



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 della Dott.ssa Augusta Pisanu di acquistare i seguenti prodotti:

- Anti-Tyrosine Hydroxylase Rabbit Polyclonal Antibody (Millipore, AB152)
- Anti-IBA1(Anti-AIF1) Rabbit Polyclonal Antibody (Wako Chemicals, 019-19741)

I sopraindicati prodotti verranno acquistati dalla ditta DBA Italia srl in quanto in seguito ai preventivi esaminati da almeno 3 ditte, offre il prezzo più basso per il reagente "Anti-Tyrosine Hydroxylase"; inoltre è l'unica ditta che fornisce l'Anti-IBA1 richiesto (le altre propongono prodotti alternativi che non soddisfano i requisiti richiesti dai protocolli sperimentali utilizzati).

**VISTO** il Decreto Legislativo n. 127 del 4 giugno 2003, recante "Riordino del Consiglio Nazionale delle Ricerche" nonché il Regolamento di organizzazione e funzionamento del Consiglio Nazionale delle Ricerche emanato con decreto del Presidente del 4 maggio 2005, prot. n. 25033 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 uno dei beni si acquista dal fornitore più economico DBA Italia srl;**

**CONSIDERATO che l'altro bene si acquista con affidamento diretto in base alla motivazione sopra espressa;**



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



**Sede di Pisa**

**CONSIDERATO** che la spesa complessiva presunta pari ad € 1233,42 (IVA inclusa);

**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. 36 del D.Lgs. 50/2016;

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

**DISPONE**

- La premessa fa parte integrante e sostanziale della determinazione;
- E' nominato, quale Responsabile Unico del Procedimento, la Prof.ssa Michela Matteoli, il 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 sono:

- **Anti-Tyrosine Hydroxylase Rabbit Polyclonal Antibody (conf 0.1 ml) (Millipore, AB152)**
  - **Anti-IBA1 Rabbit Polyclonal Antibody (conf 0.05mg) (Wako Chemicals,019-19741)**
- Le clausole essenziali del contratto saranno:
    - Luogo di svolgimento/consegna: Istituto di Neuroscienze del CNR;
    - Valore massimo complessivo dell'appalto e importo a base d'asta: € 1234 (IVA inclusa);
    - 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 DAYA – DSB.AD004.360 per un importo totale di € 1233,42 IVA inclusa, sulla voce di spesa 13012 e GAE P0000187

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