



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Pisa

**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 Dott. Giancarlo Colombo, dirigente di ricerca della Sede secondaria di Cagliari dell'Istituto CNR di Neuroscienze (IN), di acquistare n. 5 cinghie di trasmissione per i Rota-Rod per ratti e n. 5 cinghie di trasmissione per i Rota-Rod per topi disponibili presso il suo laboratorio;

PRESO ATTO della necessità di acquistare le cinghie da "Ugo Basile s.r.l.", Via Giuseppe Di Vittorio 2, 21036 Gemonio (VA)", ovvero la stessa azienda produttrice dei Rota-Rod; ciò per evidenti ragioni di compatibilità delle cinghie con lo strumento sul quale verranno montate;

VISTO il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante il "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche" nonché il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche n. 14 ed entrato in vigore il 1° marzo 2019, nonché il Regolamento di amministrazione, contabilità e finanza del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25034, pubblicati nel Supplemento ordinario n. 101 alla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 124 del 30 maggio 2005, ed in particolare la Parte II - Titolo I che disciplina l'attività contrattuale, l'art. 59 intitolato "Decisione di contrattare";

CONSIDERATO che il bene si acquista con affidamento diretto in base alla motivazione sopra-espressa;

CONSIDERATO che la spesa complessiva presunta per l'acquisto delle cinghie è pari a € 370,00 (IVA esclusa; spese di trasporto incluse);

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



Consiglio Nazionale delle Ricerche

ISTITUTO DI NEUROSCIENZE

Pisa Padova Milano Cagliari Parma



Sede di Pisa

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, la Prof.ssa Michela Matteoli, la quale possiede le competenze necessarie a svolgere tale ruolo. Il Responsabile Unico del Procedimento, a norma di legge, procederà alla richiesta del CIG;

Le caratteristiche tecniche minime della fornitura saranno: n. 5 cinghie di trasmissione per Rota-Rod per ratti e n. 5 cinghie di trasmissione per Rota-Rod per topi, prodotte dall'azienda "Ugo Basile s.r.l.", Via Giuseppe Di Vittorio 2, 21036 Gemonio (VA);

- Le clausole essenziali del contratto saranno:
 - Luogo di consegna: IN-CNR CAGLIARI
 - Valore massimo complessivo dell'appalto e importo a base d'asta: € 370,00 (IVA esclusa; 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 DSB.AD004.345, per un importo totale di € 451,40 (IVA inclusa), sulla voce di spesa 13074 e GAE P000181

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