell'Istituto
Prof.ssa Michela Matteoli